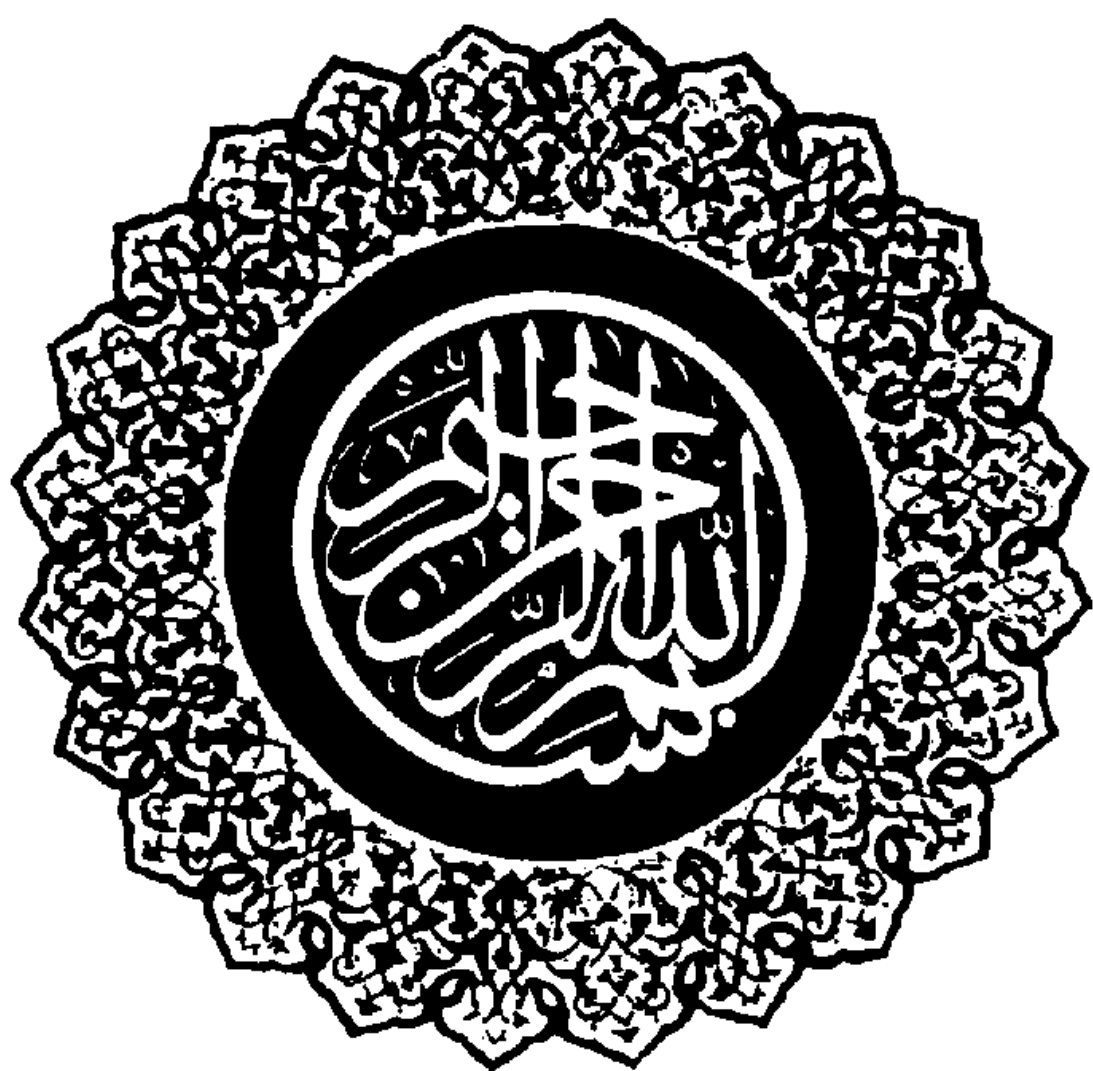


ارضیه‌شته ماه



جمهوری اسلامی

۹۹/۰۲/۲۳

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان:

۱۲۰ میلیارد تومان طرح برای توسعه زیرساخت‌های شبکه برق اجراسد

اجراسی کند، این بروزها به سال بعد جهت اجرا منتقل می‌شوند و خوبی در سطح استان عملیاتی شد و در سال ۹۸ هجمام این بروزها بیش از ۵۰ درصد رشد یافته و همین موقعیت نقش مؤثر و کمک مناسبی به توسعه زیرساخت‌های شبکه توزیع برق کردستان داشته است. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان ادامه داد: این افزایش حجم بروزها بر قرار دهد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با اشاره به پروژه‌های در حال اجرا، گفت: یکی از مؤلفه‌های مهم برای شرکت توزیع نیروی برق استان در رابطه با اجرا و عملیاتی کردن پروژه‌های این است که براساس یک برنامه هدف‌دار تلاش کند حجم و تعداد بروزهای بازار را در همان سال به حداقل برساند. یوپیان اطهار داشت: تحقیق این موضوع می‌تواند نقش پسزایی مدون چهت انجام فعالیت‌های این شرکت است.



ستنچ - خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در راستای توسعه زیرساخت‌های شبکه توزیع برق استان ۱۲۰ میلیارد تومان بروزه در این حوزه علی سال ۹۸ اجرا شده است. هیوا یهونیان با بیان اینکه حجم بروزها شده است، هیوا یهونیان با بیان اینکه حجم بروزها اجرای شده این شرکت در سال ۹۸ نسبت به سال قبل از آن، بیش از ۵۰ درصد رشد داشته است. اطهار داشت: در سال ۹۷ حدود ۸۰ میلیارد تومان بروزه در حوزه صنعت برق در کردستان عملیاتی شد.

جمهوری اسلامی

۹۹/۰۲/۳۷

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان:

دغدغه اصلی شرکت توزیع نیروی برق کردستان تأمین برق پایدار برای مشترکین است



مطالبات ناشی از فروش انرژی بالاتر باشد اعتبارات پیشتری
به جهت توسعه زیرساخت‌های شبکه توزیع برق، به استان
کردستان تخصیص می‌باشد.

هستند فرستاد پرداخت داده شده است. این روابط برای مشترکین خوش حسابی است که پیش از این، صورتحساب‌های مصرفی را به موقع پرداخت کرده‌اند و براساس بخشنامه ابلاغی وزیر نیرو امهال صورتحساب‌های برق مصرفی تا پایان ارزیبیه‌شست ماه، فقط مربوط به مشترکین خانگی و تجاری است و مشترکین مستثنی، اداری و کشاورزی را شامل نمی‌شود. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با اشاره به خدمت هرینها از جانب خود، مذکور شد: انتظار داریم همه مشترکان و خصوصاً مشترکین ارجمندی که در شرایط کوتاه‌مدتی جامعه، توانایی پرداخت هزینه برق را دارند، با پرداخت به موقع قبوض خود مسأله را در تأمین برقی مطمئن و پایدار که امروزه جزو لایق‌کن زندگی امروزی است، باری رسانند.

لهمان گفت: مشترکین برق استان با پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی خود، شرکت توزیع برق کردستان را در خدمت رسانی مطلوبتر ساری کنند. همچنان این اظهار داشته است تا پایان ارزیبیه‌شست ماه به مشترکین خوش حسابی که پس از پرداخت قبوض برق مصرفی خود با مشکل مواجه

عصر آزادی

۹۹/۰۲/۱۶

مدیر توزیع برق شهرستان دهگلان خبر داد:

تعویض ۲۰۰ دستگاه کنتور تکفارز در راستای پیشگیری از تلفات انرژی در سطح شبکه برق دهگلان

گیری مشترکین در طول سال می بلند، در سال ۹۸ از مجموع گزارشات ملکوئین قراحت و بعد از صحت سنجی گزارش توسط اکب نسبت و تغذیت بر لوازم اندازه گیری شهرستان - تعداد ۲۰۰ دستگاه کنتور معیوب در طول سال تایید کشیده با لافاصله بعد از گزارش نسبت و تایید عیوب نسبت به تعویض لوازم اندازه گیری معیوب با اعتباری بالغ بر ۷۳۰ میلیون ریال اقدام گردید.

آقا محمدی در ادامه افزوود: محل اجرای کار در سطح شبکه شهر و روستاهای شهرستان دارای پراکندگی مکانی بوده است که با نلاچ و اندانه گیری شهرستان بلا لافاصله بعد از شناسایی، نسبت به اصلاح لوازم اندازه گیری معیوب اقدام گردید. هدف از اجرای این طرح پیشگیری از تلفات و هدر رفت ارزی است.

مدیر توزیع برق شهرستان دهگلان در پایان تأکید کرد: در راستای پیشگیری از تلفات و هدر رفت ارزی این طرح با جدیت کامل در طول سال جاری نیز ادامه خواهد داشته.



سنندج - عصر آزادی - نسرین میرکی: مدیر توزیع برق شهرستان دهگلان از تعویض ۲۰۰ دستگاه کنتور تکفارز در سطح شهر و روستاهای شهرستان دهگلان جهت پیشگیری از تلفات و هدر رفت ارزی با اعتباری بالغ بر ۷۳۰ میلیون ریال خبر داد.

کیومرث آقا محمدی در تصریح این خبر گفت: یکی از فعالیت های جاری حوزه خدمات مشترکین ارق شهروستان، قراحت و بازدید مکرر لوازم اندازه

عصر آزادی

۹۹/۰۲/۲۳

مدیر توزیع برق جنوب سندج خبرداد:

ضعف ولتاژ شهرک نساجی سندج با اعتباری بالغ بیش از ۸۵۰ میلیون ریال بر طرف شد.

سنندج - عصر آزادی - تسرین مهر کی: مدیر توزیع برق جنوب سندج از برطرف شدن ضعف ولتاژ شهرک نساجی سندج با اعتباری بالغ بیش از ۸۵۰ میلیون ریال خسرو داد.

سید جمال حسینی مدیر توزیع برق جنوب سندج بالاگذم این خبر گفت با هدف توسعه و ایجاد ظرفیت مناسب شبکه های توزیع و بهبود کیفیت ولتاژ تحویلیں در مناطق پر تراکم شهری، پیروزه رفع ضعف ولتاژ شهرک نساجی با تخصیص بکسیگاه، پست هوایی - ۴۰ کیلومتر و امور احداث ۲۹۰ متر شبکه فشارمنوسخا هوایی و اعتباری بالغ بر ۵۰۰ میلیون ریال از محل هملع داخلی شرکت اجزایی بهره برداری رسیده.

وی در ادامه افزود: «۲۰۰ متر کابل کشی فشار منصف، بزمی جهت اخذ بذرگزاری انسان ۲۰۰ کیلومتر امور همچنین احداث ۱۹۰ متر شبکه فشار منصف هوایی، مشترک گان شهرک نساجی سندج بر طبق مطابق و پایدار در بات تدوین و مشکلی در لطفه بالقوی مکرر برق و خلوشی خارج از برنامه نخواهد داشت.

حسینی در ادامه بیان اینکه پست های پربار بطور اعمده در مساحت متراکم شهری واقع شده اند افزود: «ایران، مناطق امکان ایجاد توسعه بسته های زعیمی و جوشنده دیگرین منظور چهت کلیش و بعدیل پاریست های پربار استفاده از پست های هوایی در دستور کل قرار گرفته است.

وی در پایان از این برق، مطمئن و پایدار از اینکه های اینکی شرکت هموان گرد و گفت: «بررسی های بعمل آمده در نقاط مختلف شهری و روستایی مناطق دارای ضعف ولتاژ شناسایی و طبق برنامه زمانی شده قدری شبکه های مورد نظر استخراج و ساماندهی خواهد شد.

۹۹/۰۲/۲۳

رده‌ی رفع نقاط پر تصدیف استان با تخصیص انتبارات لازم می‌شود*

تجهیز ناوگان شهری عملیات و اتفاقات شرکت توزیع برق کردستان

(رش) هزاری امدادی سور دیپاچندگ و قوه‌نهاد برق از تجهیز ناوگان شهری عملیات و اتفاقات شرکت توزیع برق استان کردستان باشد/ تقدیم کیفتی در زمان خدمت خسر نداشته می‌نماید تخفیف گشت تجهیزگران خودرویی عملیات و اتفاقات به این کلین‌ها با هدف مسترسی سریع به وسائل کار، اینسان بالاد فرایند طهول سفر برداشت، کاهش زمان اجرای عملیات‌های رفع خطاویشی و سایر عملیات‌هایی واحد اتفاقات ۱۱۱ رعایت نظام ارتشی و از تقدیم کیفتی خدمت را از جمله ویژگی‌های داشت این کلین‌ها علوان گردیده وی فرود، هلاکت ساخته شده برای این خودرو تجهیز به اعلی‌ین امکانات می‌باشد در واحد عملیات و اتفاقات ۱۱۱ است و همچنین استان حملمانی تعاضی اقلام و ابزار مورد نیاز را فراخود ندارد وی تجهیزگران از اخراج انسان نظام ارتشی محیط (CO₂) در این خودروها اتفاق نداشت که‌های ترتیب مسترسی به تعاضی لبرزالاث در کمترین زمان ممکن هدیت تسریع در (کله خدمت) به کیفتی همیز خواهد شد وی در کلاسه از ولادت‌های فاز اول این طرح با انتباری بالغ بر یک‌جیلیارد و هشت‌صدیمیون، ال افهیز ناشسته هر فاز اول ولادت‌های این طرح به دستگاه کلین تجهیز شده سریع خودروهای عملیات و اتفاقات شهری ستدج یک سنتله سریع خودرو میریان، یک سنتله سریع خودرو سفر و سکه، یک سنتله سریع خودرو کامیاران، تجهیز و تجهیز کشنده فرار مدد شده وی در کلاسه از جهادی شدن فاز اول این طرح در سال جاری ابزار ایمنی‌واری کرده گشت هر فاز دوم این طرح شش شهرستان دیگر جهت تجهیز خودروهای عملیات و اتفاقات در دستور کارگین شرکت فرآورده شده که در سال جاری اجرایی و عملیاتی خواهد شد

۹۹/۰۲/۲۷

هدایت نویزیع بری جنوب شهرستان سندج خبر زد

دایگزین و تبدیل ... آمنر سیم مس به کابل خودنگهدار

آرش مسادی امیر قزیع بری جنوب شهرستان سندج از جایگزین و تبدیل ... آمنر سیم مسی به کابل خودنگهدار در راهانه ای از شهر سنتج به منظور حلولگری او سرفت سیم خبر داد جمل این حسینی امیر قزیع بری جنوب سندج (با این اینکه ... امیرشکه سیمی فشار ضعیف در نقطه مهمل شهی سرتخت شده گفت طرح جایگزین سیمهای مسی مزروق به کابل خودنگهدار ساده و قدر من رسان ممکن نه این متعلق اینرا نمی بین مرحلی است که بروزهای پوششی در قالب قاذفه پیشگیره بحث روت کابل هایی خودنگهدار احداث می شود وی در اینجا با اشاره به تقریب مذکور این پذیره فرا احتمالی و غیر احتمالی گفت همانند سیم و بالین آنکه مسی طبع بری مشترکن و انتقال در زندگی صدای مزدم می شود این قاذفه سیم پارک اگدن خسارت به وسائل رفیع مشترکن در مسیر خود رفت ... ملکرین گزین ... آمنر سیم مسی سرفت شده در منطقه لوبلانهه بزم شهر ... ۱۹-۱۶) (عیدان سیم و شهگ بر دیس (به کابل خودنگهدار اندوهه ای باع بر بکجهلیدار و ... امیلین بال سا هدف کاهش هیزان سفت در منطقه قلع صورت گرفته استه وی ازرو، قیچیع ایزی و سرفت کابل های خودنگهدار بولی سرافین ششوار و بلاستکه بونه و منطقه را که بسم سرفت سیمهای مسی وجود دارد اینویت کلی خود برای جایگزینی کابل های خودنگهدار قرار خواهیم داده حسینی گفت هما اجرای طرح تغییر شکه مسی، به کابل خودنگهدار علاوه بر حلولگری از سرفت سیم کاهش احتمله فرموده ایزی بری ... فرایش پالازی شکه و خلوشی بری سر کاسته می شود.

رادیو

روزنامه

۹۹/۰۲/۱۷

ارائه ۷۵ خدمت غیر حضوری در

شرکت برق کردستان

کردستان مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفتند با هدف عدم نیاز به مراجعت مردم و قطعه زنجیره انتقال کرونا، تعداد خدمات غیرحضوری این شرکت از ۲۳ خدمت به ۷۵ مورد افزایش پانه امانته دهی ایزو ۱۴۰۰۱ ایزو ۱۴۰۰۱ تعداد خدمت در قالب فاز لول اجرا شده و نلاش می شود تا بایان مسال ۹۹ عدمه خدمات شرکت برق کردستان به صورت غیرحضوری به مشترکان ارائه شود وی با بیان اینکه به محض شیوع ویروس کرونا، اجرای این طرح در دستور کار قرار گرفته، افزود: مشترکان می توانند با مراجعته به آدرس پرداز این شرکت به آدرس kurdelectricir و سوارد کردن کد ملی و شماره تلفن همراه از خدمات مورد نظر بهره مند شوند مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان پذلور شد از جمله این خدمات فروش اشغال دائم و موافق تهکیک لایحه و حج آفری ۱۷ اعلیه اذیز نامه دریافت، اصلاح و پرداخت صور تحمیل، تغییر مکان لوازم آندازه گیری، درخواست تسویه‌دهی و تست کنتور است. ایهودان از مشترکان خواستار مراججه حضوری به لازات و شعب برق در استان اجتناب کنند و اشکله کرد در صورتی که مشترکی نیاز به راهنمایی دارد، می تواند از طریق نهاد لفظی با شرکت برق خواسته خود را مطرح کند وی به عدم اینها در خدمات درخواست پرداخت و خوان اشارة کرد و گفت: مشترکان که بخاطر شیوع ویروس کرونا از لحاظ اقتصادی دچار مشکل و منظره شده اند تا بایان از دیگر پیشنهاد فرستند، صور تحساب برق مصرفی گذشته خود را پرداخت کنند.

۹۹/۰۳/۱۸

پژوهش

۴۱ کیلومتر شبکه فرسوده برق در گردستان اصلاح شد

برآمدگی ۲۷ کیلومتری قوه برق از
متوسط هزار و زیست و ۷۵ و
کامپونت شبکه هشتاد و نه کیلومتر،
از جمله خدمات انجام شده
توسط این شرکت در سال ۹۸
بود. مدیر عامل شرکت توزیع
اویان ترقی گردستان به ۱۹۳

میلیاردی از هزت برای اصلاح شبکه فرسوده
توزیع هزار و زیست بر گردستان را ساخت و در
حرسال گذشته اشاره کرد و از و دارای میزان
مجموع ۳۷۰ میلیاردی برای اصلاح شبکه های



همید آلبورزیان

مدیر عامل شرکت توزیع
بیانی یعنی گردستان گفت: در
طول ۲ سال گذشته ۹۱ کیلومتر
شبکه قدرت هزار و نه کیلومتر
فرسوده برق در این استان اصلاح
و بازسازی شده است به گزارش
روزنامه این هیئت بیان لفظاً
ذکرت: در ۲ سال گذشته ۷۶۷ دستگاه پست

توزیع هزار و زیست بر گردستان را ساخت و در
حرسال گذشته اشاره کرد و از و دارای میزان
مجموع ۳۷۰ میلیاردی برای اصلاح شبکه های
توزیع هزار و زیست از و دارای اصلاح

۹۹/۰۲/۱۹

نیاز ۲۰۰ میلیارد تومانی برای اصلاح شبکه برق کردستان

داند سینی عامل شرکت توسعه
سیوی برق کردستان به وجود
۱۲ هزار و ۱۰ دستگاه نیست
زیمن و هوپ برق در استان
نشانه کرد و آنکه یک هزار و
۳۰۰ دستگاه آن فرسوده بوده
و برای اصلاح آن ۲۷۰ میلیارد

ریال اختیار باشد. همین احتمال که امسال

برای اصلاح برق هزار و ۵۰ دستگاه توسعه هوپ و
کر، در حال حاضر ۱۲ هزار و ۲۸۸ کیلومتر شبکه
زیمن، ۵ کیلومتر جعلی فشار متوجه و ۷۴
کیلومتر جعلی فشار ضعیف با ۳۱۰ میلیارد ریال
وجود دارد که یک هزار و ۲۲ کیلومتر با ۷۳۱
میلیارد و ۱۰۰ میلیون ریال اختیار نیاز است اصلاح
حریم نقاط محاذی باشند در شهرها و روستاهای
است. او با این اینکه بیج هزار و ۲۰۰ کیلومتر
شبکه همیشگی فشار ضعیف برق در استان وجود
دارد، اخزود از این رقم یک هزار و ۲۰ کیلومتر
چنانکه از اسرفت سرم-از مهمترین برنامه های
اسال شرکت برق است.



سینی عامل شرکت توسعه
سیوی برق کردستان گشت.
برای اصلاح سه هزار و ۱۰۰
کیلومتر شبکه فرسوده برق و
یک هزار و ۳۰۰ دستگاه نیست
زمین و هویلی در این استان.
۲ هزار میلیارد ریال اختیار باز

است.
به اگرچوی زیورداد اینکه همین اهوندیان اطهار
کر، در حال حاضر ۱۲ هزار و ۲۸۸ کیلومتر شبکه
هوایی فشار متوجه برق فرسوده در استان
وجود دارد که یک هزار و ۲۲ کیلومتر با ۷۳۱
میلیارد و ۱۰۰ میلیون ریال اختیار نیاز است اصلاح
حریم نقاط محاذی باشند در شهرها و روستاهای
است. او با این اینکه بیج هزار و ۲۰۰ کیلومتر
شبکه همیشگی فشار ضعیف برق در استان وجود
دارد، اخزود از این رقم یک هزار و ۲۰ کیلومتر
چنانکه از اسرفت سرم-از مهمترین برنامه های
اسال شرکت برق است.

راه‌آهن

روزنامه

۹۹/۰۲/۳۹

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد:

پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال در دست اقدام است

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال خبر داده گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان هیوا لهستان در تصريح این خبر گفت: عملیات اصلاح، بهینه سازی و جایگایی شبکه برق خیابان فردوسی به منظور اجرای پیاده راه فردوسی و ساماندهی این مسیر ظرف چند روز آينده اجرای می شود وی افزود: پس از فراهم کردن مقدمات و ازانه طرح های لازم، عملیات اجرایی شامل حفاری ۱۸۰۰ متر کمال، ساخت ۵۴ فقره منهول و ۲۱۵۰۰ متر لوله گذاری با لوله پلی اتیلن فشار قوی آغاز شد لهستان در ادامه اذعلن داشت: اقدامات لازم برای احداث ۴۸۲۲ متر کابل کش فشار متوسط زمینی، ۴۸۲۰ متر کابل کش فشار ضعیف زمینی و نیز احتیای شبکه برق قدیمی و جایگایی خطوط تغذیه مسیر انجام می گیرد هیوا لهستان با اشاره به انتبارات لازم برای اجرای این پروژه اذعلن داشت: برای اجرای اعمالات پروژه پیاده راه فردوسی بالغ بر پنجاه میلیارد ریال اختبار از محل مبالغ داخلی شرکت تأمین و هزینه خواهد شد، در حال حاضر تعهدات شرکت برق همزمان با پیشرفت قدریکن طرح درحال اجراءست.

۹۹/۰۳/۳۰

ارائه ۷۵ خدمت شرکت برق کردستان غیرحضوری شد

کردستان پادا نزد شد از جمله
این خدمات فروش انشعاعی،
دائم و موقت، تذکیر،
ادام و جمیع آری انشعاعی،
تغییرنام، دریافت، اصلاح
و پرداخت حوزه حساب،
تغییر مکان لوازم اندایگیری،



مدیر عامل شرکت توزیع
برق کردستان گفت،
با هدف عدم نیاز به مراجعت
مردم و قطع زنجیره انتقال
کرونا، تعداد خدمات
غیرحضوری این شرکت از ۲۲

خدمت به ۷۵ مورد افزایش
پالانه است. به گزارش رویداد امروز، همه الاهیان
اظهار چاشت، این تعداد خدمات در قالب فاز
اول اجرا شده و تلاش من شود تا پایان سال ۹۹
خدمت خدمات شرکت برق کردستان به صورت
غیرحضوری به مشترکان ارائه شود. او با این
پذکره به محض شروع ویروس کرونا، اجرای این
طرح در دستور کار قرار گرفت. افزایش مشترکان
من توانند با مراجعت به ادرس پرتال این شرکت به
آدرس kardak.krd و پاواره کردن کد ملی و
شماره تلفن همراه، از خدمات موردنظر پوره مدد
شوند. مدیر عامل شرکت توزیع نرسوی بوق

در خواست تسویه بدهی و لست کتوران است.
لیویان از مشترکان خواست از مراجعته حضوری
به ادارات و شعب برق در استان احتساب گند و
امانه کرد و در صورت که مشترکی نه از پرداخت
دارد، می تواند از طریق تماس تلفنی با شرکت
برق خواسته خود را اطلاع گند. او به عدم لائق
برق خواسته خود را اطلاع گرد و از عدم
این خدمات در دفاتر پوشخوان اشارة گرد و
گفت مشترکان که به خاطر شروع ویروس کرونا
از لحاظ اتفاقی دچار مشکل و مشترک شده اند
تا پایان از دیوبشت فرست دارند، صورت حساب
برق مصروف گذشته خود را پرداخت گند.

