

معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان از اتمام طرح بهارستان در 415 روستای این استان خبر داد و گفت: شهرستان کامیاران و امور برق شمال سنندج در اجرای این طرح موفق عمل کرده و پیشتازند.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، فاتح عبیدی معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان گفت: رفع مشکلات احتمالی در شبکه و زیرساخت‌های تامین برق بخش روستایی استان با هدف تامین انرژی پایدار می‌تواند زمینه ساز رونق بخش تولید محصولات کشاورزی، دامداری و همچنین مهاجرت معکوس به روستاها باشد.

وی افزود: در همین راستا طی دو سال اخیر طرح‌های بهینه سازی شبکه برق با جدیت بیشتری در سطح استان در حال اجراست که یکی از مهمترین این طرح‌ها طرح بزرگ و جهادی بهارستان (طرحی کاملاً روستا محور) است.

فتوحی با تاکید بر اینکه طرح بهارستان با هدف بهسازی و بازمهندسی کلیه تجهیزات شبکه و ارتقاء کیفیت خدمات دهی به مشترکان روستایی به مثابه مشترکان شهری از سال گذشته در کردستان آغاز شده، افزود: سال گذشته در قالب این طرح شبکه برق 353 روستای استان با اعتباری بالغ بر 72 میلیارد تومان به طور کامل اصلاح و بهسازی شد.

وی اظهار داشت: در ادامه این طرح جهادی از ابتدای سال جاری تاکنون در 62 روستای کم برخوردار استان اجرا شده و در 82 روستای دیگر نیز از پیشرفت بیش از 30 درصدی برخوردار است.

وی با تاکید بر اینکه سال گذشته شهرستان کامیاران اولین شهرستان واقع در شمال غرب کشور بود که طرح بهارستان در تمام روستاهای مورد هدف اجرایی شد، افزود: خوشبختانه امسال نیز این شهرستان و امور برق شمال سنندج جزو شهرستان‌های پیشتاز در اجرای این طرح در سطح استان هستند.

عبیدی در پایان اظهار داشت: جابجایی و مقاوم‌سازی پایه‌های برق در معابر روستایی، تأمین ولتاژ مطمئن مشترکین روستایی، اصلاح روشنایی معابر عمومی روستاها، اصلاح فرسودگی شبکه برق و رفع حریم شبکه برق مشترکان روستایی و توسعه شبکه به منظور ایجاد بستر مناسب برای تأمین برق متقاضیان جدید انشعاب از مهمترین اهداف اجرای طرح بهارستان است.