

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان شاهین میروانی در تشریح این خبر گفت: با توجه به مجموعه اقدامات و فعالیتهای گسترده شرکت در طول 3 سال اخیر در راستای توسعه زیرساختها و اصلاح و بهسازی شبکه، متناسب با آن اقدامات خوبی نیز به منظور تجهیز ناوگان خودرویی صورت گرفته است.

شاهین میروانی با اشاره به اینکه عمر مفید خودروهای سنگین مجهز به جرثقیل حدود 19 سال و خودروهای سنگین بالابردود 15 سال است، اظهار داشت: عمده این خودروها سابقه کارکردی و عمر طولانی دارند و نوسازی و یا جایگزینی آنها ضمن آنکه نیازمند اعتبارات کافی بوده امری ضروری است.

وی در ادامه با اشاره صعب العبور بودن مناطق کوهستانی استان کردستان، افزود: در فصل زمستان این مناطق به طور کامل پوشیده از برف و در معرض بادهای شدید و کوالک میباشند که نهایت پشتیبانی لجستیکی خود را در جهت پایداری شبکه ها در زمانهای بحرانی و شرایط بد آب و هوایی به کار بسته تا مردم منطقه بی برق نشوند اما این مهم نیازمند ماشین آلات سنگین و نیمه سنگین متناسب با شرایط توپولوژی منطقه می باشد که مصداق این مدعا همین شهرها، روستاها و پاسگاههای مرزی میباشند که در نواحی صعب العبور و برفگیر در 6 ماهه اول سال جاری، برقدار گردیدند.

وی در ادامه اذعان داشت: با توجه به ضعف ظرفیت برونسپاری در بخش اجاره خودروهای عملیاتی، رویکرد شرکت نیز سرمایه گذاری و تأمین به صورت مالکیتی است بدین منظور سالانه تأمین حداقل یک دستگاه جرثقیل و یک دستگاه خودروی مجهز به بالابر، جهت نوسازی خودروها در سطح استان تعیین شده که در دو سال اخیر بالغ بر 50 میلیارد ریال در این زمینه سرمایه گذاری شده است.

معاون مالی و پشتیبانی شرکت توزیع برق استان کردستان، بیان کرد: در طول یک سال اخیر در استان کردستان دو دستگاه خودرو مجهز به جرثقیل و یک دستگاه مجهز به بالابر و همچنین یک دستگاه خودرو سبک عملیاتی کمک دار با اعتباری بالغ بر 32 میلیارد ریال خریداری شده است که بخش عمده ای از هزینه های فوق از محل منابع داخلی شرکت، تأمین شده است.

وی در ادامه خاطرنشان کرد: اصلاح و بهینه سازی مستمر شبکه برق مناطق کوهستانی و صعب العبور نیازمند خودروهای مجهز و کمک دار در مناطق بحران خیز می باشد، هرچند خوشبختانه نیروهای تلاشگر شرکت توزیع در مقابل اینگونه موانع هیچگاه پا پس نگذاشته اند.

وی در ادامه ابزار امیدواری کرده صورت منظم حداقل هر سال یک دستگاه خودرو مجهز به جرثقیل و یک دستگاه مجهز به بالابر، خریداری و جایگزین گردد.