بیانیه

روزنامه

۹۹/۰۲/۲۲

مشترکان پرداخت بهای برق مصرفی را به تعویق نیند ازند

بسنگی دارد و هرچه میزان و درصد وصول مطالبات لاشی از فروش ارزی بالاتر باشد لغایت اینها بیشتری به جهت توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق، به استان کردستان تخصیص می شود.

مدیر غامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با اشاره به دفعه اصلی شرکت که تأثیر برق پالایر و مطممن برای مشترکین استان ایجاد کرد؛ انتظار داریم همه مشترکان و خصوصاً برق اذعان داشستند، پوشش عینده ای از هزینه های مربوط به احداث مشترکین ارجمندی که در شرایط کوتاه جامد، توانایی پرداخت نمایند، تکهای از هزینه های مربوط به احداث، هزینه برق را دارند، با پرداخت به موقع قوپن خود، ما را در تأثیر برقی مطممن و پایدار که امروزه جزو لاینک زنگی امروزی است، باری رسانند.

سنندج- آرش مرادی: مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از همه مدیران و روسای دستگاه های اجرایی و مشترکان صنعتی که تاکنون نسبت به پرداخت هزینه برق مصرفی خود اقدام نکرده اند و همچنین از شهروندانی که توانایی پرداخت صورتحسیساتی برق مصرفی خود را دارند در خواست کسرد با پرداخت به موقع بهای برق مصرفی، این شرکت را در خدمت رسانی مظلوم نمایند.

همینهایان در صریح این خبر را اشاره به اینکه تا پایان از دیبهشت ماه به مشترکین خوش حسایی که برای پرداخت قبوض برق مصرفی خود را مشکل مواجه هستند فرمت پرداخت داده شده است گفت: این

جهان اقتصاد

نخستین روزنامه
اقتصادی ایران

۹۹/۰۲/۲۸

تقدیر ویژه استاندار کردستان از خدمات بی شایبه مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان

استاندار کردستان با ارسال نامه‌ای خطاب به مقام عالی وزارت نیرو، خدمات ارزشمند شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان و مدیر عامل این شرکت را در راستای دستیابی به شاخص‌های مؤثر در توسعه نظام اقتصادی و اجتماعی و تأمین زیرساخت‌های توسعه استان کردستان را، ارج نهاد.

به گزارش جهان اقتصاد به تقلیل از رویای خوب من شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، بهمن مرادی استاندار کردستان با ارسال تقدیرنامه‌ای خطاب به دکتر اردکانیان، وزیر محترم نیرو از خدمات ارزشمند «برداشت‌های این استان نیروی برق استان کردستان به سبب همکاری در رفع موانع سرمایه‌گذاری این استان و تلاش در راستای ارتقاء شاخص‌های توسعه‌یافی در جهت تبلیغ به استخدام پایدار و تأمین زیرساخت‌های حوزه نیرو، قدردانی کرد.

جهان اقتصاد

نخستین روزنامه
اقتصادی ایران

۹۹/۰۳/۳۱

هدیو عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد: پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی در دست اقدام

عملیات اجرایی، شماخی جلاری ۱۸۰ متر کاذال، ساعت ۰۵:۰۰ فقره،
نهضول و ۲۲۰۰ متر توپه گذاری با لوله پلی اتیلن فشرای غیری

آغاز شد

لهویان در ادامه اعلام داشت: اتمامات لازم برای احداث ۱۸۷۷ متر
کابل کشی فشار متوسط (زمین)، ۱۸۱۰ متر کابل کشی فشار متوسط
زمین و نیز اسیای شبکه برق قدیمی و جا بهایی خطوط تغذیه
مسیر تخام من گرد هیرا (هیرا) بالکار، به انتظاوهای لازم برای
اجرای این پروژه اعلام داشت: برای اجرای عملیات بروزه، یکده،
روز فردا مطلع برینهاده میلاده، نیال انتظار انجام مطلع داشتی

شرکت تامین و هرمه خواهد شد در حال حاضر خدمات شرکت
برق هر زمان با پیشترت فنی مکن طرح در حال اجراست

* گروه سرزمین ایران
allaroundiran@tabaneghtesad.com

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از پروژه
ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (ستادج آبا افشاری)
بالغ بر پنجاه میلیارد ریال خبر داد
۶ گزارش جهان اقتصاد به تلفی از روابط عمومی شرکت توزیع
نیروی برق استان کردستان همواره این پروژه در تصویب این خبر گفت:
عملیات اینجا در پیاده راه خیابان فردوسی به سایری و جا بهایی شبکه برق خیابان فردوسی
به منظور اجرای پیاده راه خیابان فردوسی و ساماندهی این مسیر طرف چند
روز آینده اجرای عرض شود

دی اینجا: پس از فراغم کردن محدودات وزان طرح در حال اجراست

جهاز اقتصاد

نخستین روزنامه
اقتصادی ایران

۹۹/۰۲/۳۱

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان:

برق رسانی به دور ترین نقاط استان کردستان

سنندج-کاروان نامدار

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از برق رسانی به دور ترین نقاط استان کردستان
(پاسگاه های مرزی) خبر داد.

هیوآلهونیان در تصویری این خبر گفت: برق رسانی به دور افتاده‌ترین نقاط استان کردستان، جایی که هیچ
جایی برای زندگی نیست و نقطه‌ای که صفر مرزی می‌خواند (پاسگاه های مناطق مرزی و مرتفع استان)
صورت پذیرفته است و این نشان از تلاش و همت بالای کارکنان شرکت توزیع برق کردستان است.

لهونیان در ادامه بیان کرد: هدف اصلی از اجرای پروژه برق رسانی به پاسگاه ها این است که مرزبانان
جمهوری اسلامی ایران با بهره‌گیری از این نعمت، امکان پاسداری از کیان و مرزهای این سرزمین را
بیشتر از همیشه فراهم نمایند.

وی در ادامه گفت: پاسگاه های مرزی و یا مناطق مرتفع استان به دلیل صعب‌العبور بودن با شرایط سخت
دسترسی، برق رسانی به آن بسیار سخت و مشکل ساز است با این حال این شرکت در راستای وظیفه
اصلی خود که همانا تأمین برق مطمئن و پایدار برای مقاضیان است و از طرف دیگر با هدف کمک به
امنیت پایدار در نقاط مرزی، حساس و مرتفع استان نسبت به تأمین برق پایگاه ها و پاسگاه های این
مناطق اقدام نموده است.

وی در ادامه به احداث شبکه و تأمین برق 6 پاسگاه مستقر در شهرستان‌های مریوان، بانه و کامیاران در
شش ماهه اول سال‌جاري اشاره کرد و گفت: این 6 پاسگاه در شش ماهه اول سال‌جاري پس از احداث
شبکه در مناطق بسیار سخت و صعب‌العبور و احداث پست هوایی و کابل کشی با اعتباری بالغ بر 38
هزار میلیون ریال برقدار گردیدند.

وی در ادامه افزود: به منظور برقدار کردن 6 پاسگاه مذکور در شش ماهه اول سال‌جاري، 18 هزار و 711
متر خطوط فشار متوسط و 2400 متر خطوط فشار ضعیف و همچنین 6 پست احداث شده است.

لهونیان در ادامه گفت: 11 پاسگاه در سال 98 با اعتباری بالغ بر 4500 میلیون ریال نیز برقدار و یا اصلاح
شبکه گردیده است.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در پایان سخنان خود ابراز امیدواری کرد در شش
ماهه دوم سال‌جاري 3 پاسگاه دیگر برقدار گردد و در سال آینده 9 پاسگاه دیگر در راستای کمک به تأمین
امنیت پایدار در تمام نقاط حساس، مرتفع و مرزی کشور برقدار خواهد گردید.

کار و کارگر

۹۹/۰۳/۰۱

مدیر عامل شرکت توزیع برق وی برق کردستان ۴۱۱ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد



سنج، خسین نسب، مدیرکار کاروکارگر، هیروالهونیان مدیر عامل شرکت توزیع برق کردستان در ۲ سال گذشته ۶۰۷ دستگاه پست توسعه هوانی و زمینی در کردستان بازسازی و تعمیر مجموع ۳۹۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده هزینه ۵۰٪ استثنوی اضافه کرد اصلاح و بازسازی ۹۹ کیلومتر شبکه پشتار متوجه هوانی و زمینی در ۱۸۵ کیلومتر شبکه قرار دارد از جمله این اقدامات ایدمان شده توسعه این شرکت در سال ۹۸ به مدیر عامل شرکت توزیع برق کردستان به ۱۹۳ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته امساله کرد و افزوده باری سال ۹۷ دستگاه پست توسعه هوانی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال پیش از آن ۱۹۶ میلیارد ریال باقیت هیونیان را برای اینکه در سال ۹۷ هم ۲۰۹ هم ۲۰۹ دستگاه پست توسعه رهانی و هوانی اصلاح شد، تاکید کرد این مدت ۹۸ کیلومتر شبکه پشتار طبق اصلاح و بازسازی تندویی با میان اینکه اصلاح شبکه توسعه با هدف جلوگیری از عدم قابلیت اصلاح از سرفت مسمی انتقام می‌شود بادل آور شد، میان ۹۷ مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده برق استان هزینه ایشان در حال حاضر شرکت توزیع برق کردستان بیش از ۲۰۱ هزار مشترک، در بخش‌های مختلف هایلک، صحن، اوزوی و عموم مدار و تمام روستاهای پلاسی ۱۰ هزار از جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل هستند



۹۹/۰۳/۰۱

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان گردستان خبر داد

پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال در دست اقدام است

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان گردستان از پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال خبر داد.

به گزارش، روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان گردستان هیوا لهونیان در تصریح این خبر گفت عملیات اصلاح، بهینه سازی و جایگاهی شبکه برق خیابان فردوسی به منظور اجرای پیاده راه فردوسی و ساماندهی این مسیر طرف چند روز آینده اجرا می شود.

وی از رویداد پس از فراهم کردن مقدمات و ارائه طرح های لازم، عملیات اجرایی شامل حضارت ۱۵۰۰ متر کلکالی، ساخت ۵۴ فقره منهول و ۲۱۵۰ متر لوله گذاری با لوازم پلی اتیلن فشار قوی آغاز شد.

لهونیان در ادامه لذاع داشت: اقدامات لازم برای احداث ۴۸۲۲ متر کلکالی کشی فشار متوسط زمینی، ۴۸۴۰ متر کلکالی کشی فشار ضعیف زمینی و نیز احتیای شبکه برق قدری و جایگاهی خطوط تقدیمه مسیر اجتام می گردید هیوا لهونیان با اشاره به انتظارات لازم برای اجرای این پروژه لذاع داشت: برای اجرای عملیات پروژه پیاده راه فردوسی بالغ بر پنجاه میلیارد ریال اعتبار از محل منابع داخلی شرکت تأمین و هزینه خواهد شد درحال حاضر تعهدات شرکت برق همزمان با پیشرفت فزیگی طرح نرمال اجراست.

دنباله اقتصاد

۹۹/۰۳/۰۳

چهار سوق

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان
گردستان خبر داد:

اجوای طرح های اقتصادی در

سال جهش تولید

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از برقراری به مثبت رسانی گردستان در رسانی کمک به مهاجرت مغکوس به روستاها با اعیانی بالغ بر ۲۷ میلیارد ریال خسارت داد. هیو ایونیان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در تشریح این خسارت: برق رسانی به روستاها می تواند به عنوان یکی از زیرساخت های مهم، سهم مهیب در رشد پخش کشاورزی اینها کند. وی در ادامه افزود: امسال برق رسانی به هشت روستای زیر پنج خانوار جمیعت در این استان در دستور کار است که برق ایونیان به این روستاهای اعیانی بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال در ظرف گرفته شلده که از محل دریافت عوارض برق تأمین می شود. وی در ادامه از پره مدد شدن ۳۷ خانوار از نعمت برق در این ۸ روستا افهار داشت. با توجه به اینکه برق رسانی به این تعداد روستاها بحال شبکه فنلر ضعیف یا متوسط صورت می گیرد به روستاهای حسینیان آباد، خشککله دل و پیشانگ در شهرستان گالیکاران و پنج کوه سیده مولود، گرده شیخی، اسلام شوکنه، برد بوق و قلینگ پیش از اینکه در پایه برق ندارند می شوند.

وی در ادامه با اشاره به تأمین برق هشت خانوار کوه گرده شیخی در پایه گفت: هدف از برق رسانی به این کوه ها، توزیع این مناطق و کمک به بالا گشتن مردم به روستاهای و مهاجرت مغکوس است.

وی در ادامه با اشاره به اینکه در سال گذشته به ۱۲ روستایی مناطق مختلف استان برق رسانی صورت گرفت، گفت: تاکنون برق رسانی به تعداد ۱هزار و ۷۰۶ روستا در استان کردستان در نقاط مختلف و صعب العبور یا مناطق دور افتاده استان از نعمت برق بهره مدد شده است. مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان در پایان رسایی اینکنه همچنان استفاده از انرژی خورشیدی برای برق رسانی به روستاهای انتسبت به سایر روشن ها از توجه فردی و اقتصادی بالاتری برخوردار است، یادآور شد در حال حاضر تعداد هشت روستای استان از طریق انرژی خورشیدی تأمین می شوند.

۹۹/۰۳/۰۶

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان خبر داد:

اجرای طرح های اقتصادی در سال جهش تولید

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان، در آمده با اشاره به اینکه در سال گذشته به ۱۲ روستای مناطق مختلف استان برق رسانی، صورت گرفته، گفت: تاکنون برق رسانی به این تعداد ۱ هزار و ۳۶ روستا در استان کردستان در نقاط مختلف وسعتی احداث شده، شفار صیف یا متوسط صورت میگردد. سمه روسانی حسین آباد، ششکوهول و پشتگان در شهرستان کلیمان و پنج کوخ میبد مولود، گردشین، امام‌پوتو، برده بیک و قلیگ یاشت بخش از مردمه خر راه بروانه شوند، لیهیان را اشاره به تأثیر برق هشت خوار کوش گرده شین در پنهان گفت هدف از برق رسانی به این روش ها از توجیه فتن و اقتصادی بالاتری برخوردار است، افزود: در حال حاضر تعداد هشت روستای استان از طریق ارزی خورشیدی تأمین می شوند.

تمامین می شود: وی در ادامه از پرده هند نسخن ۳۷ خانوار از نعمت برق در این ۸ روستا الفهرار داشت با توجه به اینکه برق رسانی به این تعداد روستاها احداث شده، شفار صیف یا متوسط صورت میگردد سمه روسانی حسین آباد، ششکوهول و پشتگان در شهرستان کلیمان و پنج کوخ میبد مولود، گردشین، امام‌پوتو، برده بیک و قلیگ یاشت بخش از مردمه خر راه برق رسانی افزود: اسلام برق رسانی به هشت روستای زیر پنج خوار همیعت در این استان در دستور کار است که برق رسانی به این روستاها اعتمادی بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال در نظر گرفته شده که از محل دریافت موارض برق

ستندج - فردین محمدی - خبرنگار: مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از برق رسانی به هشت روستای کردستان در راستای کمک به مهاجرت مکوس به روستاها با اعتمادی بالغ بر ۷۴ میلیارد ریال خوب داد و گفت: برق رسانی به روستاها من تواند به عنوان یکی از ویساختهای مهم، سهم مهمی در وشد پخش گشا ورزی ایله گند. احوال اهوازان افزود: اسلام برق رسانی به هشت روستای زیر پنج خوار همیعت در این استان در دستور کار است که برق رسانی به این روستاها اعتمادی بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال در نظر گرفته شده که از محل دریافت موارض برق

شروع

روزنامه اقتصادی اجتماعی، صبح ایران

۹۹/۰۳/۰۶

خبر

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق

استان کردستان خبر ندارد

حجم پروژه های اجرا شده

این شرکت در سال ۹۸ نسبت

به سال قبل، بیش از ۵۰ درصد رشد

داشته است

سندیج آفرین مهدی - خبرنگار: مدیر عامل

شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از افزایش

مطلوبوب حجم پروژه های سال ۹۸ نسبت به سالهای

قبلی خیلی بزرگ دارد و گفته: برآمداس پسک برنامه برقی

مناسب و مدون، پیروزه های خوبی در سطح استان

فعالیاتی که داریم و در سال ۹۸ حجم این پروژه ها

بیش از ۵۰ درصد رشد یافت و همین موقوفیت از این

مولز و گفک هایی است که نیاز به تغییر زیر ساخت های

شبکه توسعه برق استان کردستان داشته است.

بسه گزارش روایاط خوبیم شرکت توزیع نیروی

برق استان کردستان هیو ایلویان مفروضه این

افزایش حجم پیروزه های اجرا شده موقوفیت بزرگ

در سال ۹۸ محسوب می شود چراکه این شرکت

توانسته است با امان تعداد افراد و نیروهای انسانی

که در سال ۹۷ در اجرای پروژه های فعالیت داشته

اند، پیشرفتی ۵۰ درصدی خلقی قاید که نشان از

مسئولیت پذیری و تلاش و مشکل حل ممکن در سال

۹۸ در بخش ای اجرایی، پیشنهادی و برنامه بزرگ

مدون جهت انجام فعالیت های این شرکت است.

وی اضافه داشت، هر ساله این شرکت برآمداس پسک

برنامه مدون، اجرای و عملیاتی نمودن پیروزه های خود

را دنبال می نماید چنانچه بحث هر شبکه توک

پخشی از پیروزه های مسورد هدف خود را عملیاتی و

اجرا یابی نمایند، این پیروزه های سال بعد جهت اجرا

منفصل می شوند یعنی هیچگری از موقوفیت هایی که در

سال ۹۷ حاصل شد این شرکت توانست کتابه پیروزه

ها و دستور کارهای مرتبط به سال ۹۸ را اعلام

داد و از این‌ها سال ۹۹ دوین و اجرای پیروزه های

جدیدی را در سطح استان در دستور کار فراز دهد

لیوونیان در ادامه با اشاره به پیروزه های در حال

اجرا گفت: یکی از مؤلفه ای این محدودیت برقی شرکت

توزیع نیروی برق استان کردستان در ربطه با اجرای

و عملیاتی نمودن پیروزه های این است که برآمداس

پسک برنامه هدف دار تلاش نماید حجم و تعداد

پیروزه های بازار را در همان سال به حداقل برآمداده

تحلیل این موضوع می تواند نتیجه نسایی در

توسعه زیر ساخت های شبکه و تأسیس برق ملخان

و پاسدار برقی هدروولان، گفت به کتب شاخص

ها و استنادهای ملی و در نهایت کتب رفتایت

حداکثری مشترکین برق استان کردستان خواهد

بود.

شایان ذکر است حجم رسانی پیروزه های عملیاتی

بیشتر در سال ۹۷ بالغ بر ۸۰۰ میلیارد ریال به تعداد

۱۴۰۰ میلیارد ریال در سال ۹۸ رسیده است.

۹۹/۰۲/۱۹

برق دار نمودن ۷ روستای بالای ۵ خانوار در استان کردستان



با مشکلاتی هددهد ای لر جمهه و سمعت توپولوژی تامباکی،
صعب العبور بسوند این مناطق و ... همزدگی پاپند که
با لایض مفاهیم بررسیل ساخت کوشش شرکت توزیع برق
از انتدای سالخواری ناکنون، ۷ روستای استان که دارای
نهاده خانوار جمعیت داشته اند بر قابل شسدند و آنین
برق شناس روستایی بالای ۵ خانوار ازدیگر در شهرستان عالی
پاله و کلپارانه در سال جاری تمام روستاهای بالای ۵ خانوار
استان از سمعت برق بر خود از خواهد شد و این موقوفیت
برای استان و مشراکت قوزین برق در سال ۹۹ خواهد بود
لهمان در اقدام به روستاهایی که در تابع اول سال ۹۹

ستندج - فردین مخصوصی خبرنگار تروت مدیر عامل
شرکت توزیع برق استان کردستان از برقرار نمودن
۷ روستایی بالای ۵ خانوار در استان کردستان از اندی
سالخواری ناکنون با امتیازی مالح بر ۱۹ هزار و ۸۶۰ میلیون
ریال خبر داد و گفت برقرار کردن روستاهایی از ناحیه
هایی رسمیان به اوضاع پایدار در بخش روستایی و جلوگیری
از مهاجرت به شهرها استنیمه گوازش روابط عمومی شرکت
توزیع برقی این استان کردستان چهاراهونان بالکوه به
برقدار نمودن صد درصد روستاهای بالای ۱ خانوار از روستا
تمام روستاهای بالای خانوار برقرار شده اند و در دو سال
آخر سیاری از روستاهای زیر ۱۰ خانوار هم از سمعت برق
برخوردار هستند و این مهد در آین قفالنهای شرکت قرار
دارد تا ایننه ای نزدیک تمام روستاهای استان برقرار
گردیده و رفاه و آسایش برای همه مشترکین در تمام نقاط
استان فراهم گردد.

برق ۱۱۲ خانوار است که این مهم در سال چهش، تولید از
تولیع شهرستان پاله، روستای قیسه از تولیع شهرستان بیجار
و روستاهای بیوان کهنه، دره، مر، لیوسفان، لیو طیا و کلی
کشید از تولیع شهرستان مریوان از اندی سالخواری ناکنون
برقرار گردیده است بعد از این مراحل شرکت توزیع برقی این
فراتر خواهد ساخت.

استان کردستان از این

۹۹/۰۲/۲۲

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد:

اجرای طرح های اقتصادی در سال جهش تولید

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان در ادامه با لشاره به اینکه در سال گذشته به ۱۲ روستای مناطق مختلف استان برقرسانی صورت گرفت، گفت: تاکنون برقرسانی به تعداد ۱هزار و ۷۰۶ روستا در استان کردستان در نقاط مختلف وصعب العبور با مناطق دورانده استان باز نعمت برق پهنه مدد شده است.

پیا لهویان در یافان یا یافان اینکه هموکنون استفاده از برق دار می شوند. لهویان با اشاره به تأیین برق هشت خلیل آرزوی خورشیدی برای برقرسانی به روستاهای نسبت به سایر روش ها از توجیه فنی و اقتصادی بالاتری برخوردار است. آفرود: در حال حاضر تعداد هشت روستای استان از طریق آرزوی خورشیدی تأمین می شوند.

تأمین می شود وی در ادامه از پهنه مدد شدن ۳۷ خلیل آرزوی برق در این ۸ روستا اظهار داشته با توجه به اینکه برقرسانی به این تعداد روستاها احداث شبکه قابل ضعیف یا منتوسط صورت می باشد ممکن است برقرسانی به روستاهای با انتباری بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال خبر داد و گفت: برقرسانی به روستاهایی که به تواند به عنوان یکی از زیرساخت های مهم، سهم امام شفعته، پرده بوك و قلینگ پشت پخش آزمده در پایه همچنان در رشد بهخش گشاورزی ایفا کند همچنان در رشد بهخش گشاورزی ایفا کند

شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از برقرسانی به هشت روستای کردستان در روستایی کمک به مهاجرت ممکن است برقرسانی به روستاهای با انتباری بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال خبر داد و گفت: برقرسانی به روستاهایی که به تواند به عنوان یکی از زیرساخت های مهم، سهم همیشگی در رشد بهخش گشاورزی ایفا کند

هیوا لهویان آفرود: امسال برقرسانی به هشت روستای زیر پنج خلیل آرزوی جمیعت در این استان در دستور کار است که برای برقرسانی به این روستاهای انتباری بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال در نظر گرفته شده که از محل دریافت موادر برق



موسسه تاریخ و فرهنگ دیار کهن

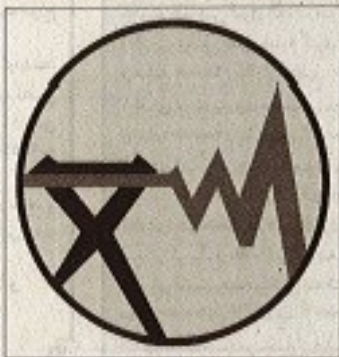


۹۹/۰۳/۰۹

خبر

مشارکت ۵۴۵ مشترک دیماندی و غیردیماندی قروه

دربو نامه پاسخگوئی بار سال ۹۸



به همکاری در مدیریت مصرف بار بر اساس مفاد توافقی نامه عمل نمایند کماکان در سال جاری مشمول دریافت پاداشهای ویژه، وزارت نیرو از طریق بستانکار نسودن صورت حسابهای برق مصرفی خواهد شد.

