

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان اسعدخالدی در تشریح این خبرگفت: با توجه به افزایش قابل توجه مصرف برق و نیزافت ولتاژ فیدرهای فرودگاه و چناره ، نصب یکدستگاه خازن در مسیر شبکه احساس میشد بدین منظور 5 خازن 600 kvar بر روی این فیدرها منصوب گردید.

وی هدف از نصب این 5 دستگاه خازن را بهبود پروفیل ولتاژ و کاهش تلفات و همچنین آزادسازی ظرفیت فیدرها دانست و افزود: در نتیجه نصب این خازنها می توان شاهد کاهش بار راکتیو فیدرها ، کاهش تلفات ، بهبود ولتاژ بود و از طرف دیگر نیز سبب اصلاح ضریب خطا میشود.

وی با بیان اینکه 4200 میلیون ریال اعتبار از محل منابع داخلی شرکت صرف نصب خازنها شده است گفت: دو فیدر یاد شده دارای 345 دستگاه پست توزیع میباشد و با استفاده از نرم افزار جی ای اس و خروجی digsilent محاسبات مکان یابی خازن ها انجام شده و برای این اساس 3 خازن فیدر فرودگاه در آنتن روستاهای سمیران و انگوژان و بزلانه و دو خازن فیدر چناره نزدیک آنتن سدژاوه نصب شدند.

خالدی در پایان اظهار امیدواری کرد با نصب این خازن ها زمینه رفع ضعف ولتاژ این فیدرها و رضایتمندی بیشتر اهالی روستاها در این مناطق را در پی داشته باشد.