پیگیریهای بعمل آمده توسط همکاران این مدیریت و بر اساس دعوت بعمل آمده تعداد ۵۲۵ مشترک در تعریفهایی دیماندی و غیردیماندی تفاهم نامه معقد گردید که با رعایت دستورالعمل توافق در مجموع پاداشی معادل ۸ میلیارد و ۶۹۲ میلیون رسال بصورت بستانکاری در فیش برق مصرفی آنها لحاظ گردید.

میمنت آبادی در ادامه ابزار امدادواری کرده که مشترکان کشاورزی و صنعتی محترم شهرستان با مشارکت حدکشی در برنامه مدیریت پیکار سال ۹۹ با اهتمام تعاهم نامه شرکت توزیع را باری نمایند تا در سال جاری شاهد کمترین خاموشی ها باشیم.

وی در پایان خاطر نشان کرد که را مشترکین کشاورزی تشکیل می‌دهند که با توجه به وضعیت بار شکه درمه ماهه نایستان، از طریق اضلاع رسالهای صورت گرفته در سطح شهر و روستاهای شهرستان قروه و با



موسسه تاریخ و فرهنگ دیار کهن



۹۹/۰۳/۱۳

پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی موجب خدمت رسانی بهتر می‌سود

برقی از محل فروشی انرژی تابین می‌شود و میزان تقاضگران که از سوی شرکت توزیع بر قیمت شده به شرکت های ازویج پرداخت می‌نموده ب همراه و حصول مطالبات شرکت مای ازویج بستگان دارد و هرچند میزان و درجه وسیع مطالبات تاثیی از فروش انرژی با الگری بالشد اخبارات پیشتری به جهت توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق، به استان گردستان تخصیص می‌باشد.

لهمان با اصراره و دفعه اصلی شرکت که تابنین برق پایدار و مطمئن سایی مشترکین استان است، پاداًور شبکه انفصاله بازیم همه مشترکان و خصوصاً مشترکین ارجمندی که در طرابط کلنسی جایگاه، تولیدی پرداخت هریشه برق را چارند، با پرداخت به موقع هریشه هایی به هریشه هایی جباری خدمت ازدیهشست می‌نمایند، فقط مرسوم شد مشترکین قبوض خود، مارا در تابنین برقی مطمئن و پایدار که اسراره حیره لایشک نزدگی امنروزی استند، پاری رسالت.



براساس بخششانه ابلاغی و زیر نیرو امدادی در طرابط کلنسی جایگاه، تولیدی پرداخت هریشه هایی به هریشه هایی جباری خدمت ازدیهشست می‌نمایند، فقط مرسوم شد مشترکین

همه ای از هریشه هایی مربوط به احداث، تعمیر، نگهداری و اورهال شبکه توزیع

دیجیتال شرکت توزیع نیروی برق گردستان با انتشاره به هریشه هایی جباری خدمت ازدیهشست می‌نمایند، فقط مرسوم شد مشترکین خوش حسایی که برای پرداخت قبوض برقی مصرفی خود به مشکل مواجه هستند، فرمت پرداخت داده شده است.

وی از زرده: این رویه برای مشترکین خوش حسایی است که پیش از این، صورتحساب های مصرفی را به موقع پرداخت کرده اند و



۹۹/۰۲/۳۷

پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی موجب خدمت رسانی بهتر می‌شود

برق از محل فروش اسراری تامین می‌شود و میزان نقدنگی که از سوی شرکت تأمین به شرکت‌های توزیع پرداخت می‌شود به میزان وصول مطالبات شرکت‌های توزیع بستگی دارد و هرچه میزان و درصد وصول مطالبات ناچیز از فروش اسراری بالاتر باشد اعتبارات پیشتری به همین توجههای زیاد است های شکنکه توزیع برق، به اسانان کردستان تخصیص می‌پابند.

لهمان با شاره به دفعه اصلی شرکت که تأمین برق پایدار و مطمئن برای مشترکین اسان است، پیاده شد؛ التظاهر درین همه مشترکان و خصوصاً مشترکین ارجمندی که در شرایط کنونی جامعه، توانایی پرداخت



در شرایط کنونی جامعه، توانایی پرداخت هزینه برق را دارند، با پرداخت به موقع قیوین خوب، ما را در تأمین برقی مطمئن و پایدار که اسرارو زه جزء لاینک زندگی اسرارویی است، پیاری رسانند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان پرقدان گفت: مشترکین پرقدان با پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی خود شرکت توزیع برق کردستان را در خدمت رسانی مطلوب تر پسازی کند. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، هیواله‌بیان افهار داشت: تا پایان اردیبهشت ماهه مشترکین خوش حسابی که برای پرداخت قبوض برق مصرفی خود را با مشکل مواجه هستند قرصت پرداخت داده شده است.

وی افزود: این روش برای مشترکین خوش حسابی است که پیش از این، صورتحساب های مصرفی را به موقع پرداخت کرده‌اند و

براساس بخشانه ابلاغی وزیر نیرو امehاL مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با شاره به هزینه های جاری خدمات ارديبهشت ماه، فقط مربوط به مشترکين رسالی در صفت برق، اداده داد: پخش خانگي و تجاری است و مشترکين صنعتي، خدمه اى از هزینه های مربوط به احداث، اداري و كشاورزى را شامل نمى شود.

۹۹/۰۲/۱۶

خبر

مشارکت ۵۴۵ مشترک دیماندی
و غیر دیماندی قروه

نسرین محمدی، نوآوران: مدیر توزیع برق شهرستان قروه از مشارکت ۵۴۵ مشترک دیماندی و غیر دیماندی قروه در برنامه پاسخگوئی بر سال ۹۸ خبر داد فرهاد میمنت آبادی مدیر توزیع برق شهرستان قروه در تشریح این خبر گفت: آن دسته از مشترکین بخش کشاورزی، صنعتی، مشترکین مولد دار که در ساعت اوج بار، مصرف خود را کاهش یا قطع نمایند و در پیک بار با شرکت توزیع همکاری داشته اند مشمول پاداش برق مصرفی شدنند. وی در ادامه افزود: بخش بزرگی از مشترکین دیماندی در شهرستان قروه را مشترکین کشاورزی تشکیل میدهدند که با توجه به وضعیت پارشیکه در سه ماهه تابستان، از طریق اطلاع رسانیهای صورت گرفته در سطح شهر و روستاهای شهرستان قروه و با پیگیریهای بعمل آمده توسط همکاران این مدیریت و بر اساس دعوت بعمل آمده تعداد ۵۴۵ مشترک در تعریف های دیماندی و غیر دیماندی تفاهم نامه منعقد گردید که بارعایت دستور العمل توانید در مجموع پاداشی معادل ۸ میلیارد و ۶۹۲ میلیون ریال بصورت بستانکاری در فیش برق مصرفی آنها لاحظ گردید. میمنت آبادی در ادامه ابراز امیدواری کرد که مشترکان کشاورزی و صنعتی محترم شهرستان با شرکت حداکثری در برنامه مدیریت پیکار سال ۹۹ با امضاء تفاهم نامه شرکت توزیع را برای نمایند تادر سال جاری شاهد کمترین خاموشی های باشیم. وی در یافتن خاطر نشان کرد که اعطای پاداش به مشترکینی که پس از فقد تفاهم نامه با این شرکت نسبت به همکاری در مدیریت مصرف برابر اساس مقاد توافق نامه عمل نمایند کما کان در سال جاری مشمول دریافت پاداش های ویژه وزارت نیرو از طریق بستانکار نمودن صورت حساب های برق مصرفی خواهد شد.

نواوران

NOAVARAN
NEWS PAPER

۹۹/۰۲/۲۳

۱ جرایی پروژه تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خود نکهدار در دروستای شیر و آنہ شہرستان کامیاران

سرین محمدی، نواوران مدیر
توزیع برق شهرستان گامیاران از
اجرایی پروژه تبدیل شبکه سیم مسی
به کابل خود نکهدار به طول ۵۰۰ -
متر در روستای شیر و آنہ شهرستان
کامیاران با اعتباری بالغ بر ۵ میلارڈ
و ۳۷۶ میلیون ریال خرداد شهرهار
بدهنی دیدر برق شهرستان امدادیان
در لیسیج این خبر گفت. این فتوسی
مسی و تجهیزات برق علاوه بر خسارات
های مالی در استثمار خدمات رسانی
با این روستا موجب اختلال شده و دند
ای از مشترک کن راهیه مدت زیادی در
تلینین برق با مشکل مواجه می‌گند.
باندیل سیم مسی به کابل خود نگذار
این مشکل منبع خواهد شد. و در
ادامه با پیان اینکه (نیمه) شیر و آنہ
پاکشتن حدود ۲۵۰ میلیون ریال با خود
۱۵۰۰ لتر چیمیکی از روستاهای
برجهفت بخش مرکزی از هدستان
بیلول است، گفته این روستا با توجه
به ساخت و ساز ساختمان پدیده
سوقت ارزی، وسیمهای برق ناکنون
با رها اتفاق نشده که هزارات زیادی ر
به شبکه برق و وسائل برقی مشترک گشته
وارد گردیده است. وی در ادامه به برشی
از رای ای عصده استفاده از کابل خود
نگذار در شبکه ای مواسی توزیع
برق انساره گرفته گفت. افزایش قابلیت
اطمینان شبکه در مقابل شرایط جوی
و اتفاقات ناشی از بخورد امدادیه طاری
کاهش اسری توسعه نشده، کاهش
بازگش خطوط قفاره همیشه، کاهش
هزاران استفاده‌های غیر مجاز از برق.
افزایش این مسی در هنگام کار بر روی
خطوط و کاهش مشارکت‌ها و ضایعات
دانی از برق گرفته‌گی می‌توان به عنوان
مهمترین مزایای آنها بهره شدید.
مهندی مقدار رایی و حجم فربنگی
اجرایی این پروژه را چنین می‌داند: کرد
۴۳۶ میلیون ریال به همراه مدیریت رسید
ی. در پایان این میادیاری گردانویم
اوسمیه و ادامه این روند، شاهد افزایش
می‌گذاریم. اینکه فیده‌های نوادران
وزیر شدید باشیم.

۹۹/۰۲/۳۱

اجرای طرح همسفره کمیته امداد امام خمینی با مشارکت شرکت توزیع برق استان کردستان

عطایی معلوون متابع اسلامی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از مشارکت در طرح «همسفره» کمیته امداد امام خمینی (ره) با هدف کمک به بیازمندان و کاهش ورفع سوء تغذیه کودکان زیر ۶ سال جهت توزیع روزانه ۱۵۰۰ پرس غذا به خانواده های نیازمند با مشارکت این شرکت خبر داد معلوون متابع اسلامی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با این این که ماه مبارک رمضان فرست ارزشمندی برای توجه به کسانی است که با مشکلات معیشتی و اقتصادی پیازاری مواجه هستند. تصریح کرد مژعن واقعی کسی است که در این روزهای سخت قبست به هم نوع خود را تقدیت نباشد و در آنجهای توجه به بیرونیکل های پنهانشی در رابطه با شیوخ و پروس کرونا و عدم اجتناب مردم در مساجد از طرح همسفره کمیته امداد استقبال کرد و افزود: ۱۵۰۰ بسته غذایی در قالب طرح همسفره کمیته امداد با مشارکت این شرکت به صورت رزیابی ضایعات همکنی در مناطق مختلف استان توزیع گردیده وی ها پایانواری این تکنیک دستگیری از بیازمندان از سپره بزرگان است تاکید کرد ماه مبارک رمضان فرمی برای رونق کمک به بیازمندان است.

بیان

روزنامه

۹۹/۰۳/۳۰

اصلاح شبکه فرسوده برق در کردستان
۳۹۱۷ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد.

بیان سنندج - آرش مرادی: مدیر عامل شرکت توزیع قمروی برق کردستان گفت: در طول سالهای (۹۸ و ۹۷) ۳۹۱۷ کیلومتر شبکه فشار متوسط و فشار ضعیف فرسوده برق در استان کردستان اصلاح و بازسازی شده است.

هیو الوندان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در گفتگو با خبرگزاری این رسانه اذکت اصلاح و بهینه سازی در جوالي اخیر چهار میلیون کیلومتر شبکه در توزیع هوانی و زمینی دو کردستان بازسازی و در مجموع ۲۱ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه های فرسوده استان هزینه شده است.

وی در ادامه اضافه کردند اصلاح و بازسازی ۲۲ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوانی و زمینی و ۱۷ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بوده است. در اکنون بـ ۱۹۲ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال اکنون اشارة کرد و افزود: سال ۹۸ (تمداد ۴۷۸۰۰) دستگاه پست توزیع هوانی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال ۹۷ (۴۷۴۰۰) رشد داشته است. همچنان در ادامه با این اینکه در سال ۹۷ هم تعداد ۲۱۲ دستگاه پست توزیع زمینی و هوانی اصلاح شد تأکید کرد: در این مدت ۲۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوانی و زمینی و ۱۲۸ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شده است.

اکنام

۹۹/۰۲/۱۶

چایگزینی و تبدیل + + + ۳۰۰۰ آمترسیم
ویسی به کابل خودنگهدار در نقاطی
از شعبه سندج

مدیر امور برق خلوب شهرستان سندج
از چایگزینی و تبدیل ۳۰۰۰ آمترسیم مسی به کابل
خودنگهدار در نقاطی از شهر سندج به مطلع
چلوگیری از سرقت سیم خبر داد. کردستان
گلاله حسینی - جمال الدین حسینی مدیر توزیع
برق خلوب سندج اینکه «۳۰۰۰ آمترسیم
سیمی قشایر ضریف در نقاط مختلف شهری مرغات
شده گفت طرح چایگزینی سیمیهای مسی مصروفه
به کابل خودنگهدار باشد. تصور کمترین زمان ممکن
در این مسافت اجر اشده وی اخراج این در حالی است
که پروژهای پوششی در قاب آذامات پوشیده گرداند
به صورت کلی همین خودنگهدار احداث «سیم»
وی در ادامه بالشاره به افزایش مخرب این پدیده
ظریاجتماعی و خیر اخلاقی گفت: «الرا سودجو با
این اقدام ضمن اینکه بسب قطع برق مشتوفی کین و
اختلال در زندگی عادی مردم منشوند، این اقدام
سبب واردامدن خسارت به وسائل برق مشترکین
نمی‌شود».

اکسپرنس

۹۹/۰۳/۳۰

۴۰۰ میلیارد تومان برای اصلاح شبکه
فرسوده برق کردستان نیاز است
مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان
گفت: برای اصلاح سه هزار و ۶۰ کیلومتر شبکه
فرسوده برق و پک هزار و ۳۰ دستگاه پمپ زمینی
و ۵۰ لین در آین استان، ۲ هزار هزار و ۵۰ ریال اعتبار
نیاز است. کردستان اغوشه رحیمی، هیوالهوندان
اعتها کرد. در حال حاضر ۱۰ هزار و ۴۵۶ کیلومتر
شبکه هوابیش فشار متوسط برق فرسوده در استان
وجود دارد که پک هزار و ۴۹۰ کیلومتر آن با ۷۳۱
میلیارد و ۲۰۰ میلیون ریال اعتبار، نیازمند اصلاح
است. وی با بان اینکه پنج هزار و ۲۰۰ کیلومتر
شبکه هوابیش فشار ضعیف برق در استان وجود دارد
گزیده زایین رقم پک هزار و ۶۰۰ کیلومتر با یک که
هزار میلیارد ریال اعتبار، نیاز به اصلاح دارد.

یادگاری

۹۹/۰۲/۱۶

واگذاری ۱۹۷۰ فقره انشعاب برق با تعریفه های مختلف به مشترکان شهرستان قزوین در سال ۱۳۹۸

سندح_سعیده زارعی_خبرنگار راگوت وطن
مدیر نویزی برق شهرستان قزوین از واگذاری ۱۹۷۰ فقره انشعاب برق با تعریفه های مختلف به مشترکین شهرستان قزوین در سال ۱۳۹۸ خبر داد.
فرهاد میمت آبادی مدیر نویزی برق شهرستان قزوین در تشرییع این خبر گفت: در سال ۱۳۹۸ مجموعاً ۱۹۷۰ فقره انشعاب با تعریفه های مختلف در شهرستان قزوین ثبت شده است که با برآنامه ریزی صورت گرفته و تشریع در فرآیند واگذاری انشعاب هر حال حاضر پس از مطلع احوال پذیرید و پرداخت هزینه انشعاب توسط مستقاضی و اختصاص لشراک، لوازم انداره گیری مشترکین مطابق با استانداردهای شرکت نویزی در محل نصب و مشترکین برقدار شدنده از این تعداد ۱۷۸۲ فقره از طریق شبکه موجود و ۱۵۴۱ فقره از احداث ۴۴۵۷ متر شبکه واگذار گردید.
وی در ادامه اذاعن داشت: فروش تعداد ۴۰ فقره انشعاب دیماندی با ارزش بالغ بر ۴ میلیارد و ۶۸۴ میلیون ریال، تعداد ۱۰۶۶ فقره انشعاب سه فاز با ارزش بالغ بر ۵ میلیارد و ۳۹۷ میلیون

حسبان

HOSBAN

۹۹/۰۲/۱۷

مدیر توزیع برق جنوب شهرستان
سنندج از جایگزینی و تبدیل
۲۰۰۰ متر سیم مسی به کابل خودنگهدار
در نقاطی از شهر سنندج به منظور
جلوگیری از سرقت سیم خبر داد.

سنندج فرهادی: جمال الدین حسینی مدیر توزیع
برق جنوب سنندج بایان اینکه ۲۰۰۰ متر شبکه
سمیع فشمار ضعیف در نقاط مختلف شهری سرفت
شده گفت: طرح جایگزینی سیمهای مسی مسروقه
به کابل خودنگهدار با جدیت و در گذشته زمان ممکن
در این مناطق اجرآورده بود این در حالی است که پروژه
های پوششی در قالب اقدامات پیشگیرانه به صورت
کابل هوایی خودنگهدار احداث میشود.

وی در ادامه با اشاره به اثرات مخرب این پدیده
غیراجتماعی و غیر اخلاقی گفت: افزایش سودجو با این
قدام ضمن اینکه سبب قطع برق مشترکین و اختلال در
رزانگی عادی مردم می شوند. این اتفاق سبب وارداندن
خسارت به وسائل برقی مشترکین نمی سازد خواهد
شد. جایگزین نمودن ۲۰۰۰ متر سیم مسی سرفت شده
در مناطق (پیلانشهر- زیباشهر- ۱۹۷۴- ۱۹۸۱) میدان بسیج
و شهرک پردهس) به کابل خودنگهدار با اعتباری بالغ بر یک
میلیاردر ۴۰۰ میلیون ریال با هدف کاهش میزان سفت در

مناطق فوق مورث گرفته اند.
وی در ادامه افزود: جمیع آوری و سرقت کابل های
خودنگهدار برای سارقین دشوار و بلااستفاده بود و مناطق
را که بیم سرفت سیمهای مسی و خودنگهدار اولویت کاری
خودبرای جایگزینی کابل های خودنگهدار قرار خواهیم داد.
حسینی در بیان گفت: با وجود این طرح تقویض شبکه مسی
به کابل خودنگهدار علاوه بر جلوگیری از سرفت سیم، کاهش
استفاده غیرمجاز از افزایی برق، افزایش پایداری شبکه و
خاموشی برق نیز گاسته میشود.

حسبان

HOSBAN

۹۹/۰۲/۲۷

مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: رفع نقاط خاموشی تعاونی مسکن مهر بلال با اعتباری بالغ بر ۲ میلیارد و ۷۹۴ میلیون ریال در شهرستان قروه مدیر توزیع برق شهرستان قروه از اتمام عملیات احداث شبکه روستائی تلوان، مسکن مهر بلال و رفع خاموشی این مسیر با اعتباری بالغ بر ۲ میلیارد و ۷۹۴ میلیون ریال خبر داد.

گرهادی: سنج - گرهاد میعنی آبادی در نصیح این خبر گفت: در راستای خدمت رسانی مطهوب به مشترکین، اگرایش رفایتدی مشترکان و ما نوجه به در طوایت های اداری مسکن مهر بلال و شاخشن نور ۵۰۰ روستائی معاشر، نسبت به احداث پکهزار و ۷۱۹ هکتار شبکه روستائی معاشر للنظام گردید. میعنی آبادی در ائمه با اشاره به اعتباری بالغ بر ۲ میلیارد و ۷۹۴ میلیون ریال برای اجرای این پروژه از اهمان داشت: نسبت ۳۸ اصله پایه بتوی، انجام عملیات کاپلکشی و نصب ۷۶ دستگاه چراغ روستایی معاشر از جمله اتمامات انجام شده در اجرای این پروژه من بالست. پدرم توزیع برق شهرستان قروه در ایام سیستان خود بیان کرده: هدف از تأمین روستائی معاشر عمومی اینجاد محظوظ امن و مناسب برای تردید انتخاب و وسیله نظریه من بالست. امید است این فعالیت رضایت خاطر اهالی این منطقه را در پی داشته باشد.

حسبان

HOSBAN

۹۹/۰۲/۳۱

پایان این گفتگویی کوتاه، مجموعه‌ای از آذاسات این شرکت را در دو سال اخیر چنین بوضوهد:

- پهلوی و اصلاح شبکه‌ای سیمی به کابل خودروگاههار
- که در سال گذشته فریب ۳۴ کیلومتر شبکه‌ای سیمی تبدیل به کابل خودروگاههار شد و در سال جاری بزرگ‌تر
- پس از ۷۰ کیلومتر با اغصاری بالغ پسر ۴۵ میلیارد تومان در حالت انتقام ائمه، در همین راسته به مظنو اصلاح صد و صدی شبکه فشار هفتم سطح اسلام و تدبین آنها به کابل خودروگاههار در ظرف است سال آینده ۳۰ کیلومتر دیگر از فشار هفتم اسلام به کابل خودروگاههار تبدیل شود، ایشان در پیش از ساخت خود به توسعه، پس از این ساخت شبکه کابوی در پیش شهر و روستاهای زیر ده خانه‌وار طی سال چهاری و سنت و آنچه اشاره شد، با هفت نوسعدی بروساخته‌ای شبکه‌ای و همین پا هفتم تعلق شماره مدرسه و روستاهای استان کردستان از تعمت پسری برخوردار هستند.
- از این پیش از خدمات شرکت بهصورت فیلم حضوری به مشترکین و مقاومان خدمات بهصورت فیلم حضوری و الکترونیکی
- جمیع اوری اطلاعات کابوی شبکه‌ای
- فشار شبکه و قریب ۹۵ درصد اطلاعات شبکه فشار هفتم در سیستم افزار GIS با هدف بهره‌گیری و بهبود راههای لازم و مهندسی کردن خدمات و مرعوط و سهولت دسترسی به اطلاعات شبکه.
- هرگونه منابع از روابط از این شبکه مختلف از جمله روابط از این شبکه فعالیت‌های تحصیلاتی معلماتی و تکنولوژی،
- پژوهه.
- پذیدن اخراج و ابتکار در طبلو دو سال اخیر توسط جوانان شرکت نویزیم برق با هدف مهندسی کردن فعالیت‌ها و ارتقای خدمات مطلوب به مشهروندان تحققی باش است.



امام حسن مجتبی:
هر کس خدا را بشناسد
(در عمل و فکر)
او را دوست دارد
و کسی که خدا را بشناسد آن را
رها خواهد کرد.

انشایات روایت معموی و دین الملل شرکت توانیر
پست الکترونیک: <http://www.tavanir.org.ir>
سایت اینترنتی: www.tavanir.org.ir/peyk
سایت خبری شرکت توانیر: <http://news.tavanir.org.ir>
تلگراف: تهران-سینا-دکان-سینا-برلبرل-اس-اس-دکان-گزگار-توانیر
تلفن: ۰۲۶۳۷۷۸۴۲۲-۰۲۶۳۷۷۸۴۱۹-۰۲۶۳۷۷۸۴۱۶-۰۲۶۳۷۷۸۴۱۷
تل: خبر-متال و گزارشی پیک بر قرآن ۳-چاچ: ایالات
کل: ۰۲۶۳۷۷۸۴۱۶

اصطلاح تحریره:
برگ: شرکت خودتکهار
دید مسؤول: ابوذر صالحی
سردار: حسین بیانی
میلادی: فریده هاتمی پژوه
حکم: فریده هاتمی

۱۲۲۳ پیک

تبديل شیکه‌های سیمی به کابل خودتکهار در دهگلان

از نیازهای امروز شیکه برق بوده و با وجود جو布، فلنک، طهابسقی، سلله و حدود ۵ کیلومتر در سطح شهر دهگلان با اعماقی بالا بر هزارو ششصد میلیون ریال به بهداشتی رسید.

کردستان پیشانی مالی پیار مناسی داشته و تجهیزات مورده نیاز را در اختیار واحدهای متولی نصب در سطح شرکت گذانده است

و تعییض ۲۶۰ دستگاه کنور هوشمند سه فاز رفع ضعف ولتاژ برق کوچه سرچشمہ شهر دلیوان شهرستان قروه

مدیر توزیع بر قوه از رفع ضعف ولتاژ نصب ۲۶۰ کنور هوشمند نشست، آثار تعداد برق کوچه سرچشمہ شهر دلیوان خبر داد.

کنورهای هوشمند نصب شده در برق شهرستان به ۱۳۵۴ رسید که این اقدام در شهرستان به گزارش همین روابط عمومی، فرهاد قیل از زمان اوج مصرف در سال ۱۳۹۹ نتیجه داشت.

میثت آبادی گفت: رفع ضعف ولتاژ قل از شروع تابستان با اجرای تبدیل شیکه سیم می به کابل خودتکهار به طول ۷۷ متر، اجرای پیازهای برقرار بخش کشاورزی با کنور رفع ضریب تجهیز شده و زیسته برای اجرای دقیق برنامهای مدیریتی برای ایجاد شافت در رفاه کاوش تلفات شیکه توزیع برق متفاوت دارد.

مشترکان مناطق شهر دلیوان رفع و موجب افزایش رضایتمندی می شوند و ساکنان این دسترس بودن برویل بر آنها حاصل شده است.

وی در پایان: هوشمندسازی شیکه یکی منطقه دیگر شاهد افت ولتاژ برق تخرّه‌اند بود.

مدیر توزیع برق هدکان از اتفاق اجرای تبدیل حدود ۲۰ کیلومتر شیکه سیم سی پلخ شهر و ۸ روستای این شهرستان به کابل خودتکهار خبر داد.

به گزارش وابط موسمی توزیع برق کردستان، کیورت آقامحمدی گفت: افزایش قابلیت اطمینان در مقابل شرایط جوی و اتفاقات ناشی از برخورد اشای خارجی، رفع ضعف ولتاژ مشترکان، جمع آوری برق‌های غیرجهان و جلوگیری از سرفت ارزی، توجه به مسائل زیست محیطی با حذف شاخه‌زنی در جنگل در نماس با شبکه و کاوش تلفات شیکه از جمله مزایای کابل خودتکهار است.

وی افزود: با اجرای این طرح برگ در سطح شهرستان منس افزایش قابلیت اطمینان شیکه، بهبود میلان شهری، کاهش خطوط برق گرفتگی و افزایش رضایتمندی مشترکان، به میزان قابل توجهی شاخصهای بهره‌برداری ارتقاء خواهد داشت.

آقامحمدی گفت: در همین زمینه تبدیل شیکه سیم می به کابل خودتکهار در رستهای (با)، سراب شهر ک، قلمه، فولاد، یگان، کاک

حوادت

۹۹/۰۲/۲۰

احداث ۴۰۰۰ متر شبکه فشار ضعیف هوایی با اعتباری بالغ بر ۶ میلیارد ریال

دانلود اینجا

مدیر توزیع برق شهرستان باعتباری بالغ بر ۶ میلیارد ریال خبر داد. انشعابات جدید درین شهرستان باعتباری بالغ بر ۶ میلیارد ریال خبر داد. فرماندار میمه‌پارانی در تصریح این خبر گفت: در سال‌گذش ۴۰۰۰ متر شبکه فشار ضعیف هوایی بمنظور برق رسانی و تأمین انشعاب برق مناطقیان جدید در شهرستان قروه احداث گردیده است. این افزایش از توزیع برق در سال جاری جدت برق‌گاری انشعاب برق مناطقیان شهری و روستائی که بدلیل فاصله زیاد از شبکه فشار ضعیف هوایی موجود پیشنهاد احداث شبکه مطرح شده بود نسبت به نسبت ۱۷۵ اصله پایه بتونی و احداث ۴۰۰۰ متر شبکه فشار ضعیف هوایی باکیل خودنگاهار باعتباری بالغ بر ۶ میلیارد ریال از محل انتقالات داخلی شرکت توزیع و برق‌گاری ۷۷ قفاره انشعاب برای مناطقیان اقدام گردید. میمیست‌آبادی در پیلان اتفاق داشت: با توجه به ساخت و سازهای جدید و توسعه پاکت شهری و روستائی، تعداد زیادی از تقاضاهای و آنژای انشعاب نیاز به احداث و توسعه شبکه برق را ادا نمود که لیدوازیم با تخصیص یک موقع انتشار و توسعه در طی مراحل اداری بتوانیم در حداقل زمان ممکن و با توجه به اهداف کیفی تعیین شده کار نیرو رسانی به مناطقیان احداث شبکه را انجام دیم.



حاج دا

۹۹/۰۲/۲۰

۱۲۰ میلیارد تومان پروژه برای توسعه زیرساخت های شبکه برق اجرا شد



ستالچ- مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در راستای توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق استان ۱۲۰ میلیارد تومان پروژه در این حوزه طی سال ۹۸ اجرا شده است. همواره این در گفت و گو با خبرنگاران بدان اینکه حجم پروژه های اجرا شده این شرکت در سال ۹۶ نسبت به سال قبل از آن، بیش از ۵۰ درصد رشد داشته است، اما در سال ۹۷ حدود ۸۰ میلیارد تومان پروژه در حوزه صنعت برق در کردستان عملیاتی شد. وی اضافه کرد: براساس یک برآوردی متوسط و میدون، پروژه های طوسی در سطح استان عملیاتی شد و در سال ۹۸، جمیم این پروژه ها پیش از آن درصد رشد یافت و همین موقله نقصان مؤثر و کمک عناصری به توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق کردستان داشته است. مدیرعامل شرکت توزیع برق ایرانی برق کردستان اذکر این افزایش حجم پروژه های اجرا شده موقله پیشگز در سال ۹۸ مخصوصاً منشود چرا که این شرکت توافقه است با همان تعهد افزا و ایندیکاتور انسانی که در سال ۹۷ در اجرای پروژه های فعالیت داشته اند، پیشتر این ۵۰ درصدی افزایش که اذکر این از مسؤولیت پایه ای و تلاش پیشگاز مصائب در سال ۹۸ در پیش های اجرا بین پذیرایی و رضایت رسانی مدعی جمیع احتمالاتی این شرکت است. نهادنیان پیاوور شد: هر ساله این شرکت براساس یک برنامه مدون، اخیراً و عملیاتی کردن پروژه های خود را دنبال می کند و اگر تعیین شرکت برای این نواحی پذیرش از پروژه های موردنی خود را عملیاتی و اجرایی کند، این پروژه ها به سال بعد چهت اجرا منتقل می شوند. این کرد: اینکه از موقله هایی که در سال ۹۸ حاصل شد این است که شرکت توافقه کلیه پروژه ها و مسأله کارهای مرتبه به سال ۹۷ را حل نمی کند و از ابتدای سال ۹۹، تدوین و اجرای پروژه های جدیدی را در سطح استان در دستور کار قرار دهد. مدیرعامل شرکت توزیع برق ایرانی در این اشاره به پروژه های در حال اجرا گفت: پس از این مطالعه های مهم، برای شرکت توزیع برق ایرانی برای این شرکت در راسته با اجراء و عملیات کردن پروژه این است که براساس یک برنامه هدف دار تلاش کند حجم و تعداد پروژه های بازار از همان سال به حداقل بررساند. نهادنیان اظهار داشت: تعلق این موضوع می تواند بسیاری در توسعه زیرساخت های شبکه و تأمین برق ململان و پایدار سری شهروندان، گذاشته کسب شخصها و انسانداری های مالی و در نهایت کسب رضایت حداکثری نشاند.



۹۹/۰۲/۲۰

تندباد موجب خسارت به شبکه برق شهرستان بیجار شد

نیمس شبکه توزیع برق بیجار آتشست؛ تندباد عصر چهارشنبه موجب شکستن ۷۰ پایه شبکه فشار متوسط در سطح شهرستان بیجار شد.

هلاکی محمد مرادیان اطهار زاده است؛ عصر چهارشنبه در پی تندبادی با سرعت ۷۵ کیلومتر بر ساعت موجب شکستگی حدود ۱۵ پایه شبکه فشار متوسط هر سیزده دقیقه زیگان و دز مهدوده روشانی بیان شده است.

آن افزود: این شکستگی که موجب خلیع برق در بروجن از نقاط شهرستان شد و در کوههای لرستان زمان معکن، ایروانی اتفاق افتاد و سیمه‌الان با وجود حذرخواست که این تندباد در پی داشته موفق شدلا این فظعن و اتصور موافقت رفع کنند.

۹۹/۰۲/۳۰

پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال در دست اقدام است

لهوتان در لامه اذغان داشت: اقدامات لازم برای احداث ۴۸۲۲ متر کابل کشی فشار متوسط زمینی، ۴۸۷۰ متر کابل کشی فشار ضعیف زمینی و نیز احیای شبکه برق قدیمی و جابجایی خطوط تغذیه مسیر انجام می‌گیرد.



هیوا لهوتان با اشاره به اعتبارات لازم برای اجرای این پروژه اذغان داشت: برای اجرای عملیات پروژه پیاده راه فردوسی بالغ بر پنجاه میلیارد ریال اعتبار از محل مبالغ داخلی شرکت نامن و هزینه خواهد قدر در حال حاضر لجه‌های شرکت بر ق همزمان با پیشرفت فیزیکی طرح درحال اجراست.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال خبر داد به گزارش هفته نامه سوزان به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان هیوا لهوتان در تصريح این خبر گفت: عملیات اصلاح، بهینه سازی و جابجایی شبکه برق خیابان فردوسی به منظور اجرای پیاده راه فردوسی و ساماندهی این مسیر ظرف چند روز آینده اجرایی می‌شود.

وی افزود: پس از فراهم کردن مقدمات و ارائه طرح‌های لازم، عملیات اجرایی شامل حفاری ۱۸۰۰ متر کابل، ساخت ۵۴ فقره منهول و ۲۱۵۰ متر اوله گذاری با اوله پلی اتلن فشار قوی آغاز می‌شود.

۹۹/۰۲/۳۱

۹۹/۰۲/۳۱

۴۱۱ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد

سنندج - خبرنگارهای نامه خبرگردستان - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در طول ۲ سال گذشته ۴۱۱ کیلومتر شبکه فشار متوسط و ضعیف فرسوده برق در این استان اصلاح و بازسازی شده است.

هیولا لهستان اطهار داشته در ۲ سال گذشته ۶۸۷ دستگاه پست توزیع هوانی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰

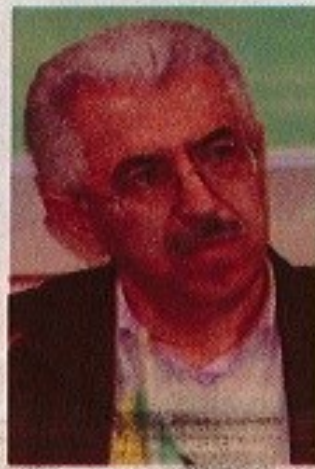
میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده هزینه شده است. وی اضافه کرد: اصلاح و بازسازی ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوانی و زمینی و ۱۶۵ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان ۱۹۲ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: پارسال ۴۷۸ دستگاه پست توزیع هوانی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال پیش از آن ۱۲۸ درصد رشد داشت.

لهستان بایان آینکه در سال ۹۷ هم ۴۰۹ دستگاه پست توزیع زمینی و هوانی اصلاح شد تأکید کرد: در این مدت ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوانی و زمینی و ۴۹ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شد.

وی با اینکه اصلاح شبکه توزیع با هدف جلوگیری از خاموشی و ممانعت از سرقت سیم انجم می‌شود، یادآور شد سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده برق استان هزینه شد.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان پیش از ۶۵۰ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی صنعتی، اداری و عمومی ندارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل هستند.

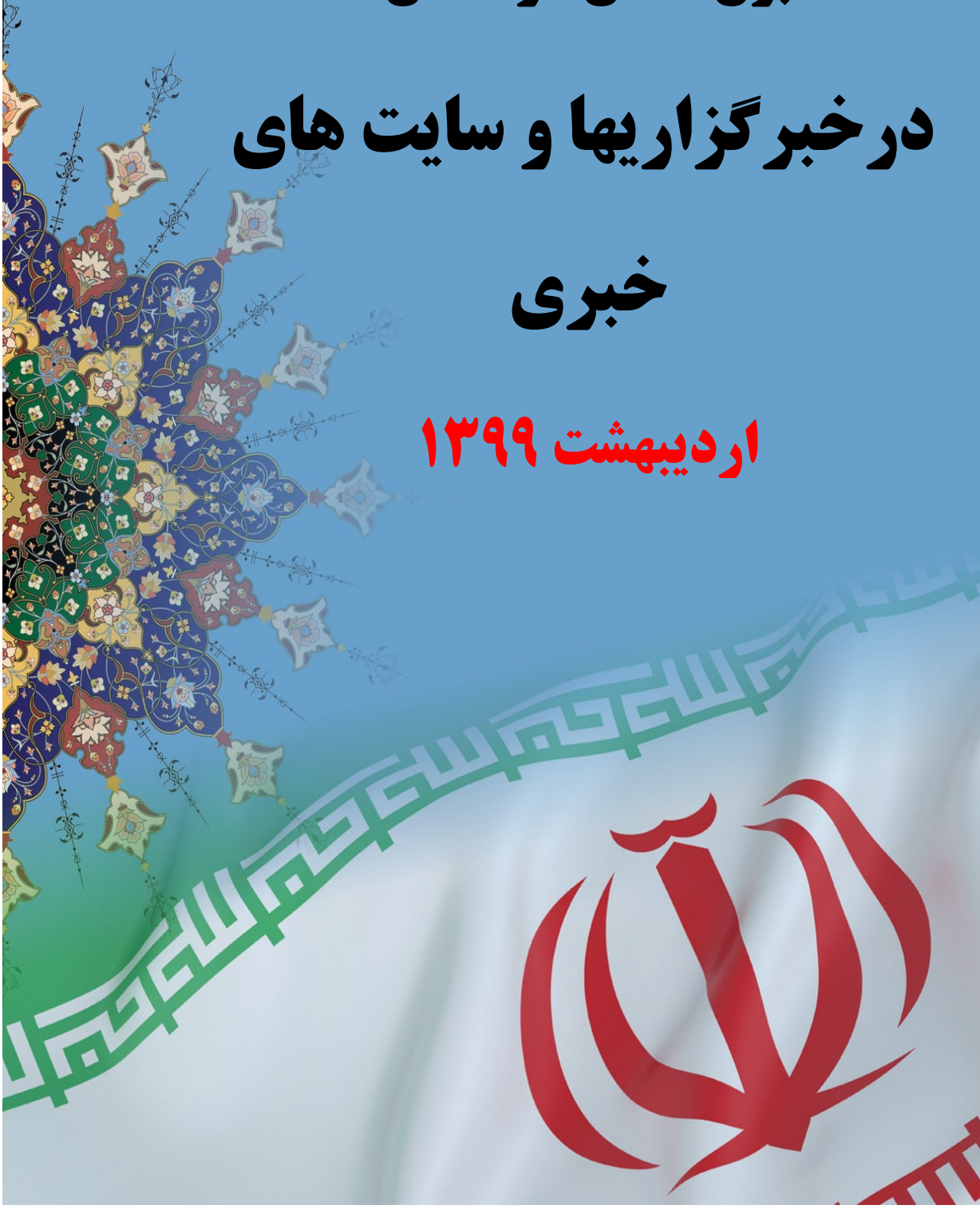


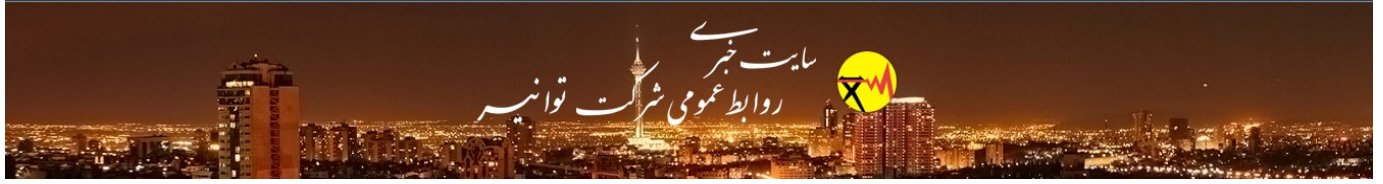
جمع آوری اخبار شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان

در خبرگزاریها و سایت های

خبری

اردیبهشت ۱۳۹۹





توسعه شبکه ۱۰ در سعاد شرکت برق منطقه ای غرب کلید خورد

مدیر دفتر فناوری ارتباطات و مدیریت اطلاعات برق غرب درخصوص این پروژه گفت: یک زیرساخت شبکه کار آمد باید بتواند تمامی نیازهای ارتباطی کاربران شبکه که از پیش تعیین گردیده، بر اساس محدوده جغرافیای استقرار، تعداد و نوع کاربران و مقدار ترافیک تولیدی در مبدأ و مقصد را از نظر سرعت و امنیت با بالاترین کیفیت ممکن برآورده سازد. برای رسیدن به این هدف و بوجود آوردن پسترهای پیکارچه به گونه ای که بتواند کلیه خواسته های فعلی، پیش بینی شده و آتی سازمان را مطابق با آخرین دستاوردها و قن آوری های روز برآورده نماید، پروژه توسعه زیرساخت شبکه در ساد برق منطقه ای غرب در دستور کار دفتر فناوری ارتباطات و مدیریت اطلاعات قرار گرفت. خانم

به گزارش پایگاه خبری توپیر به نقل از روابط عمومی شرکت برق منطقه ای غرب، مهندس کرمانشاهی افزود: برای این منظور روش های گوناگون شبکه سازی نظیر ارتباط پیسم، ارتباط تماماً فیبرتوئی، ارتباط ترکیبی فیبرتوئی و ارنت مورد نقد و بررسی قرار گرفته و در نهایت ارتباط ترکیبی فیبرتوئی و ارنت به عنوان روش اخراجی پروژه برگزیده شد. وی در ادامه گفت: از اهداف اصلی اجرای این پروژه می توان به مواردی همچون افزایش بهنای باند شبکه، به روز آوری تجهیزات زیرساخت شبکه و افزایش امنیت اشاره کرد. محدوده اجرای این پروژه ساختمان مرکزی شرکت، تالار و ساختمان قدیم می باشد. همچنین در این پروژه با در نظر گرفتن مسائل پدافند غیر عامل و امنیت فیزیکی تجهیزات، به پیشنهاد معاون محترم برنامه ریزی و تحقیقات، با مساعدت مقام مدحترم مدیریت عامل و همکاری معاونت مدحترم مالی و پشتیبانی اتفاقی در هریک از طبقات تعییه و به این امر تخصیص داده شد که در حال آماده سازی فیزیکی و فنی شامل ایجاد کاف کاذب، سیستم کولینگ، درب ضدسرقت و ایجاد سیستم ماینرینگ می باشد. شایان ذکر است توسعه شبکه امور انتقال کردنستان و ایلام نیز در آینده تزریق در دستور کار قرار خواهد گرفت. مدیر دفتر فناوری ارتباطات و مدیریت اطلاعات برق غرب افزود: پروژه باد شده شامل مراحل، تحقیق و مطالعه، طراحی، خرید تجهیزات، اجرا و پیاده سازی، مستندسازی و پشتیبانی و نگهداری می باشد که با نوجوه به ساختار شکست کار تعریف شده و برنامه زمانی م وجود زمان تقریبی انجام آن ده ماه پیش گردیده و در حال حاضر پیش از هفتماد درصد تجهیزات خریداری شده است. با نوجوه به اتمام فاز تحقیق و مطالعه جهت انجام پروژه بدون قطعی در سرویس دهن شبکه فعلی، تمامی ریسک های متحمل شناسایی و اجرای شبکه جدید صورت فاز بندی و مرحله ای به موازات شبکه موجود انجام خواهد شد.

شایان ذکر است تمام مراحل پروژه باد شده توسط همکاران دفتر فناوری در دست اجرا بوده و از کلیه هزینه های مشاوره و طراحی صرفه جویی به عمل خواهد آمد.



همکاری سازنده نیروی انتظامی و توزیع برق کردستان برای کاهش سرقت شبکه های برق

همکاری سازنده نیروی انتظامی و توزیع برق کردستان برای کاهش سرقت شبکه های برق

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان ، با حضور فرماندهی نیروی انتظامی شهرستان سندج و جمعی از خدمتکاران نیروی انتظامی استان از پرسنل فعال نیروی انتظامی در بخش سرقت تجهیزات برق تقدیر شد.

به گزارش پایگاه خبری توانیر به نقل از روابط عمومی شرکت محمد سعید سلطانی در ایندیاب این مراسم بایان اهمیت نشن نیروی انتظامی در امنیت شهر و توان گفت: مهمترین رکن جامعه برای پیشرفت آرامش است و تا زمانی که آرامش و امنیت در یک جامعه برقرار نباشد نمی توان مجالی برای پیشرفت پیدا کرد و این را در مایه تلاش این عزیزان در مبارزه با تخلفات و بزهکاری در سطح جامعه دانست و به بیب آن شاهد کوته ای دست سودجویان و سارقان شبکه های برق و افزایش حسن امنیت در جامعه هستیم .

وی در ادامه افزود: اخیراً با افزایش قیمت سیم مسی و تجهیزات برقی، طمع سودجویان به سرقت این افلام پیشتر شده ولی خوشبختانه پایگیریهای اموریین مرتبط کشیات تجهیزات مسروقه برق و به دام انداختن سارقان نیزروندروریه گسترشی داشته است.

در ادامه معاونت بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع برق کردستان بایان اقدامات پیش گیرانه در مقابل سرقت تاسیسات الکتریکی خاطرنشان کرد: خسارات مالی به تجهیزات شبکه وزیران دیدن و سایل برقی مشترکین از جمله آسیب های سرقت تجهیزات برقی است.



وی در ادامه از اقدامات مهندسی این شرکت در راستای پیشکری از سرقت سیم شبکه و تجهیزات الکتریکی افزود: ایندیاب سال ۹۹ طرحهای فن و مهندسی برای پیشکری از سرقت ظیر نصب اسپیسر، جایگزینی کابل خودنگهدار به جای سیم های مسی، نصب منیول در کاتلهای نیزه می و هنجین تعلیم هده جایه با نیروی انتظامی و برقراری گشتهای مشترک لفظی به مرحله اجرا در آمده است.

وی در ادامه از ساخت هشماردهنده سرقت خبرداد و گفت: به موازات طراحی این دستگاه و نصب آن در نقاط آزاده، تعدادی از سارقین در ماههای اخیر دستگیر شده اند. سرهنگ مرادی فرماندهی نیروی انتظامی شهرستان سندج در بایان ضمن تشریح عملیات دستگیری سارقان آمادگی کامل مجموعه نیروی انتظامی شهرستان سندج را برای برخورد با سارقین و افزایش گشت زنی در سطح شهر سندج و همکاری با مدیریت برق شهرستان سندج را اعلام کرد.

در بخش بایانی این مراسم با اهدای لوح و جوازی از ۲۳ نفر از پرسنل خدوم نیروی انتظامی شهرستان سندج تقدیر شد.



اجرای طرح های اقتصادی در سال جهش تولید / برق رسانی به هشت روستای زیر پنج خانوار در استان کردستان

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از برق رسانی به هشت روستای کردستان در راستای گمک به مهاجرت معکوس به روستاهای با انتباری بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال خبر داد.

به گزارش پایگاه خبری توپنیر به تقلیل از روابط عمومی توزیع برق کردستان، هیوا لهوبیان در تشریح این خبر گفت: برق رسانی به روستاهای می تواند به عنوان یکی از زیرساخت های مهم، سهم مهمی در رشد پختن کشاورزی ایفا کند.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در تشریح این خبر گفت: برق رسانی به روستاهای می تواند به عنوان یکی از زیرساخت های مهم، سهم مهمی در رشد پختن کشاورزی ایفا کند.

وی در ادامه آفزو: امسال برق رسانی به هشت روستای زیر پنج خانوار جمعیت در این استان در دستور کار است که برق رسانی به این روستاهای انتباری بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال در نظر گرفته شده که از محل دریافت عوارض برق تأمین می شود.



وی در ادامه از بهره مند شدن ۳۷ خانوار از نعمت برق در این ۸ روستا اظهار داشت: با توجه به اینکه برق رسانی به این تعداد روستا با احداث شبکه فشار ضعیف یا متوسط صورت می گیرد سه روستای حسین آباد، خشکه دول و پشت تنگ در شهرستان کامیاران و پنج کوچ سعید مولود، گرده شین، امام شوقه، برده بوق و قلیبگ پشت پختن آمرده در راه برق دار می شوند.

وی در ادامه با اشاره به تأمین برق هشت خانوار کوچ گرده شین در بانه گفت: هدف از برق رسانی به این کوچ ها، توسعه این مناطق و گمک به بازگشت مردم به روستاهای و مهاجرت معکوس است.

وی در ادامه با اشاره به اینکه در سال گذشته به ۱۲ روستای متنوع این استان برق رسانی صورت گرفت، گفت: تاکنون برق رسانی به تعداد ۱۰ هزار و ۷۰۶ روستا در استان کردستان در نقاط مختلف و صعب العبور یا مناطق دور افتاده استان از نعمت برق بهره مند شده اند.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان در پایان با بیان اینکه هم اکنون استفاده از انرژی خورشیدی برای برق رسانی به روستاهای نسبت به سایر روش ها از توجیه فنی و اقتصادی بالاتری برخوردار است، پادآور شد: در حال حاضر تعداد هشت روستای استان از طریق انرژی خورشیدی تأمین می شوند.



مدیر عامل برق غرب اعلام کرد

تامین برق زیرساخت های صنعتی در سال جهش تولید

مدیر عامل شرکت برق منطقه ای غرب از پیش بینی تولید ۲ هزار و ۱۰۰ مگاوات برق نا پایان سال جاری در منطقه غرب کشور و در سه استان حوزه استحصالی کرمانشاه، کردستان و ایلام خبر داد.

به گزارش پایگاه خبری توپیر به نقل از روابط عمومی شرکت برق منطقه ای غرب، مهندس "علی اسدی" مدیر عامل این شرکت در نشست خبری با اصحاب رسانه اظهار داشت: این شرکت مسئولیت تأمین انرژی غرب کشور به تعداد یک میلیون ۷۰۰ هزار متریک در سه استان کرمانشاه، کردستان و ایلام را بر عهده دارد.

مدیر عامل شرکت برق منطقه ای غرب گفت: شرکت برق غرب، دارای ۱۲۰ استکاه پست انتقال و فوق توزیع با مجموع طرفیت ۱۱ هزار و ۳۳۰ مگاوات آمیر، ۸ هزار و ۵۷۳ کیلومتر مدار خطوط انتقال و فوق توزیع ۳ هزار و ۵۶ مگاوات طرفیت نیروگاهی می باشد.

وی افزود: صنعت برق صنعت پویایی بوده و زیرساخت تمامی صنایع به شمار می رود و با توجه به نامگذاری سال جاری به نام سال جهش تولید از سوی مقام معظم رهبری، صنعت برق همیای سایر صنعت ها اقدام به تلویت زیرساخت های مورد نیاز برای تحقق این شعار نموده است.

مهندس اسدی در ادامه تعدادی از بروزهای برق منطقه ای غرب در سال ۹۹ را بهجت ایجاد زیرساخت رای ملتاپسیان سرمایه کناری نام برد که از جمله آنها می توان به تأمین برق به صنایع فروآیا مخدع شرق آسیا، هونان یانانی، صنایع پتروشیمی کرمانشاه، پروژه های برق دارکردن، های کشاورزی، طرح سامانه گرسنگری و اشاره داشت.

وی افزود: افزایش تولید نیروگاه ها بهمراه کردن برق موردنیاز مردم و صنایع کمک شایانی خواهد کرد به طوری که پیش بینی می گردد با بهره برداری از واحد های دوم و سوم نیروگاه دالاهو نا پایان سال ۹۹ طرفیت نیروگاهی منطقه غرب در استان کرمانشاه بوسیله بعضی خصوصی نیروگاه های ملی مکاری در هرسین نا مرداد ماه در مدار شرکه قرار می گیرد و پیش بینی می شود دو نیروگاه نیز در استان های کردستان و ایلام با طرفیت ۱۴ و ۲۵ مگاوات نا پایان عزادار ماه در مدار شرکه قرار گیرد.

وی پیش از این مدت محدود طرح نیروگاه خورمیدی با طرفیت ۲۳۱ مگاوات صادر شده که این نیروگاه ها مرحله به مرحله در مدار شرکه قرار خواهد گرفت.

مهندس اسدی تأکید کرد: در برنامه ۹۸ در سال گذشته قرار بر این بود که هیچ کوئنه خاموشی در سه استان نداشته باشیم و بهاری خدا توانیم تاسیستان را بدون خاموشی سپری کنیم و در سال جاری تیز برنامه ۹۹ برای عبور از پیک ۹۹ بدون خاموشی در دستور کار نمخت برق قرار دارد که به پاری خدا و با همکاری و همکاری مردم، پیک تاسیستان امسال را بیز بدون هیچ کوئنه خاموشی سپری کنیم.

وی افزود: با توجه به شیوع ویروس کرونا، شرایط کوتیون تعییر کرده و در حال حاضر در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۱۲ درصد افزایش مصرف برق در پیک بار داشتمیم که این موضوع، شرایط را برای تاسیستان کمی سخت نز از قبل پیش می برد.

مدیر عامل شرکت برق منطقه ای غرب در ادامه گفت: مصرف رشد برق صنعتی در دو ماه گذشته در استان کرمانشاه ۳۰ درصد نسبت به سال قبل افزایش یافته که خوشبختانه این موضوع طبق نمودارها، آهنگ رشد صنعتی شدن استان را گوش می رساند.

وی با این امیدواری نسبت به عدم قطعی برق در تاسیستان سال جاری اظهار داشت: امیدواریم در سال ۹۹ نیز هیچ کوئنه خاموشی نداشته باشیم و با استفاده از برنامه های مدیریت مصرف و با همکاری مردم بتوانیم تاسیستان امسال را با وجود ویروس کرونا بدون خاموشی سپری نماییم.

مهندس اسدی تأکید کرد: پیک بار تاسیستان از ۱۵ خرداد ماه هر سال شروع شده و تا ۱۵ شهریور ماه ادامه دارد و به مطلع عبور از پیک ۹۹ نیز در این بازه زمانی تابع برنامه ها و اهداف درخصوص مدیریت مصرف به کار گرفته می شود.

وی در ادامه صحبت های خود بیان داشت: در سال ۹۸ طرفیت تولیدی برق حدود ۳ هزار و ۵۶ مگاوات بوده است که در سال جاری این مدار به ۴ هزار و ۱۰۰ مگاوات می رسد و از این مدار ۲ هزار و ۶۰۰ مگاوات آن در منطقه غرب مصرف و مابقی آن نیز به شرکه سراسری انتقال می یابد.

مدیر عامل شرکت برق منطقه ای غرب گفت: در دو ماه اخیر با توجه به شیوع کرونا، ادارات دولی با دو سوم طرفیت خود مشغول فعالیت بودند اما همکاران شرکت با ۱۱۰۰ نیرو به طور مدوام و به صورت شفاف و نوبت کاری در حوزه ستدی و پست های انتقال و فوق توزیع در سه استان کرمانشاه، کردستان و ایلام دو شادوش مدافعان سلامت مشغول خدمات رسانی و تأمین برق مطمئن و پایدار به مردم غیر منطقه بوده اند.

وی اعلام کرد: در سال جدید پیش از ۵۰۰ میلیارد تومان پروژه های عمرانی در دست اقدام می باشد که این پروژه ها در اولویت توسعه منطقه غرب قرار دارند و تا پایان سال پیشتر این پروژه ها به بهره برداری خواهد رسید.

مهندس اسدی در پایان اظهار داشت: از نظر طرفیت نیروگاهی شرکت برق منطقه ای غرب جزو سه شرکت برتر کشور در تأمین و تولید برق می باشد که این رتبه بالا، موقفیت چشمگیری برای این شرکت در سطح کشور محسوس می شود.



مدیرعامل برق غرب اعلام کرد تامین برق زیرساخت های صنعتی در سال جهش تولید

مدیرعامل شرکت برق منطقه ای غرب از پیش بینی تولید ۳ هزار و ۱۰۰ مگاوات برق نا پایان سال جاری در منطقه غرب کشور و در سه استان حوزه استحصالی کرمانشاه، کردستان و ایلام خبر داد.

به کارشناس پایاکاه، خبری توأپنر به تقلیل از روابط عمومی شرکت بر قبیل منطقه ای غرب، مهندس علی اسدی مدیرعامل این شرکت در نتیجه خبری با اصحاب رسانه اظهار داشت: این شرکت مشغول است

نامنی انرژی غرب کشور به تعداد یک میلیون ۷۰۰ هزار متریک در سه استان کرمانشاه، کردستان و ایلام را بر عهده دارد.

مدیر اعمال شرکت برق منطقه ای غرب گفت: ششکه برق غرب دارای ۱۲۰ ایستگاه پست انتقال و فوق توزیع با مجموع طرفت ۱۱ هزار و ۳۳۰ مگاوات آمده است. هزار و ۵۷۳ کیلومتر مدار خطوط انتقال و فوق توزیع و ۳ هزار و ۵۶۰ مگاوات طرفت نیروگاهی می باشد.

وی افزود: صفت برق صنعتی پویایی بوده و زیرساخت تعامیل صنایع به شمار می رود و با توجه به تاکنگی سال جاری به نام سال جهش تولید از سوی همام معلم رعیتی، صفت برق عدیان سایر صنعت ها اقدام به تقویت زیرساخت های مورد نیاز برای تعقیل این شعار نموده است.

مهندنس اسدی در ادامه اعلامی از پرداختهای برق منطقه ای غرب در سال ۹۹ را جهت ایجاد زیرساخت برای متخصصان سرمایه کاری نام برده که از جمله آنها می توان به تأمین برق به صنایع فروآیاز منحصربه شرق آسیا، هوانان، پایانی، صنایع پتروشیمی کرمانشاه، پروژه های قاره کار در چاه های کشاورزی، طرح سامانده کرسیسری و اشاره داشت.

وی افزود: افزایش تولید نیروگاه ها جهت پایدار کردن برق موردنیاز مردم و صنایع ایمنی کارخانی خواهد کرد به طوری که پیش بینی می گردد با بهره برداری از واحد های دوم و سوم نیروگاه دالاهو نا پایان سال طرفت نیروگاه منطقه غرب ۶۰۰ مگاوات دیگر می پاید و با در مدار قرار گرفتن این واحدها، کمک سپاهی بزرگ به افزایش طرفت تولید خواهد داشت.

مدیر اعمال شرکت برق منطقه ای غرب اظهار داشت: در استان کرمانشاه توطیع بعض خصوصی نیروگاه میانس کوچک مکافای در هر سیم تا مرداد ماه در مدار ششکه قرار می گیرد و پیش بینی می شود دو نیروگاه نیز در استان های کردستان و ایلام با طرفت ۱۲ و ۲۵ مگاواتی نا پایان خرد دارد که طوری که این نیروگاه ها مرحله به مرحله در مدار ششکه قرار گرفته باشند.

وی بیان داشت: مجوز طرح نیروگاه خورشیدی با طرفت ۲۳۱ مگاوات صادر شده که این نیروگاه ها مرحله به مرحله در مدار ششکه قرار خواهند گرفت.

مهندنس اسدی تأکید کرد: در برنامه ۹۸، در سال گذشته قرار بر این بود که هیچ کوئنه خاموشی در سه استان ندادن شایسته و به این خاصیت اساسی استان را نیز بدون هیچ کوئنه خاموشی سیری کنیم و در سال جاری نیز برنامه ۹۹، برای عبور از پیک ۹۹ بدون خاموشی درستور کار صنعتی برق قرار دارد که بهاری خدا با همکاری و همدلی مردم، پیک نایستان امسال را نیز بدون هیچ کوئنه خاموشی سیری کنیم.

وی افزود: با توجه به شوی و برویں کرونا، شرایط کوتی سخت تراز قلیل پیش می برد.

برای ایستادن کمی سخت تراز قلیل پیش می برد.

مدیر اعمال شرکت برق منطقه ای غرب در ادامه گفت: مصرف رشد برق منطقی در دو ماه گذشته در استان کرمانشاه ۳ درصد نسبت به سال قبل افزایش یافته که خوشبختانه این موضوع طبق تقدیر ازها، آنکه رشد منطقی شدن استان را به کوش می رساند.

وی با ابراز امیدواری نسبت به عدم قطعی برق در نایستان سال جاری اظهار داشت: امیدوارم در سال نیز هیچ کوئنه خاموشی ندادن شایسته و با استفاده از برنامه های مدیریت مصرف و با همکاری مردم بتوانیم نایستان امسال را با وجود و برویں کرونا بدون خاموشی سیری نایابی.

مهندنس اسدی تأکید کرد: پیک بار نایستان از ۱۵ شهریور ماه ادامه دارد و به منظور عبور از پیک ۹۹ نیز در این بازه زمانی تمام برنامه ها و اهداف درخصوص مدیریت مصرف به کار گرفته می شود.

وی در ادامه صحبت های خود بیان داشت: در سال طرفت تولیدی برق حدود ۳ هزار و ۵۶۰ مگاوات بوده است که در سال جاری این مدار به ۴ هزار و ۱۰۰ مگاوات می رسد و این مدار ۲ هزار و ۶۰۰ مگاوات آن در سطحه غرب مصرف و مایلی آن نیز به شیوه سراسری انتقال می پاید.

مدیر اعمال شرکت برق منطقه ای غرب گفت: در دو ماه اخیر با توجه به شوی کرونا ادارات دولتی با دو سوم طرفت خود مشغول فعالیت بودند اما همکاران شرکت با ۱۱۰ نیرو به طور محدود و به صورت شبانه و نوبت کاری در حوزه نیلاند و پست های انتقال و فوق توزیع در سه استان کرمانشاه، کردستان و ایلام دو شاهد مندانه لامتحن مشغول خدمات رسانی و تأمین برق مطمئن و پایدار به مردم خریز مطلعه بوده اند.

وی اعلام کرد: در سال جدید پیش از ۵۰ میلیارد نومان بروزه های عمرانی در دست اقدم می باشد که این بروزه ها در اولویت توسعه منطقه غرب قرار دارند و نا پایان سال پیشتر این بروزه ها به بهره برداری خواهند رسید.

مهندنس اسدی در پایان اظهار داشت: از نظر طرفت نیروگاهی شرکت برق منطقه ای غرب جزو سه شرکت برتر کشور در تأمین و تولید برق می باشد که این رتبه بالا، موقوفیت چشمگیری برای این شرکت در سطح کشور محسوس می شود.



397 کیلومتر شبکه فرسوده توزیع برق در کردستان اصلاح شد

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان از اصلاح ۳۹۷ کیلومتر شبکه فرسوده برق در این استان خبر داد

به گزارش پایگاه خبری توانسر و به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، هیوآ لهوتیان مدیر عامل این شرکت گفت؛ در طول سالهای (۹۸ و ۹۷) ۳۹۷ کیلومتر شبکه فشار متوسط و فشار ضعیف فرسوده برق در استان کردستان اصلاح و بازسازی شده است. وی در آمده اظهار داشت؛ در جریان اصلاح و بهینه سازی شبکه ها طی دو سال اخیر جمیعاً ۶۹۴ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی شده است.

وی اضافه کرد؛ اصلاح و بازسازی ۲۴ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۶ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده در این شرکت بوده است.

وی افزوه؛ سال ۹۷ (عدد ۳۷۸) دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال ۹۳ (درصد ۱۲۳) رشد داشت.

لهوتیان با بیان اینکه تعداد ۲۱۴ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی هم اصلاح شد، تاکید کرد؛ در این مدت ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۳۸ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شده است.

وی با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع برق با هدف اسنادهای سازی شبکه، کاهش سرقت، ایجاد میلان شهری، افزایش قابلیت اطمینان شبکه، کاهش مخاطرات ایمنی و برق گرفتگی انجام می شود، یادآور شدند؛ حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۶۱ هزار مشترک در بخش های مختلف خانگی، صنعتی، کشاورزی، تجارتی و عمومی دارد و در سال جاری برق رسانی به تعدادی از روستاهای زیر ۵ خانوار در دستور کار قرار دارد.



سایت خبری روابط عمومی شرکت توانسر



تجهیز ناوگان شهری عملیات و اتفاقات در توزیع برق کردستان

مدیر امور دیسپاچینگ و فورنهای برق از تجهیز ناوگان شهری عملیات و اتفاقات شرکت توزیع برق استان کردستان با هدف دسترسی سریع به وسائل کار، اینمی باشد. رعایت نظام آراسنگی و ارتقای کیفیت در ارایه خدمات خیر داد.

به گزارش پایگاه خبری توانسر و به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع برقی برق استان کردستان سید محمد فتحی مدیر امور دیسپاچینگ و فورنهای برق این شرکت گفت: مجهز کردن خودروهای عملیات و اتفاقات به این کابین ها باهدف دسترسی سریع به وسائل کار، اینمی باشد. افزایش طول عمر ابزارآلات، کاهش زمان اجرای عملیات رفع خاموشی و سایر عملیات های واحد اتفاقات ۱۲۱ رعایت نظام آراسنگی و ارتقای کیفیت خدمات از جمله ویژگی های منبت این کابین ها است.

وی افزود: اتفاق ساخته شده برای این خودرو مجهز به تمامی امکانات مورد نیاز در واحد عملیات و اتفاقات ۱۲۱ است و امکان جانمایی تمامی اقلام و ابزار مورد نیاز را دارد.



وی با اشاره به اجرا شدن نظام آراسنگی محیط (5S) در این خودروها اذعان داشت: به این ترتیب دسترسی به تمامی ابزار آلات در کمترین زمان ممکن جهت سرعت بخشی به ارایه خدمات با کیفیت میسر می شود.

فتحی همچنین به مجهز شدن این خودرو به نوافرانکن ها قوی برای احتمال عملیات در شب اشاره کرد و گفت: به این ترتیب کمترین مانعی بر سر راه خدمت رسانی به مشترکان برق در زمان اعلام نیاز وجود نخواهد داشت.

وی در ادامه از راه اندازی فاز اول این طرح با اعتبرای بالغ بر ۱میلیارد هشتاد میلیون ریال اطهار داشت: در فاز اول راه اندازی این طرح ۳ دستگاه کابین تجهیز شده برقی خودروهای عملیات و اتفاقات شهری سندنج، اتسکاه بزرگی خودرو مریوان، اتسکاه بزرگی خودرو سفر و اتسکاه بزرگی خودرو کامیاران، تجهیز و تخت کنفرل قرار داده شد.

وی با اشاره به اجرایی شدن فاز دوم این طرح در سال جاری، ابزار داشت: در فاز دوم ۶ شهرستان دیگر جهت تجهیز خودروهای عملیات و اتفاقات در دستور کار این شرکت فرارداده شده که در سال جاری اجرایی و عملیاتی خواهد شد.



مدیر عامل توزیع برق کردستان خبر داد.

ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی در سنتوج طی روزهای آینده

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنتوج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال خبر داد.

به گزارش پایگاه خبری توپیر و به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان هیوا لهوینان در تصريح این خبر گفت: عملیات اصلاح، بهینه سازی و جا بهایی شبکه برق خیابان فردوسی به منظور اجرای پیاده راه فردوسی و ساماندهی این مسیر طرف چند روز آینده اجرایی می شود.

وی افزود: پس از فراهم کردن مددمات و ارایه طرح های لازم، عملیات اجرایی شامل حفاری ۱۸۰۰ متر کنال، ساخت ۵۳ فقره منهول و ۲۱۵۰۰ متر لوله گذاری با توله پلی اتیلن فشار قوی آغاز شد. لهوینان اذعان داشت: اقدامات لازم برای احداث ۴۸۲۲ متر کابل کشی فشار منوسط زمینی، ۴۸۴۰ متر کابل کشی فشار ضعیف زمینی و نیز اجای شبکه برق قدیمی و جا بهایی خطوط تغذیه مسیر انجام می گیرد.

هیوا لهوینان با اشاره به اعمیات لازم برای اجرای این پروژه افزود: برای اجرای عملیات پروژه پیاده راه فردوسی بالغ بر پنجاه میلیارد ریال اعتیار از محل منابع داخلی شرکت تامین و هزینه خواهد شد و درحال حاضر تمهیدات شرکت برق هزمان با پیشرفت فیزیکی طرح درحال اجراست.

مدیر عامل توزیع برق کردستان در پایان سخنان خود بیان کرد: در زمان انجام این اقدامات با توجه به ناکید بر رعایت اصل حقوق شهروندی و با توجه به اینکه مرکز تجارتی و بانک ها در مرکز شهر و محل اجرای این پروژه قرار دارند غالب خاموشی های برق به جهت جایه جایی بار مسیر، در طول شب اتفاق خواهد افتاد نا مشکلاتی برای کسبه، بازاریان و شهروندان محترم سنتوج واقع در مسیر رخندگان.



۱۳۹۹/۰۲/۲۱ ۱۰:۴۷

در سال گذشته انجام شد:

توسعه ۴۳ کیلومتر شبکه توزیع آب کردستان/ بیش از ۲۷ کیلومتر اصلاح و بازسازی شد



۲۷.۵ کیلومتر از شبکه‌های آب و ۴۳ کیلومتر از شبکه‌های توزیع آب استان کردستان در سال گذشته اصلاح و توسعه یافت.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (باون)، حداقل ظرفیت منابع تأمین آب در استان کردستان ۱۵۶ میلیون مترمکعب در سال و حجم آب تولیدی بیش از ۱۷ میلیون مترمکعب در سال است.

طول شبکه توزیع آب ۴۸۰۰ کیلومتر، طول خطوط انتقال آب ۴۰۰ کیلومتر، تعداد تصفیه‌خانه‌های آب در دست بهره‌برداری ۵ واحد با ظرفیت تصفیه ۳۰۴ هزار مترمکعب در شبانه‌روز، تعداد تصفیه‌خانه‌های آب در دست اجرا ۲ واحد با ظرفیت بیش از ۲۱ هزار مترمکعب در شبانه روز و تعداد آزمایشگاه‌های آب ۱۵ واحد است.

در سال گذشته میزان اصلاح و بازسازی شبکه توزیع آب ۲۷.۵ کیلومتر و میزان توسعه شبکه توزیع آب ۴۳ کیلومتر بوده است. بنابراین گزارش، اصلاح و توسعه شبکه‌های آب با هدف جلوگیری از هدرفت آب، تثبیت شبکه، پایداری در تأمین آب شهروندان، توسعه خدمات رسانی به مشترکان جدید، تحت پوشش قرار دادن شهرک‌ها و مناطق تازه احداث انجام می‌شود.

۱۳۹۹/۰۲/۲۲ ۱۳:۵۹

۳۹۷ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان از اصلاح ۳۹۷ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، "هیوآلهونینان" اظهار داشت: اصلاح و بهینه‌سازی در دو سال اخیر جمعبال ۶۹۲ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده استان هرزینه شده است.

وی اضافه کرد: اصلاح و بازسازی ۳۴ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۶ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بوده است.

وی در ادامه به ۱۹۳ میلیارد ریال هرزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: سال ۹۸ (تعداد ۴۷۸) دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال ۹۷ (درصد ۱۲۳) رشد داشته است.

لهونینان در ادامه با بیان اینکه در سال ۹۷ هم تعداد ۲۱۴ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی اصلاح شد، اظهار کرد: در این مدت ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شده است.

وی در پایان با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع برق با هدف استانداردسازی شبکه، کاهش سرفت، ایجاد میلان شهری، افزایش قابلیت اطمینان شبکه، کاهش مخاطرات ایمنی و برق گرفتگی انجام می‌شود، یادآور شد: سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده برق استان هرزینه شده است.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۶۱ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، کشاورزی، تجاری و عمومی دارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل و از نعمت برق برخوردار هستند و در سال جاری نیز برق‌رسانی به تعدادی از روستاهای زیر ۵ خانوار در دستور کار قرار دارد.



۱۳۹۹/۰۲/۲۳ ۱۶:۵۰



اتمام طرح تکخوان کردن ۸۳ روستای شهرستان قروه در استان کردستان

مدیر توزیع برق شهرستان قروه از اتمام طرح تکخوان کردن ۸۳ روستای شهرستان قروه در استان کردستان خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، "فرهاد میمنت آبادی" در تشریح این خبر گفت: با پیگیری های به عمل آمده و با هدف ساماندهی فرائت و توزیع قبوص مصرفی مشترکان برق روستایی، جمع آوری انشعاب های غیرمجاز و رعایت عدالت اجتماعی در پرداخت ها، برداشت اطلاعات و تکخوانی ۸۳ روستا انجام شد.

وی با اشاره به موضوع تکخوانی کردن کنترل های روستایی به عنوان یکی از مطالبات همیشگی اهالی روستاهای و مقامات محلی افزود: در پی هماهنگی انجام شده با معاونت خدمات مشترکان و فروش انرژی در تخصیص اعتبار مراحل تکمیل پرونده و برداشت اطلاعات پس از تست لوازم اندازه گیری و اصلاح انشعاب های دارای ابراد، بهینه کردن شکه برق روستاهای از محل اعتبارات داخلی شرکت توزیع در حال انجام است که در سال ۹۷ روستاهای کمره، سرتیپ آباد، سرابچحط، کاظم آباد قراغل، نی بند، بالوane علیا، دوسر، شوراب خان، گیلکلو با تعداد ۸۰۹ مشترک برداشت اطلاعات و تکخوانی آنها انجام و مجموع روستاهای تکخوانی شهرستان به ۸۳ روستا رسید.

مدیر توزیع برق شهرستان قروه در پایان با اینکه یکی از دغدغه مشترکان روستایی پرداخت هزینه برق مصرفی مناسب با میزان مصرف بوده که با انجام تکخوانی این مشکل برطرف خواهد شد، گفت: با توجه به اینکه جذب اعتبار مورد نیاز انجام شده است، از دهیاران و شوراهای در خصوص ۳۷ روستایی باقیمانده خواستاریم با تسویه بدهی آخرين فیش مصرفی روستا و عقد تفاهم نامه با اداره خدمات مشترکان مدیریت توزیع برق شهرستان قروه تا پایان شش ماهه اول سال جاری نسبت به تحقق این امر مهم اقدام نمایند.

مشترکان برق، پرداخت هزینه مصرفی را به تعویق نیندازند



سندج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به شیوع کرونا در کشور و تاثیر آن بر کسب و کارها اشاره کرد و گفت: کسانی که توان پرداخت صورتحساب بهای برق مصرفی را دارند، اقدام به این کار کنند تا خدمات این شرکت در استان از لحاظ کمی و کیفی با چالش مواجه نشود.

هیوبا لهوینیان روز چهارشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: با توجه به اینکه هزینه‌های شرکت برق از طریق فروش انرژی تامین می‌شود، انتظار می‌رود مشترکان با پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی، این شرکت را در ارائه خدمات بهتر باری دهند.

وی اضافه کرد: براساس ابلاغ وزارت نیرو، مشترکان خوشحساب در بخش‌های خانگی و تجاری که توان پرداخت صورتحساب مصرفی برق را دارند تا پایان ازدیبهشت فروردین اقدام به این کار کنند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان باداورد شد: این موضوع شامل مشترکانی که از قبل دارای بدھی‌های انباشت شده هستند و با مشترکان بخش‌های صنعتی، کشاورزی و عمومی نمی‌شوند.

لهوینیان تأکید کرد: کاهش دریافت‌های ناشی از وصول مطالبات، موجب آسیب به تامین نیازهای زیرساختی و نگهداری شبکه برق خواهد شد و باعث می‌شود این شرکت نتواند نسبت به تامین برق مطمئن و پایدار اقدام کند.

وی افزود: انباشته شدن و عدم پرداخت به موقع صورتحساب برق مصرفی باعث ایجاد مشکل برای مشترکان در دوره‌های بعدی می‌شود، پس به تعویق اندختن آن به صرفه نیست.

در حال حاضر ۱۰۰ درصد جمعیت شهری، تمام روزتاهای بالای ۱۰ خانوار و بیش از ۶۵ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی از خدمات شرکت توزیع برق کردستان بهره‌مند هستند.

هشت روستای کردستان به شبکه برق وصل می‌شوند



هشت روستای کردستان به شبکه برق وصل می‌شوند

سنتنج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: امسال برقرسانی به هشت روستای زیر پنج خانوار جمعیت در این استان در دستور کار است.

هیولا لهوینیان روز یکشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: برای برقرسانی به این روستاهای ۳۳ میلیارد ریال در نظر گرفته شده که از محل دریافت عوارض برق تأمین می‌شود.

وی با اشاره به اینکه برقرسانی به این تعداد روستا با احداث شبکه فشار ضعیف یا متوسط صورت می‌گیرد، اضافه کرد: امسال در مجموع ۳۷ خانوار در این هشت روستا از نعمت برق بهره‌مند خواهند شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان یادآور شد: طبق برنامه‌ریزی انجام شده امسال سه روستای حسین‌آباد، خشکه‌دول و پشت‌تنگ در شهرستان کاچیاران و پنج کوخ سعید مولود، گرده‌شین، امام‌شوقة، برده بوک و قلینگ پشت بهش آزمده در بانه برق‌دار می‌شوند.

لهوینیان به هشت خانوار بودن کوخ گرده‌شین در بانه اشاره کرد و افزود: هدف از برقرسانی به این کوخ‌ها، توسعه این مناطق و کمک به بازگشت مردم به روستاهای و مهاجرت معکوس است.

وی با اشاره به اینکه در سال گذشته به ۱۲ روستای مناطق مختلف استان برقرسانی صورت گرفت، گفت: تاکنون یک هزار و ۷۰۶ روستا در کردستان از نعمت برق بهره‌مند شده‌اند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به تلاش این شرکت برای تامین برق تمام روستاهای استان تاکید کرد و یادآور شد: در حال حاضر برق هشت روستای استان نیز از طریق انرژی خورشیدی تأمین می‌شود.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۵ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی دارد.

۶ هزار متر شبکه برق فشار ضعیف هوایی شهر بیجار اصلاح شد



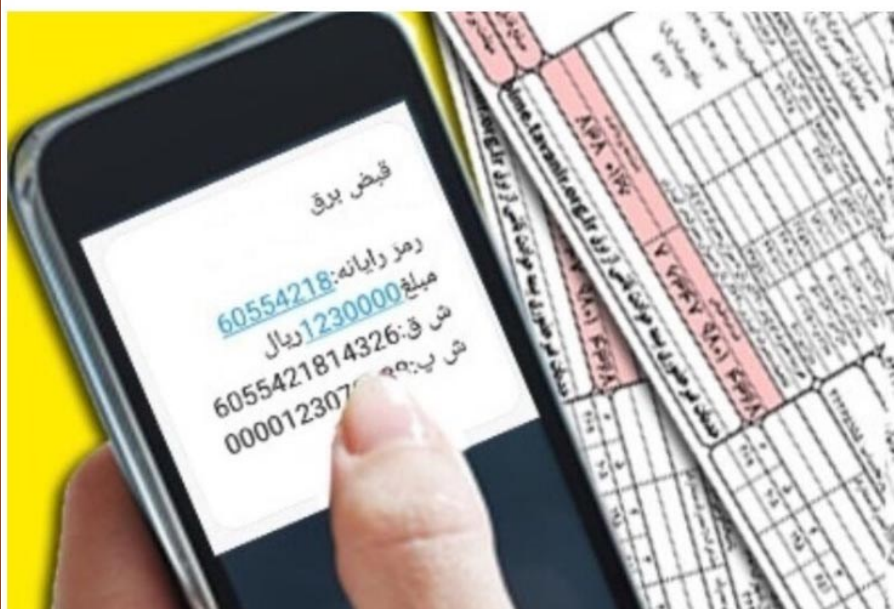
سنندج - ایرنا - رییس شبکه توزیع برق بیجار از اصلاح ۶ هزار متر شبکه برق فشار ضعیف هوایی با کابل خودنگهدار در منطقه فاز یک شهر آفتاد این شهر خبر داد و گفت: برای اجرای این کار پنج میلیارد و ۳۵۰ میلیون ریال از محل بودجه سرمایه‌ای سال ۹۹ تأمین اعتبار شد.

هادی محمد مرادیان روز دوشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: عملیات اجرایی پروژه اصلاح شبکه فشار ضعیف هوایی با کابل خودنگهدار با هدف رفع مشکل ضعف ولتاژ، کاهش میزان استفاده از برق غیر مجاز و رفع حریم با جابجایی چند اصله پایه بتونی طی چند روز گذشته انجام و به بهره‌برداری رسید.

وی افزود: در این پروژه تعویض، ۲۵ اصله پایه چوبی فرسوده با پایه بتونی ۹/۴۰۰، اصلاح شبکه فرسوده سیمی و کاهش انرژی توزیع نشده به مقدار قابل ملاحظه اصلاح شد که از جمله اهداف شبکه توزیع برق شهرستان است.

رییس شبکه توزیع برق بیجار یادآور شد: با اجرای این پروژه، شاهد کاهش هزینه شاخه زنی در مناطق مشجر، امکان زیباسازی شهری و پیشگیری از سرقت تجهیزات شبکه توزیع برق، شبکه فشار ضعیف شهری خواهیم بود.

مشترکان برق، پرداخت هزینه مصرفی را به تعویق نیندازند



سنندج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به شیوع کرونا در کشور و تاثیر آن بر کسب و کارها اشاره کرد و گفت: کسانی که توان پرداخت صورتحساب بهای برق مصرفی را دارند، اقدام به این کار کنند تا خدمات این شرکت در استان از لحاظ کمی و کیفی با چالش مواجه نشود.

هیوا لهوینیان روز چهارشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: با توجه به اینکه هزینه‌های شرکت برق از طریق فروش انرژی تامین می‌شود، انتظار می‌رود مشترکان با پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی، این شرکت را در ارائه خدمات بهتر باری دهند.

وی اضافه کرد: براساس ابلاغ وزارت نیرو، مشترکان خوشحساب در بخش‌های خانگی و تجاری که توان پرداخت صورتحساب مصرفی برق را ندارند تا پایان اردیبهشت فرصت دارند اقدام به این کار کنند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان یادآور شد: این موضوع شامل مشترکانی که از قبل دارای بدھی‌های انباشت شده هستند و یا مشترکان بخش‌های صنعتی، کشاورزی و عمومی نمی‌شود.

لهوینیان تأکید کرد: کاهش دریافت‌های ناشری از وصول مطالبات، موجب آسیب به تامین نیازهای زیرساختی و نگهداری شبکه برق خواهد شد و باعث می‌شود این شرکت نتواند نسبت به تامین برق مطمئن و پایدار اقدام کند.

وی افزود: انباشته شدن و عدم پرداخت به موقع صورتحساب برق مصرفی باعث ایجاد مشکل برای مشترکان در دوره‌های بعدی می‌شود، پس به تعویق اندختن آن به صرفه نیست.

در حال حاضر ۱۰۰ درصد جمعیت شهری، تمام روساهای بالای ۱۵ خانوار و بیش از ۶۵ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی از خدمات شرکت توزیع برق کردستان بهره‌مند هستند.

۶ هزار متر شبکه برق فشار ضعیف هوایی شهر بیجار اصلاح شد



سنندج - ایرنا - رییس شبکه توزیع برق بیجار از اصلاح ۶ هزار متر شبکه برق فشار ضعیف هوایی با کابل خودنگهدار در منطقه فاز یک شهرک آفتاب این شهر خبر داد و گفت: برای اجرای این کار پنج میلیارد و ۳۵۰ میلیون ریال از محل بودجه سرمایه‌ای سال ۹۹ تأمین اعتبار شد.

هادی محمد مرادیان روز دوشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: عملیات اجرایی پروژه اصلاح شبکه فشار ضعیف هوایی با کابل خودنگهدار با هدف رفع مشکل ضعف ولتاژ، کاهش میزان استفاده از برق غیر مجاز و رفع حریم با جابجایی چند اصله پایه بتونی طی چند روز گذشته انجام و به بهره‌برداری رسید.

وی افزود: در این پروژه تعویض، ۲۵ اصله پایه چوبی فرسوده با پایه بتونی ۹۴۰۰ اصلاح شبکه فرسوده سیمی و کاهش انرژی توزیع نشده به مقدار قابل ملاحظه اصلاح شد که از جمله اهداف شبکه توزیع برق شهرستان است.

رییس شبکه توزیع برق بیجار یادآور شد: با اجرای این پروژه، شاهد کاهش هزینه شاخه زنی در مناطق مشجر، امکان زیباسازی شهری و پیشگیری از سرقت تجهیزات شبکه توزیع برق، شبکه فشار ضعیف شهری خواهیم بود.

شهرستان ۸۹ هزار نفری بیجار در ۱۴۲ کیلومتری شرق شهر سنندج مرکز استان کردستان قرار دارد.

مشترکان برق، پرداخت هزینه مصرفی را به تعویق نیندازند



سندج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به شیوع کرونا در کشور و تاثیر آن بر کسب و کارها اشاره کرد و گفت: کسانی که توان پرداخت صورتحساب بهای برق مصرفی را دارند، اقدام به این کار کنند تا خدمات این شرکت در استان از لحاظ کمی و کیفی با چالش مواجه نشود.

هیوا لهویان روز چهارشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: با توجه به اینکه هزینه‌های شرکت برق از طریق فروش انرژی تامین می‌شود، انتظار می‌رود مشترکان با پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی، این شرکت را در ارائه خدمات بهتر باری دهند.

وی اضافه کرد: براساس ابلاغ وزارت نیرو، مشترکان خوشحساب در بخش‌های خانگی و تجاری که توان پرداخت صورتحساب مصرفی برق را ندارند تا پایان اردیبهشت فرستاده اقدام به این کار کنند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان یادآور شد: این موضوع شامل مشترکانی که از قبل دارای بدھی‌های ابیاشت شده هستند و یا مشترکان بخش‌های صنعتی، کشاورزی و عمومی نمی‌شود.

لهویان تأکید کرد: کاهش دریافتی‌های ناشی از وصول مطالبات، موجب آسیب به تامین نیازهای زیرساختی و نگهداری شبکه برق خواهد شد و باعث می‌شود این شرکت نتواند نسبت به تامین برق مطمئن و پایدار اقدام کند.

وی افزود: ابیاشته شدن و عدم پرداخت به موقع صورتحساب برق مصرفی باعث ایجاد مشکل برای مشترکان در دوره‌های بعدی می‌شود، پس به تعویق اندختن آن به صرفه نیست.

در حال حاضر ۱۰۰ درصد جمعیت شهری، تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار و بیش از ۶۵۰ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی از خدمات شرکت توزیع برق کردستان بهره‌مند هستند.

ارائه ۷۵ خدمت شرکت برق کردستان غیرحضوری شد



کتابخانه اینترنتی ایران

سنندج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: با هدف عدم نیاز به مراجعته مردم و قطع زنجیره انتقال کرونا، تعداد خدمات غیرحضوری این شرکت از ۷۳ خدمت به ۷۵ مورد افزایش یافته است.

هیوآلهونیان روز چهارشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: این تعداد خدمت در قالب فاز اول اجرا شده و تلاش می‌شود تا پایان سال ۹۹ عده خدمات شرکت برق کردستان به صورت غیرحضوری به مشترکان ارائه شود.

وی با بیان اینکه به محض شیوع ویروس کرونا، اجرای این طرح در دستور کار قرار گرفت، افزود: مشترکان می‌توانند با مراجعته به آدرس پرتال این شرکت به آدرس kurdelectric.ir و با وارد کردن کد ملی و شماره تلفن همراه، از خدمات مورد نظر بهره‌مند شوند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان یادآور شد: از جمله این خدمات فروش انشعاب دائم و موقت، تفکیک، ادغام و جمع‌آوری انشعاب، تغییر نام، دریافت، اصلاح و پرداخت صورتحساب، تغییر مکان لوازم اندازه‌گیری، درخواست تسوبیه بدھی و تست گینور است.

لهونیان از مشترکان خواست از مراجعه حضوری به ادارات و شعب برق در استان اجتناب کنند و اضافه کرد: در صورتی که مشترکی نیاز به راهنمایی دارد، می‌تواند از طریق تماس تلفنی با شرکت برق خواسته خود را مطرح کند.

وی به عدم ارائه این خدمات در دفاتر پیشخوان اشاره کرد و گفت: مشترکانی که بخاطر شیوع ویروس کرونا از لحاظ اقتصادی دچار مشکل و متضرر شده‌اند تا پایان اردیبهشت فرصت دارند، صورتحساب برق مصرفی گذشته خود را پرداخت کنند.

۱۰۰ درصد جمعیت شهری، تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار کردستان و ۶۵۴ هزار و ۷۲۲ مشترک، از خدمات شرکت برق استان برخوردار هستند.

انشاءات برق غیر مجاز روستایی در سروآباد جمع آوری شد



سنندج - ایرنا - رییس شرکت توزیع نیروی برق سروآباد از جمع آوری بیش از ۱۵ مورد انشعاب برق غیرمجاز روستایی در این شهرستان خبر داد.

پیمان زارعی روز یکشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: در بین گزارش‌های رسیده و تحقیقات و بررسی‌های انجام شده مبنی بر استفاده برقی افراد سودجو از نیروی برق به صورت غیرمجاز در بیش از روزهای پیش مرکزی سیمان ان اداره ره روزتای مورد نظر اعزام شدند.

وی افزود: در این اقدام ضربی انشعابات غیرمجاز جمع آوری شد و مخلفان شناسایی و در چهارچوب دستورالعمل مشمول جریمه و تعزیزی از آنان نیز به دستگاه قضائی و انتظامی معروف شدند.

رییس شرکت توزیع نیروی برق سروآباد با بیان اینکه انشعابات برق غیر مجاز باعث خسارت جباران تاپیدری به شبکه و ناسیبات برقی مردم می‌شود، تأکید کرد: از شهروندان و روزتایان تقاضا دارم در صورت مشاهده افراد سودجو، مراقب را به شماره ۱۲۱ واحد عملیات و تفاقات برق اخلاع داده تا ضمن جلوگیری از ایجاد نوسان در ولتاژ برق و ایجاد خسارت به شبکه برق مردم، در اسرع وقت بررسی و اقدام لازم به عمل آید.

اصلاح یک هزار و ۴۰۰ متر شبکه فشار ضعیف هوایی روزتای

زارعی از آغاز پروژه تبدیل شبکه سیمی به کابل خودکشدار در شبکه برق این شهرستان خبر داد و افزود: تبدیل شبکه سیمی برق به کابل خودکشدار در نقاط الوده (سرقین) در سطح روزتایی‌های شهرستان با تخصیص اعتبارات لازم آغاز شد.

وی افزود: از مهمترین نقاط الوده که شبکه‌های سیمی برق به سهولت قابل سرقت بود روزتای کانی حسین یک است که تبدیل شبکه سیمی برق این روزتای به کابل خودکشدار با موفقیت به بیان رسید.

رییس شرکت توزیع نیروی برق سروآباد یادآور شد: طول شبکه قابل اصلاح این روزتای یک هزار و ۴۰۰ متر بود که با اعتبار ۹۴۰ میلیون ریال از محل عوارض برق و با هدف جلوگیری از سرقت سیم و اموال عمومی انجام شد.

انشعابات برق غیر مجاز روستایی در سروآباد جمع آوری شد



انشعابات برق غیر مجاز روستایی در سروآباد جمع آوری شد

سندج - ایرنا - ریس شرکت توزیع نیروی برق سروآباد از جمع آوری بیش از ۱۰ مورد انشعاب برق غیر مجاز روستایی در این شهرستان خبر دارد.

پیمان زاری روز یکشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اطهار داشت: در پی گزارش های رسیده و تحقیقات و بررسی انجام شده مبنی بر استفاده بیرون افراد سودجو از نیروی برق به صورت غیرمجاز در یکی از روستاهای بخش مرکزی سیستان این اداره به روستایی مورد نظر اعزام شدند.

وی افزود: در این اقدام غربتی انشعابات غیرمجاز جمع آوری شد و مختصان شناسایی و در چهارچوب مستuurالعمل مشمول جریمه و تعزیزی از آنان نیز به دستگاه قضائی و انتظامی معزف شدند.

ریس شرکت توزیع نیروی برق سروآباد با این اینکه انشعابات برق غیر مجاز باعث خسارت جبران نایابی به شیکه و تاسیسات برقی مردم می شود، تأکید کرد: از شهروندان و روستایان تقاضا دارم در صورت مشاهده افراد سودجو، هر کس را به شماره ۱۶۱ واحد عملیات و اتفاقات برق اطلاع داده تا ضمن جلوگیری از ایجاد نوسان در ولتاژ برق و ایجاد خسارت به شیکه برق مردم، در اسرع وقت بررسی و اقدام لازم به عمل آید.

اصلاح یک هزار و ۴۰۰ متر شیکه فشار ضعیف هوایی روستایی

زارعی از آغاز پروژه تبدیل شیکه سبیل به کابل خودنگهدار در شیکه برق این شهرستان خبر داد و افزود: تبدیل شیکه سبیل برق به کابل خودنگهدار در نقاط آبود (سرقین) در سطح روستاهای شهرستان با تخصیص اعتبارات لازم آغاز شد.

وی افزود: از مهمترین نقاط آبود که شیکه های سبیل برق به سهولت قابل سرفت بود روستای کانی حسین بک است که تبدیل شیکه سبیل برق این روستا به کابل خودنگهدار با موقعیت به پایان رسید.

ریس شرکت توزیع نیروی برق سروآباد یادآور شد: طول شیکه قابل اصلاح این روستا یک هزار و ۴۰۰ متر بود که با اعتبار ۹۴۰ میلیون ریال از محل عوارض برق و با هدف جلوگیری از سرفت سیم و اموال عمومی انجام شد.

ریس شرکت توزیع نیروی برق سروآباد با این اینکه انشعابات برق غیر مجاز باعث خسارت جبران نایابی به شیکه و تاسیسات برقی مردم می شود، تأکید کرد: از شهروندان و روستایان تقاضا دارم در صورت مشاهده افراد سودجو، هر کس را به شماره ۱۶۱ واحد عملیات و اتفاقات برق اطلاع داده تا ضمن جلوگیری از ایجاد نوسان در ولتاژ برق و ایجاد خسارت به شیکه برق مردم، در اسرع وقت بررسی و اقدام لازم به عمل آید.

اصلاح یک هزار و ۴۰۰ متر شیکه فشار ضعیف هوایی روستایی

زارعی از آغاز پروژه تبدیل شیکه سبیل به کابل خودنگهدار در شیکه برق این شهرستان خبر داد و افزود: تبدیل شیکه سبیل برق به کابل خودنگهدار در نقاط آبود (سرقین) در سطح روستاهای شهرستان با تخصیص اعتبارات لازم آغاز شد.

وی افزود: از مهمترین نقاط آبود که شیکه های سبیل برق به سهولت قابل سرفت بود روستای کانی حسین بک است که تبدیل شیکه سبیل برق این روستا به کابل خودنگهدار با موقعیت به پایان رسید.

ریس شرکت توزیع نیروی برق سروآباد یادآور شد: طول شیکه قابل اصلاح این روستا یک هزار و ۴۰۰ متر بود که با اعتبار ۹۴۰ میلیون ریال از محل عوارض برق و با هدف جلوگیری از سرفت سیم و اموال عمومی انجام شد.

شهرستان سروآباد با ۲ بخش مرکزی و هoramان و جمعیتی افزون بر ۵۲ هزار نفر در فاصله ۹ کیلومتری از سندج مرکز استان کردستان واقع شده و ۳۴ کیلومتری مرز با کشور عراق دارد.

۴۱۱ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد



۴۱۱ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد

سنندج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در طول ۲ سال گذشته ۴۱۱ کیلومتر شبکه فشار متوسط و ضعیف فرسوده برق در این استان اصلاح و بازسازی شده است.

هیوآلهونیان روز شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: در ۲ سال گذشته ۶۸۷ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده هزینه شده است.

وی اضافه کرد: اصلاح و بازسازی ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۵ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به ۱۹۳ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: پارسال ۴۷۸ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال پیش از آن ۱۲۸ درصد رشد داشت.

لهونیان با بیان اینکه در سال ۹۷ هم ۲۰۹ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی اصلاح شد، تاکید کرد: در این مدت ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۴۹ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شد.

وی با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع با هدف جلوگیری از خاموشی و ممانعت از سرقت سیم انجام می‌شود، یادآور شد: سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده برق استان هزینه شد.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۵ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی دارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل هستند.

عملیات ساماندهی شبکه برق خیابان فردوسی سندج آغاز شد



سنندج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی سندж با بیش از ۵ میلیارد ریال اعتبار آغاز شده است.

هیو لهوبیان روز سهشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: عملیات اصلاح، بهینه سازی و جابجایی شبکه برق خیابان فردوسی سندж و ساماندهی این مسیر، پس از آماده شدن مقدمات، ظرف چند روز آینده اجرایی می شود.

وی اضافه کرد: کار نقطه‌گذاری اصلاح شبکه برق در این خیابان آغاز شده است و به تدریج کابل و منهول‌های قدیمی حذف و اقدام به نصب و جایگزینی شبکه‌های جدید برق خواهد شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان یادآور شد: پس از فراهم شدن مقدمات و ارائه طرح‌های لازم، عملیات اجرایی شامل حفاری یک هزار و ۸۰۰ متر کانال، ساخت ۵۴ قوه منهول و ۲۱ هزار و ۵۰۰ متر لوله‌گذاری با لوله پلی اتیلن فشار قوی آغاز می‌شود.

لهوبیان اضافه کرد: اقدامات لازم برای احداث چهار هزار و ۸۲۲ متر کابل کشی فشار متواتر زمینی و چهار هزار و ۸۴۰ متر کابل کشی فشار ضعیف زمینی احیای شبکه برق قدیمی و جابجایی خطوط تغذیه مسیر انجام می‌گیرد.

وی اظهار داشت: در حین انجام این پروژه، اغلب خاموشی‌ها بخطاطر جابجایی پار در طول شب با روزهای جمعه اتفاق خواهد افتاد تا مشکلی برای کسیه، بازاریان و باشکوهان واقع در مسیر روی ندهد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با اشاره به اینکه خاموشی‌های اعمال شده به خاطر انجام این طرح میانگین بین پنج تا ۱۰ دقیقه خواهد بود، گفت: تلاش می‌شود کار اصلاح و بهینه‌سازی شبکه برق پیاده راه فردوسی در زمان مقرر انجام شود.

لهوبیان به وجود سه هزار و ۶ کیلومتر شبکه فرسوده برق در استان اشاره کرد و افزود: امسال برای اصلاح یک هزار و ۵۱ پست توزیع هوایی و زمینی، ۵ کیلومتر خطوط فشار متواتر و ۷۳ کیلومتر خطوط فشار ضعیف با ۳۱۰ میلیارد ریال اعتبار، برنامه‌ریزی شده است.

۱۰۰ درصد جمعیت شهری، تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار کردستان و ۶۵۴ هزار و ۲۲۲ مشترک، از خدمات شرکت برق استان برخوردار هستند.



کهکشان تبدیل می شود

سنتنچ - ایرنا - رییس اداره برق سقز گفت: ۵۵ کیلومتر شبکه برق فشار ضعیف شهری و ۱۱ کیلومتر شبکه برق فشار ضعیف روستایی این شهرستان با اعتبار ۱۳ میلیارد ریال از شبکه سیم لخت به کابل خودنگهدار تبدیل می شود.

عطالله نوروزی روز دوشنبه در بازدید از روند اجرای عملیات در محله تازه آباد با بیان اینکه ۶۶ کیلومتر از شبکه برق فشار ضعیف سقز به کابل خودنگهدار تبدیل می شود، اظهار داشت: محله های هدف این طرح، قوخ، تازه آباد، سرچنان، صالح آباد، نشمیلان، بهارستان بالا، پایین و وسط و ۳۲ و ۳۴ متری بلوار کردستان خواهد بود.

وی با بیان اینکه نیروهای داخلی شرکت توزیع برق و پیمانکاران در چهار منطقه کاری فعالیت را آغاز کرده‌اند، افزود: پیش بینی می شود این طرح تا پایان مهرماه امسال به اتمام برسد.

نوروزی هدف از تبدیل شبکه سیم لخت به کابل خودنگهدار را اهمیت دادن به مبلمان و زیبا ساری چهره شهر، بهبود پروفایل ولتاژ، جلوگیری از هدر رفت برق و کاهش خطرات برق گرفتگی و کاهش درجه حریم اعلام کرد.

رییس اداره برق سقز یادآور شد: سال گذشته هم ۲۵ کیلومتر شبکه برق فشار ضعیف شهری و روستایی این شهرستان با اعتبار پنج میلیارد ریال از شبکه سیم لخت به کابل خودنگهدار تبدیل شد.

معاون هماهنگی امور عمرانی فرمانداری ویژه سقز نیز با تقدیر از دست اندکاران صنعت برق در شهرستان، تلاش سیم بانان و پیمانکاران حوزه برق را ستد و افزود: سیم بانان، فداکارترین عنصر انسانی صنعت برق هستند.

علی محمدیان با اشاره به اینکه خدمات سیم بانان قابل تقدیر و این اقدامات ارزشمند بر مردم پوشیده نیست، از اقدامات شرکت توزیع برق شهرستان سقز در سال‌های اخیر قدردانی کرد.

سقز با بیش از ۲۲۶ هزار نفر جمعیت دومین شهرستان بر جمیعت استان کردستان است که در ۱۹۰ کیلومتری شمال سنتنچ مرکز این استان قرار دارد.

۲۰۰ میلیارد تومان برای اصلاح شبکه فرسوده برق کردستان نیاز است



سندج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: برای اصلاح سه هزار و ۶۰ کیلومتر شبکه فرسوده برق و یک هزار و ۳۰۰ دستگاه پست زمینی و هوایی در این استان، ۲ هزار میلیارد ریال اعتبار نیاز است.

هیو اهونیان روز یکشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: در حال حاضر ۱۰ هزار و ۴۵۸ کیلومتر شبکه هوایی فشار متوسط برق فرسوده در استان وجود دارد که یک هزار و ۴۶ کیلومتر آن با ۷۳۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون ریال اعتبار، نیازمند اصلاح است.

وی با بیان اینکه پنج هزار و ۳۰۰ کیلومتر شبکه هوایی فشار ضعیف برق در استان وجود دارد، افزود: از این رقم یک هزار و ۶۰۰ کیلومتر با یک هزار میلیارد ریال اعتبار، نیاز به اصلاح دارد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به وجود ۱۳ هزار و ۶۹ دستگاه پست زمینی و هوایی برق در استان اشاره کرد و گفت: یک هزار و ۳۰۰ دستگاه آن فرسوده بوده و برای اصلاح آن ۲۳۰ میلیارد ریال اعتبار نیاز است.

لهونیان اضافه کرد: امسال برای اصلاح یک هزار و ۵۱ پست توزیع هوایی و زمینی، ۵ کیلومتر خطوط فشار متوسط و ۷۳۰ کیلومتر خطوط فشار ضعیف با ۳۱۰ میلیارد ریال اعتبار، برنامه‌ریزی شده است.

وی یادآور شد: رفع حریم نقاط مخاطره‌آمیز در شهرها و روستاهای برطرف کردن صرف و لذت مشترکان و تبدیل شبکه فشار ضعیف به کابل خودگهدار برای جلوگیری از سرقت سیم، از مهمترین برنامه‌های امسال شرکت برق است.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۵ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی دارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به نسبه سراسری برق متصل هستند.

کردستان با یک میلیون و ۳۶ هزار نفر جمعیت، دارای ۱۰ شهرستان، ۲۹ شهر، ۳۱ بخش، ۸۶ دهستان و یک هزار و ۶۹۴ روستا است.

عملیات ساماندهی شبکه برق خیابان فردوسی سندج آغاز شد



سندج - اینا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی سندج با بیش از ۵۰ میلیارد ریال اعتبار آغاز شده است.

هیوا لهوینان روز سمشته در گفت و گو با خبرنگار این را اظهار داشت: عملیات اصلاح، بهینه سازی و جابجایی شبکه برق خیابان فردوسی سندج و ساماندهی این مسیر پس از آماده شدن مقدمات، ظرف چند روز آینده اجرا می شود.

وی اضافه کرد: کار نقطه‌گذاری اصلاح شبکه برق در این خیابان آغاز شده است و به تدریج کابل و منهولهای قدیمی حذف و اقدام به نصب و جایگزینی شبکه‌های جدید برق خواهد شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان پاداور شد: پس از فراهم شدن مقدمات و ارائه طرح‌های لازم، عملیات اجرایی شامل حفاری یک هزار و ۸۰۰ متر کanal، ساخت ۵۴ قفره منهول و ۲۱ هزار و ۵۰۰ متر نوچه‌گذاری با لوله پلی اتیلن فشار قوی آغاز می شود.

لهوینان اضافه کرد: اقدامات لازم برای احداث چهار هزار و ۸۲۲ و ۸۰۰ متر کابل کشی فشار متوسط زمینی و چهار هزار و ۸۴۰ متر کابل کشی فشار ضعیف زمینی احیای شبکه برق قدیمی و جابجایی خطوط تغذیه مسیر انجام می گیرد.

وی اظهار داشت: در حین انجام این پروژه، اغلب خاموشی‌ها بخارجابجایی باز، در طول شب با روزهای جمعه اتفاق خواهد افتد تا مشکل برای کسی، بازیابان و باکنهای واقع در مسیر روی نزد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با اشاره به اینکه خاموشی‌های اعمال شده به خاطر انجام این طرح میانگین بین پنج تا ۱۰ دقیقه خواهد بود، گفت: نلاش می شود کار اصلاح و بهینه سازی شبکه برق پیاده راه فردوسی در زمان مقرر انجام شود.

لهوینان به وجود سه هزار و ۶۰ کیلومتر شبکه قرسوده برق در استان اشاره کرد و افزود: امسال برای اصلاح بیک هزار و ۵۱ پست توزیع هوابی و زمینی، ۵۰ کیلومتر خطوط فشار متوسط و ۷۳۰ کیلومتر خطوط فشار ضعیف با ۳۱ میلیارد ریال اعتبار، برنامه ریزی شده است.

۱۰۰ درصد جمعیت شهری، تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار کردستان و ۶۵۴ هزار و ۷۲۲ مشترک، از خدمات شرکت برق استان برخوردار هستند.

۶ هزار متر شبکه برق فشار ضعیف هوایی شهر بیجار اصلاح شد



سنندج - ایرنا - رییس شبکه توزیع برق بیجار از اصلاح ۶ هزار متر شبکه برق فشار ضعیف هوایی با کابل خودنگهدار در منطقه فاز یک شهرک آفتتاب این شهر خبر داد و گفت: برای اجرای این کار پنج میلیارد و ۳۵۰ میلیون ریال از محل بودجه سرمایه‌ای سال ۹۹ تامین اعتبار شد.

هادی محمد مرادیان روز دوشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: عملیات اجرایی پروژه اصلاح شبکه فشار ضعیف هوایی با کابل خودنگهدار با هدف رفع مشکل ضعف ولتاژ، کاهش میزان استفاده از برق غیر مجاز و رفع حریم با جابجایی چند اصله پایه بتونی طی چند روز گذشته انجام و به بهره‌برداری رسید.

وی افزود: در این پروژه تعویض، ۲۵ اصله پایه چوبی فرسوده با پایه بتونی ۹/۴۰۰ توزیع شبکه فرسوده سیمی و کاهش انرژی توزیع نشده به مقدار قابل ملاحظه اصلاح شد که از جمله اهداف شبکه توزیع برق شهرستان است.

رییس شبکه توزیع برق بیجار یادآور شد: با اجرای این پروژه، شاهد کاهش هزینه شاخه زنی در مناطق مشجر، امکان زیباسازی شهری و پیشگیری از سرقت تجهیزات شبکه توزیع برق، شبکه فشار ضعیف شهری خواهیم بود.

شهرستان ۸۹ هزار نفری بیجار در ۱۴۲ کیلومتری شرق شهر سنندج مرکز استان کردستان قرار دارد.

۴۱۱ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد



۴۱۱ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد

سنندج - ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در طول ۲ سال گذشته ۴۱۱ کیلومتر شبکه فشار متوسط و ضعیف فرسوده برق در این استان اصلاح و بازسازی شده است.

هیوا لهوئیان روز شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: در ۲ سال گذشته ۶۸۷ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده هزینه شده است.

وی اضافه کرد: اصلاح و بازسازی ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۵ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به ۱۹۳ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: پارسال ۴۷۸ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال پیش از آن ۱۲۸ درصد رشد داشت.

لهوئیان با بیان اینکه در سال ۹۷ هم ۲۰۹ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی اصلاح شد، تاکید کرد: در این مدت ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۴۹ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شد.

وی با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع با هدف جلوگیری از خاموشی و ممانعت از سرقت سیم انجام می‌شود، یادآور شد: سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده برق استان هزینه شد.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۵ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی دارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل هستند.



مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد:

آغاز به کار عملیات ساماندهی شبکه برق خیابان فردوسی سنندج



ایسنا/کردستان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از آغاز پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال خبر داد.

هیولا لهویان آغاز به کار عملیات ساماندهی شبکه برق خیابان فردوسی سنندج اظهار کرد: عملیات اصلاح، بهینه سازی و جابجایی شبکه برق خیابان فردوسی به منظور اجرای پیاده راه فردوسی و ساماندهی این مسیر ظرف چند روز آینده اجرایی می شود.

وی افزود: پس از فراهم کردن مقدمات و ارائه طرح های لازم، عملیات اجرایی شامل حفاری هزار و ۸۰۰ متر کanal، ساخت ۵۴ فقره منهول و ۲۱ هزار و ۵۰۰ متر لوله گذاری با لوله پلی اتیلن فشار قوی آغاز شد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان بیان کرد: اقدامات لازم برای احداث ۴ هزار و ۸۲۲ متر کابل کشی فشار متوسط زمینی، ۴ هزار و ۸۴۰ متر کابل کشی فشار ضعیف زمینی و نیز احیای شبکه برق قدیمی و جابجایی خطوط تغذیه مسیر انجام می گیرد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان بیان کرد: اقدامات لازم برای احداث ۴ هزار و ۸۲۲ متر کابل کشی فشار متوسط زمینی، ۴ هزار و ۸۴۰ متر کابل کشی فشار ضعیف زمینی و نیز احیای شبکه برق قدیمی و جابجایی خطوط تغذیه مسیر انجام می گیرد.

لهویان با اشاره به اعتبارات لازم برای اجرای این پروژه خاطرنشان کرد: برای اجرای عملیات پروژه پیاده راه فردوسی بالغ بر پنجاه میلیارد ریال اعتبار از محل منابع داخلی شرکت تامین و هزینه خواهد شد، در حال حاضر تعهدات شرکت برق هم‌زمان با پیشرفت فیزیکی طرح درحال اجراست.

وی در پایان سخنان خود یادآور شد: در زمان انجام این اقدامات با توجه به تاکید بر رعایت اصل حقوق شهروندی و با توجه به اینکه مراکز تجاری و بانک ها در مرکز شهر و محل اجرای این پروژه قرار دارند غالب خاموشی های برق به جهت جایی بار مسیر، در طول شب اتفاق خواهد افتاد تا مشکلاتی برای کسبه، بازاریان و شهروندان سنندجی واقع در مسیر رخ ندهد.



مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان:

مشترکان پرداخت بهای برق مصرفی را به تعویق نیندازند



ایسنا/کردستان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از شهرمندی که توانایی پرداخت صورتحساب های برق مصرفی خود را دارند درخواست کرد با پرداخت به موقع بهای برق مصرفی، این شرکت را در خدمت رسانی مطلوب‌تر باری کنند.

هیوا لهویان امروز(10اردیبهشت) با اشاره به اینکه تا پایان اردیبهشت ماه به مشترکین خوش حسابی که برای پرداخت قبوض برق مصرفی خود با مشکل مواجه هستند فرصت پرداخت داده شده است، اظهار کرد: این

رویه برای مشترکین خوش حسابی است که پیش از این، صورتحساب های مصرفی را به موقع پرداخت کرده اند، براساس بخشنامه ابلاغی وزیر نیرو امehal صورتحساب های برق مصرفی تا پایان اردیبهشت ماه، فقط مربوط به مشترکین خانگی و تجاری است و مشترکین صنعتی، اداری و کشاورزی را شامل نمی شود.

وی با اشاره به هزینه های جاری خدمت رسانی در صنعت برق افزود: بخش عمده ای از هزینه های مربوط به احداث، تعمیر، نگهداری و اورهال شبکه توزیع برق از محل فروش انرژی تامین می شود و میزان نقدینگی که از سوی شرکت توانیر به شرکت های توزیع پرداخت شده به میزان وصول مطالبات شرکت های توزیع بستگی دارد و هرچه میزان و درصد وصول مطالبات ناشی از فروش انرژی بالاتر باشد، اعتبارات بیشتری به جهت توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق، به استان کردستان تخصیص می یابد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با اشاره به دغدغه اصلی شرکت که تأمین برق پایدار و مطمئن برای مشترکین استان است تأکید کرد: انتظار داریم همه مشترکان و خصوصاً مشترکین ارجمندی که در شرایط کنونی جامعه، توانایی پرداخت هزینه برق را دارند، با پرداخت به موقع قبوض خود، ما را در تأمین برقی مطمئن و پایدار که امروزه جزء لاینفک زندگی امروزی است، باری رسانند.



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: ۱۱۴ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان بازسازی و اصلاح شد.

به گزارش ایننا، هیوآلهونیان گفت: در طول ۲ سال گذشته ۴۱ کیلومتر شبکه فشار متوسط و ضعیف فرسوده برق در این استان اصلاح و بازسازی شده است.

لهونیان افزود: در ۲ سال گذشته ۶۸۷ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده هزینه شده است.

وی گفت: اصلاح و بازسازی ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۵ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به ۱۹۳ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: پارسال ۴۷۸ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال پیش از آن ۱۲۸ درصد رشد داشت.

لهونیان با بیان اینکه در سال ۹۷ هم ۲۰۹ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی اصلاح شد، تأکید کرد: در این مدت ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۴۹ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شد.

وی با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع با هدف جلوگیری از خاموشی و ممانعت از سرقت سیم انجام می‌شود، یادآور شد: سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده برق استان هزینه شد.



۱۱۴ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان بازسازی شد



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: ۱۱۴ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان بازسازی و اصلاح شد.

به گزارش اینلنا، هیوا لهونیان گفت: در طول ۲ سال گذشته ۴۱۱ کیلومتر شبکه فشار متوسط و ضعیف فرسوده برق در این استان اصلاح و بازسازی شده است.

لهونیان افزود: در ۲ سال گذشته ۴۸۷ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده هزینه شده است.

وی گفت: اصلاح و بازسازی ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۵ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به ۱۹۳ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: پارسال ۴۷۸ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال پیش از آن ۱۲۸ درصد رشد داشت.

لهونیان با بیان اینکه در سال ۹۷ هم ۲۰۹ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی اصلاح شد، تاکید کرد: در این مدت ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۴۹ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شد.

وی با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع با هدف جلوگیری از خاموشی و ممانعت از سرقت سیم انجام می‌شود، یادآور شد: سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه‌های فرسوده برق استان هزینه شد.

خبرگزاری

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان:

۱۲۰ میلیارد تومان پروژه برای توسعه زیرساخت های شبکه برق اجراشد



سندج - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در راستای توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق

هیوانان در گفت و گو با خبرنگار مهر بیان اینکه حجم پروژه های خوبی در سطح استان عملیاتی شد و در سال ۹۸ نسبت به سال قبل از آن، بیش از ۵۰ درصد رشد داشته است، اظهار داشت: در سال ۹۷ حدود ۸۰ میلیارد تومان پروژه در جوهه صندوق برق در کردستان عملیاتی شد.

وی افزود: براساس یک برنامه ریزی مناسب و مدون، پروژه های خوبی در سطح استان عملیاتی شد و در سال ۹۸ حجم این پروژه ها بیش از ۵۰ درصد رشد یافت و همین موققیت نقش مؤثر و کمک مناسبی به توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق کردستان داشته است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان ادامه داد: این افزایش حجم پروژه های اجرا شده موققیت بزرگ در سال ۹۸ محسوب می شود چرا که این شرکت توانسته است با همان تعداد افراد و نیروهای انسانی که در سال ۹۷ در اجرای پروژه ها فعالیت داشته اند، پیشرفتی ۵۰ درصدی خلق کند که شناس از مسئولیت پذیری و تلاش و پشتکار متعاقب در سال ۹۸ در بخش های اجرایی، پشتیبانی و برنامه ریزی مدون جهت انجام فعالیت های این شرکت است.

لهومنان یادآور شد: هر ساله این شرکت براساس یک برنامه مدون، اجرا و عملیاتی کردن پروژه های خود را دنبال می کند و اگر تحت هر شرایطی توانند بخشی از پروژه های مورد هدف خود را عملیاتی و اجرایی کنند، این پروژه ها به سال بعد جهت اجرا منتقل می شونند.

وی بیان کرد: یکی دیگر از موققیت هایی که در سال ۹۸ حاصل شد این است که شرکت توانست کلیه پروژه ها و دستور کارهای مربوط به سال ۹۷ را خاتمه دهد و از ابتدای سال ۹۹ ندوین و اجرای پروژه های جدیدی را در سطح استان در دستور کار قرار دهد.

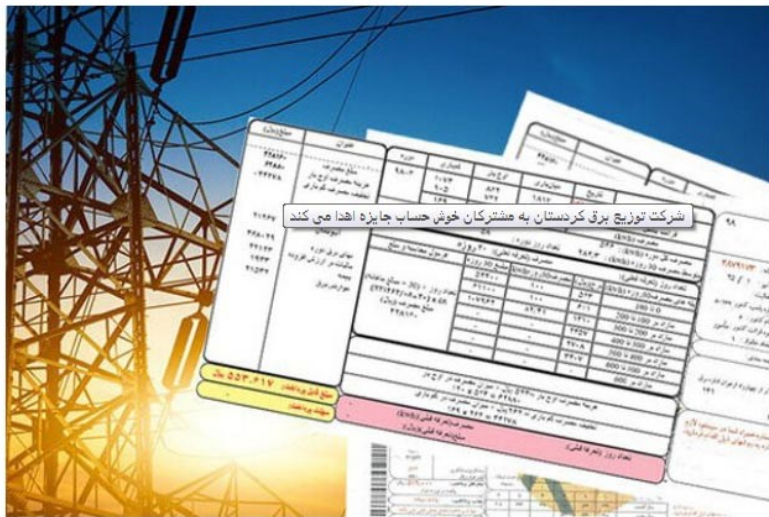
مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با اشاره به پروژه های در حال اجرا، گفت: یکی از مؤلفه های مهم برای شرکت توزیع نیروی برق استان در رابطه با اجرا و عملیاتی کردن پروژه های این است که براساس یک برنامه هدف دار تلاش کند حجم و تعداد پروژه های باز را در همان سال به حداقل برساند.

لهومنان اظهار داشت: تحقیق این موضوع می تواند نقش بسزایی در توسعه زیرساخت های شبکه و تأمین برق مطمئن و پایدار برای شهروندان، کمک به کسب شاخصها و استانداردهای ملی و در نهایت کسب رضایت حداکثری مشترکین برق استان کردستان داشته باشد.

خبرگزاری

معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع برق کردستان:

شرکت توزیع برق کردستان به مشترکان خوش حساب جایزه اهدا می کند



سندج - معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع برق کردستان گفت: به مشترکانی که قیوپن خود را در مهلت مقرر پرداخت کنند جایزی اهدا و صورتحساب آنها به میزان تعیین شده بستانکار می شود.

به گزارش خبرگزاری مهر و به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، هیوا خرم اطهار داشت: به منظور تشویق مشترکین برق و با هدف معرفی خدمات پرداخت غیرحضوری به مشترکین خوش حسابی که آخرین بدهی مصرفی خود را بصورت غیرحضوری و در مهلت مقرر پرداخت کنند به قید قرعه قبض برق مصرفیشان به میزان تعیین شده بستانکار می شود.

وی در ادامه با اشاره به اینکه اجرای این طرح از ۱۳ اسفند شروع و تا پایان اسفند سال جاری ادامه دارد، افزود: آن دسته از مشترکانی که صورتحساب برق مصرفی خود را بصورت غیرحضوری و قبل از مهلت تعیین شده پرداخت کنند به قید قرعه به تعداد زیادی از این مشترکین خوش حساب مبلغی بعنوان بستانکاری در صورتحساب مصرفی آنها درج خواهد شد.

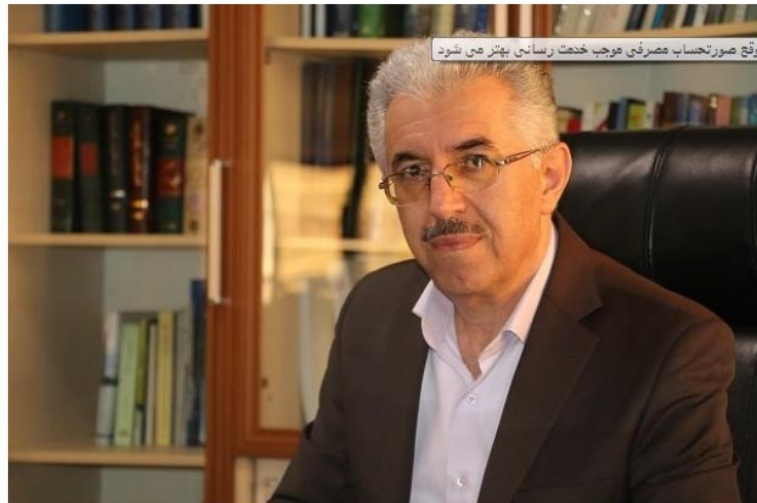
معاونت فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع برق کردستان یادآور شد: در ماههای اخیر پس از اجرایی شدن برنامه‌های تشویقی برای تعدادی از مشترکینی که بصورت غیرحضوری نسبت به پرداخت صورتحساب‌های خود اقدام کرده‌اند، شاهد رشد چشم گیری در گرایش مشترکین به این روش‌های پرداخت بوده‌ایم.

خبرگزاری

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان:

پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی موجب خدمت رسانی بهتر می شود

موقع صورتحساب مصرفی موجب خدمت رسانی بهتر می شود



سنتاچ - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: مشترکین برق استان با پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی خود، شرکت توزیع برق کردستان را درخدمت رسانی مطلوب تر یاری کنند.

به گزارش خبرگزاری مهر و به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، هیوآلهونیان اظهار داشت: تا پایان اردیبهشت ماه به مشترکین خوش حسابی که برای پرداخت قبوض برق مصرفی خود با مشکل مواجه هستند فرصت پرداخت داده شده است.

وی افورد: این روش برای مشترکین خوش حسابی است که پیش از این، صورتحساب های مصرفی را به موقع پرداخت کرده اند و براساس بخشنامه ابلاغی وزیر نیرو امehال صورتحساب های برق مصرفی تا پایان اردیبهشت ماه، فقط مربوط به مشترکین خانگی و تجاری است و مشترکین صنعتی، اداری و کشاورزی را شامل نمی شود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با اشاره به هزینه های جاری خدمت رسانی در صنعت برق، ادامه داد: بخش عمدۀ ای از هزینه های مربوط به احداث، تعمیر، نگهداری و اورهال شبکه توزیع برق از محل فروش انرژی تأمین می شود و میزان تقاضگی که از سوی شرکت توانیر به شرکت های توزیع پرداخت می شود به میزان وصول مطالبات شرکت های توزیع مستنگی دارد و هرچه میزان و درصد وصول مطالبات ناشی از فروش انرژی بالاتر باشد اعتبارات بیشتری به جهت توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق، به استان کردستان تخصیص می یابد.

لهونیان با اشاره به دغدغه اصلی شرکت که تأمین برق پایدار و مطمئن برای مشترکین استان است، یادآور شد: انتظار داریم همه مشترکان و خصوصاً مشترکین ارجمندی که در شرایط کوتی جامعه، توانایی پرداخت هزینه برق را دارند، با پرداخت به موقع قبوض خود، ما را در تأمین برقی مطمئن و پایدار که امروزه جزء لاینفک زندگی امروزی است، یاری رسانند.

خبرگزاری

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان:

۱۲۰ میلیارد تومان پروژه برای توسعه زیرساخت های شبکه برق اجرا شد



سنندج - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در راستای توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق استان ۱۲۰ میلیارد تومان پروژه در این حوزه طی سال ۹۸ اجرا شده است.

هیوای لهستان در گفت و گو با خبرنگار مهر با بیان اینکه حجم پروژه های اجرا شده این شرکت در سال ۹۸ نسبت به سال قبل از آن، بیش از ۵۰ درصد رشد داشته است، اظهار داشت: در سال ۹۷ حدود ۸۰ میلیارد تومان پروژه در حوزه صنعت برق در کردستان عملیاتی شد.

وی افزود: براساس یک برنامه ریزی مناسب و مدون، پروژه های خوبی در سطح استان عملیاتی شد و در سال ۹۸ حجم این پروژه ها بیش از ۵۰ درصد رشد یافته و همین موفقیت نقش مؤثر و کمک مناسبی به توسعه زیرساخت های شبکه توزیع برق کردستان داشته است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان ادامه داد: این افزایش حجم پروژه های اجرا شده موفقیت بزرگ در سال ۹۸ محسوب می شود چرا که این شرکت توانسته است با همان تعداد افراد و نیروهای انسانی که در سال ۹۷ در اجرای پروژه ها فعالیت داشته اند، پیشرفت ۵۰ درصدی خلق کند که نشان از مستواهای پذیری و تلاش و پیشکار مصاعف در سال ۹۸ در بخش های اجرایی، پشتیبانی و برنامه ریزی مدون جهت انجام فعالیت های این شرکت است.

لهستان یادآور شد: هر ساله این شرکت براساس یک برنامه مدون، اجرا و عملیاتی کردن پروژه های خود را دنبال می کند و اگر نجت هر شرایط تو无ان بخشی از پروژه های مورد هدف خود را عملیاتی و اجرایی کند، این پروژه ها به سال بعد چهت اجرا منتقل می شونند.

وی بیان کرد: یکی دیگر از موفقیت هایی که در سال ۹۸ حاصل شد این است که شرکت نتوانست کلیه پروژه ها و دستور کارهای مربوط به سال ۹۷ را خاتمه دهد و از ابتدای سال ۹۹ تدوین و اجرای پروژه های جدیدی را در سطح استان در دستور کار قرار گهد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با اشاره به پروژه های در حال اجرا، گفت: یکی از مألفه های مهم برقی شرکت توزیع نیروی برق استان در رابطه با اجرا و عملیاتی کردن پروژه ها این است که براساس یک برنامه هدف دار تلاش کند حجم و تعداد پروژه های باز را در همان سال به حداقل برساند.

لهستان اظهار داشت: تحقق این موضوع می تواند نقش بسزایی در توسعه زیرساخت های شبکه و تأمین برق مطمئن و پایدار برای شهروندان، کمک به کسب شاخص ها و استانداردهای ملی و در نهایت کسب رضایت حداکثری مشترکین برق استان کردستان داشته باشد.



۲ هزار کیلومتر شبکه فشار ضعیف برق در کردستان اصلاح می شود

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در حال حاضر پنج هزار و ۶۰۰ کیلومتر شبکه فشار ضعیف برق در استان کردستان وجود دارد که قرار است امسال ۲ هزار کیلومتر آن اصلاح شود.

به گزارش گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از سندج، هیوا لهوینیان مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: برای اصلاح این مقدار شبکه سه هزار میلیارد ریال اعتبار نیاز است که با وجود بالا بودن رقم آن، برنامه ریزی برای اصلاح آن در دستور کار شرکت برق کردستان است.

او با بیان اینکه سال گذشته ۲۵۰ کیلومتر شبکه فشار ضعیف برق در استان اصلاح شد، افزود: امسال نیز قرار بود ۷۵۰ کیلومتر تبدیل به کابل خودنگهدار شود که آن را به ۲ هزار کیلومتر افزایش دادیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با بیان اینکه اصلاح شبکه با کمترین خاموشی و ایجاد مشکل انجام می شود، یادآور شد: تا پایان امسال شبکه فشار ضعیف برخی شهرهای استان به طور کامل به کابل خودنگهدار تبدیل خواهد شد.

لهوینیان به ثبت ۸۰ هزار رکورد در هر دوره قرائت برای شناسایی نقاط ضعف ولتاژ برق استان اشاره کرد و گفت: در حال حاضر قرائت کنتور، قطع و وصل برق مشترکان دیماندی استان از راه دور و به صورت آنلاین انجام می شود.

او شرکت برق کردستان را از لحاظ مکانیزه بودن مدیریت خدمات از استان های برتر کشور عنوان و اضافه کرد: قبض کاغذی برای همیشه از دستور کار این شرکت خارج شد و ۸۵ خدمت نیز به صورت الکترونیکی و غیرحضوری به مشترکان ارائه می شود.

در حال حاضر ۶۶۴ هزار مشترک برق در کردستان از خدمات این شرکت برخوردار بوده و ضریب نفوذ برق در شهرها ۱۰۰ درصد بوده و تمام روستاهای بالای پنج خانوار جمعیت به شبکه سراسری برق متصل هستند.



بیش از ۹۹ درصد روستاهای کردستان برق دارند/ اجرای ۲ هزارو ۲۸۷ پروژه شرکت برق تا پایان امسال

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: ۱۰۰ درصد جمعیت شهری و بیش از ۹۹ درصد جمعیت روستایی در کردستان تحت پوشش شبکه سراسری برق قرار دارند.



به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از سندج، هیوا لهونیان مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در نشست خبری با اصحاب رسانه با اینکه در حال حاضر و به دلیل وجود تحريمها و مشکلات اقتصادی و به واسطه کمبود برخی از امکانات لازم، ازانه خدمات شرکت توزیع برق استان با سختی‌ها مواجه بوده است گفت: در حال حاضر ۱۰۰ درصد جامعه شهری و بیش از ۹۹ درصد جامعه روستایی استان تحت پوشش شبکه توزیع برق هستند و ۶۶۴ هزار مشترک کردستانی نیز از این نعمت برخوردارند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان افزود: تا پایان امسال نیز ۲ هزارو ۲۸۷ طرح و پروژه با اعتباری بالغ بر ۹۱ میلیارد تومان در استان کردستان اجرا خواهد شد.

او به اجرای موفق طرح قبض سبز در استان گذیری زد و گفت: با روش پرداخت الکترونیکی قبوض دیگری نیازی به مراجعه حضوری افراد نیست و مشترکین در بستر طرح قبض سبز به راحتی اقدام به پرداخت قبوض خود می‌کنند.

لهونیان با تأکید بر اینکه از سال ۹۶ تاکنون بیش از ۳۳۰ کیلومتر شبکه کابل احداث و اصلاح شده که این موضوع یکی از طرح‌های مهم شرکت توزیع برق کردستان است افزود: در سال جاری بالغ بر دو هزار و ۷۵ کیلومتر شبکه فشار ضعیف در کردستان با اعتبار ۳ هزار میلیارد ریالی به کابل خودنگذار تبدیل شده است.

او با بیان اینکه سالانه ۷۰ مگاوات برق در استان کردستان مدیریت می‌شود اظهار داشت: طی ۴ الی ۵ ماه اخیر تمام تلاش ما بر این بوده تا با مدیریت لازم از هرگونه خاموشی برقی در سطح استان جلوگیری به عمل آید.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان بیان کرد: طی چند سال اخیر بیش از ۱۳ هزار انسحاب برق غیر مجاز در سطح استان شناسایی شده که از این تعداد ۸ هزار مورد آن به انشعبات غیر دائم تبدیل شده است.

او گفت: به مناسبت گرامیداشت هفته دولت در سال جهش تولید تعداد ۹۰ پروژه در سطح شهرستان‌های تابعه استان کردستان افتتاح می‌گردد.

لهونیان با اشاره به مبلغ اعتبار این پروژه‌ها اذعان داشت: از مجموع پروژه‌های فوق ۱۵ پروژه با اعتبار ۱۰۱ هزار ۱۳۵ میلیون ریال کلنگ زنی می‌گردد و ۷۵ پروژه دیگر با اعتباری بالغ بر ۲۶۳ هزار و ۸۴۴ میلیون ریال به بهره برداری خواهد رسید.

از مجموع پروژه‌های فوق، تعداد ۳۶ پروژه با اعتباری بالغ بر ۱۸۱ هزار و ۷۵۹ میلیون ریال در سطح شهرهای استان و تعداد ۵۴ پروژه از پروژه‌های فوق با اعتباری بالغ بر ۱۸۳ هزار و ۲۲۰ میلیون ریال در سطح روستاهای استان کردستان کلنگ زنی و یا به بهره برداری می‌رسد.

لهونیان در پایان سخنان خود گفت: افتتاح این پروژه‌ها همزمان با هفته دولت نشان از رشد و توسعه خدمات رسانی به مردم و ازانه برقی مطمئن و پایدار به مشترکین برق می‌باشد.



افتتاح ۹۰ پروژه بزرگ برق رسانی در کردستان

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان از افتتاح ۹۰ پروژه بزرگ برق رسانی استان کردستان در هفته دولت خبر داد.



به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از سندج، هیوا لهوئیان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان گفت: به مناسبت گرامیداشت هفته دولت در سال جهش تولید تعداد ۹۰ پروژه در سطح شهرستان های تابعه استان کردستان افتتاح می گردد.

لهوئیان با اشاره به مبلغ اعتبار این پروژه ها اذعان داشت: از مجموع پروژه های فوق ۱۵ پروژه با اعتبار ۱۰۱ هزار ۱۳۵ میلیون ریال کلنگ زنی می گردد و ۷۵ پروژه دیگر با اعتباری بالغ بر ۲۶۳ هزار و ۸۴۴ میلیون ریال به بهره برداری خواهد رسید.

او در ادامه به تلاش شرکت برای ارائه برقی مطمئن و پایدار به تمام مشترکین استان اشاره کرد و بیان داشت: عمدۀ این پروژه ها در بخش های مریبوط به برق رسانی به نقاط مرزی سطح استان، توسعه زیر ساخت های شبکه ای و بهسازی شبکه های فشار متوجه و فشار ضعیف استان است.

لهوئیان در همین خصوص گفت: از مجموع پروژه های فوق، تعداد ۳۶ پروژه با اعتباری بالغ بر ۱۸۱ هزار و ۷۵۹ میلیون ریال در سطح شهرهای استان و تعداد ۵۴ پروژه از پروژه های فوق با اعتباری بالغ بر ۱۸۳ هزار و ۲۲۰ میلیون ریال در سطح روستاهای استان کردستان کلنگ زنی و یا به بهره برداری می رسد.

لهوئیان در پایان سخنان خود گفت: افتتاح این پروژه ها همزمان با هفته دولت نشان از رشد و توسعه خدمات رسانی به مردم و ارائه برقی مطمئن و پایدار به مشترکین برق می باشد.

لازم به ذکر است بخشی از این پروژه ها در راستای کمک به توسعه زیر ساخت های اقتصادی در سال جهش تولید بوده است.



خدمات شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان غیر حضوری شد

مدیرروابط عمومی شرکت توزیع برق استان کردستان طی اعلامیه‌ای از ارائه بخشی از خدمات شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان به صورت غیرحضوری در هفته آینده خبر داد.



به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از سندج، کوهسار رسولی تبار مدیر دفتر روابط عمومی از برخی خدمات غیر حضوری شرکت توزیع نیروی برق کردستان خبر داد.

او افزود: در راستای مشارکت آحاد مردم جامعه دریشگیری از انتشار و شیوع ویروس کرونا و لزوم رعایت بهداشت فردی و عمومی و همچنین با هدف کنترل و مهار این معضل در راستای کاهش تردد شهروندان و عدم مواجه حضوری افراد، بدینوسیله به اطلاع عموم مردم فهیم استان

کردستان می‌رساند: بزودی بخش خدماتی از خدمات مورد نیاز شهروندان در زمینه‌ی تأمین برق و سایر فعالیت‌های شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از قبیل «صدور، اصلاح و پرداخت قیوی برق»، «درخواست خرید انشعاب جدید»، «تغییرنام مشترک»، «تست و بازرسی کنتور» و «تغییرمکان لوازم اندازه‌گیری»، «افزایش و کاهش آمپراز» و ... به صورت غیرحضوری و از طریق وبسایت این شرکت برای هموطنان استانی در هر نقطه از کشور فراهم گردیده، بطوری که برای انجام بخشی از خدمات مربوط به فروش انشعاب جدید و یا خدمات پس از فروش، دیگر نیازی به مراجعته و حضور فیزیکی مشترک در محل این شرکت ندارد.

او در ادامه اذعان داشت: شهروندان عزیز می‌توانند در صورت دسترسی به اینترنت به راحتی از طریق تلفن همراه، تبلت یا سیستم رایانه شخصی به پورتال اختصاصی این شرکت به آدرس kurdelectrice.ir مراجعه نموده و خدمات مورد نیاز خود را در کوتاه‌ترین زمان ثبت و پیگیری نمایند.

رسولی تبار در پایان ضمن آرزوی سلامتی برای هموطنان استانی گفت: شهروندان عزیز می‌توانند مواردی همچون «قطعی برق»، «رفع خاموشی چراغ روشنایی معابر» و «سایرحوادث مرتبط با برق» را از طریق شماره تلفن گویای ۱۲۱ اطلاع داده و از مراجعته حضوری به این شرکت و واحدهای تابعه در شهرستان‌ها خودداری فرمایند.



برق رسانی به ۱۰۰ درصد روستاهای بالای ۱۰ خانوار در کردستان

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان از بهره مندی ۱۰۰ درصد روستاهای بالای ۱۰ خانوار استان کردستان از نعمت برق خبر داد.



به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از سندخ، هیوآ لهونیان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان گفت: برقدار کردن روستاهای، یک از شاخصه های رسیدن به توسعه پایدار در بخش روستایی و جلوگیری از مهاجرت به شهرها است.

لهونیان در ادامه با اشاره به برقدار نمودن صد درصدی روستاهای بالای ۱۰ خانوار اذاعان داشت: تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار برقدار شده اند و در دو سال اخیر بسیاری از روستاهای زیر ۱۰ خانوار هم از نعمت برق برخوردار هستند و این مهم در رأس فعالیت های شرکت قرار دارد تا در آینده ای نزدیک تمام روستاهای استان برقدار گردیده و رفاه و آسایش برای همه مشترکین در تمام نقاط استان، فراهم گردد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در ادامه افزود: برقرسانی به روستاهای بدون برق استان با مشکلات عدیده ای از جمله وضعیت تپیولوژی نامناسب، صعب العبور بودن این مناطق و ... همراه می باشد که با تلاش مضاعف پرسنل سخت کوش شرکت توزیع برق از ابتدای سالجاري تا کنون، ۷ روستای استان که دارای ۵ تا ۱۰ خانوار جمعیت داشته اند برقدار شده اند و با تأمین برق شش روستای بالای ۵ خانوار دیگر در شهرستان های بانه و کامیاران، در سال جاری تمام روستاهای بالای ۵ خانوار استان از نعمت برق برخوردار خواهند شد و این موفقیت برای استان و شرکت توزیع برق در سال ۹۹ خواهد بود.

او در ادامه به روستاهایی که در نیمه اول سال ۹۹ برقدار گردیده اند عنوان کرد: روستای صالح دیلان از توابع شهرستان بانه، روستای قیصه از توابع شهرستان بیجار، روستاهای پیران کنه، دره مر، لیوسفلی، لیو علیا و کانی کبود از توابع شهرستان مریوان از ابتدای سالجاري تا کنون برقدار گردیده است.

لهونیان در ادامه بیان داشت: تعداد خانوارهای برخوردار از نعمت برق ۱۱۲ خانوار است که این مهم در سال جهش تولید از مهاجرت اهالی این روستاهای به شهر جلوگیری خواهد کرد و زمینه توسعه و پیشرفت اقتصادی در مناطق روستایی را فراهم خواهد ساخت.

لازم به ذکر است روستای قیصه آخرین روستا از ۷ روستاهای مذکور بود که به مناسبت هفته دولت با حضور مقامات شهرستان، به بهره برداری رسید.

۲ هزار کیلومتر شبکه فشار ضعیف برق در کردستان اصلاح می شود

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در حال حاضر پنج هزار و ۶۰۰ کیلومتر شبکه فشار ضعیف برق در استان کردستان وجود دارد که قرار است امسال ۲ هزار کیلومتر آن اصلاح شود.



به گزارش گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از سندج، هیوای لهوئینیان مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: برای اصلاح این مقدار شبکه سه هزار میلیارد ریال اعتبار نیاز است که با وجود بالا بودن رقم آن، برنامه ریزی برای اصلاح آن در دستور کار شرکت برق کردستان است.

او با بیان اینکه سال گذشته ۲۵۰ کیلومتر شبکه فشار ضعیف برق در استان اصلاح شد، افزود: امسال نیز قرار بود ۷۵۰ کیلومتر تبدیل به کابل خودنگهدار شود که آن را به ۲ هزار کیلومتر افزایش دادیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان با بیان اینکه اصلاح شبکه با کمترین خاموشی و ایجاد مشکل انجام می شود، یادآور شد: تا پایان امسال شبکه فشار ضعیف برخی شهرهای استان به طور کامل به کابل خودنگهدار تبدیل خواهد شد.

لهوئینیان به ثبت ۸۰ هزار رکورد در هر دوره قرائت برای شناسایی نقاط ضعف ولتاژ برق استان اشاره کرد و گفت: در حال حاضر قرائت کنتور، قطع و وصل برق مشترکان دیماندی استان از راه دور و به صورت آنلاین انجام می شود.

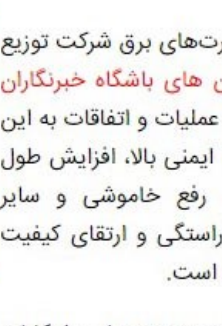
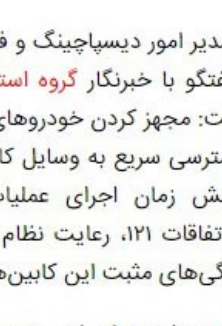
او شرکت برق کردستان را از لحاظ مکانیزه بودن مدیریت خدمات از استان های برتر کشور عنوان و اضافه کرد: قبض کاغذی برای همیشه از دستور کار این شرکت خارج شد و ۸۵ خدمت نیز به صورت الکترونیکی و غیرحضوری به مشترکان ارائه می شود.

در حال حاضر ۶۶۴ هزار مشترک برق در کردستان از خدمات این شرکت برخوردار بوده و ضریب نفوذ برق در شهرها ۱۰۰ درصد بوده و تمام روستاهای بالای پنج خانوار جمعیت به شبکه سراسری برق متصل هستند.

تجهیز ناوگان شهری عملیات و اتفاقات در توزیع برق کردستان

ناوگان شهری عملیات و اتفاقات شرکت توزیع برق استان کردستان با هدف دسترسی سریع به وسائل کار تجهیز شد.




سید محمد فتحی مدیر امور دیسپاچینگ و فورت‌های برق شرکت توزیع برق کردستان در گفتگو با خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران **جوان از سندج**، گفت: مجهز کردن خودروهای عملیات و اتفاقات به این کابین‌ها باهدف دسترسی سریع به وسائل کار، اینمی بالا، افزایش طول عمر ابزارآلات، کاهش زمان اجرای عملیات رفع خاموشی و سایر عملیات‌های واحد اتفاقات، ۲۱، رعایت نظام آراستگی و ارتقای کیفیت خدمات از جمله ویژگی‌های مثبت این کابین‌ها است.

او افزود: اتفاق ساخته شده برای این خودرو مجهز به تمامی امکانات مورد نیاز در واحد عملیات و اتفاقات ۱۲۱ است و امکان جانمایی تمامی اقلام و ابزار مورد نیاز را دارد.

فتحی با اشاره به اجرا شدن نظام آراستگی محیط (۵S) در این خودروها اذعان داشت: به این ترتیب دسترسی به تمامی ابزار آلات در کمترین زمان ممکن جهت سرعت بخشی به ارایه خدمات با کیفیت میسر می‌شود.

او همچنین به مجهز شدن این خودرو به نورافکن‌ها قوی برای انجام عملیات در شب اشاره کرد و گفت: به این ترتیب کمترین مانعی بر سر راه خدمت رسانی به مشترکان برق در زمان اعلام نیاز وجود نخواهد داشت.

فتحی در ادامه از راه اندازی فاز اول این طرح با اعتباری بالغ بر ۱ میلیارد و هشتاد میلیون ریال اظهار داشت: در فاز اول راه اندازی این طرح ۳ دستگاه کابین تجهیز شده بر روی خودروهای عملیات و اتفاقات شهری سندج، ۱ دستگاه بر روی خودرو مریوان، ۱ دستگاه بر روی خودرو سقز و ۱ دستگاه بر روی خودرو کامیاران، تجهیز و تحت کنترل قرار داده شد.

او با اشاره به اجرایی شدن فاز دوم این طرح در سال جاری، ابراز داشت: در فاز دوم ۶ شهرستان دیگر جهت تجهیز خودروهای عملیات و اتفاقات در دستور کار این شرکت قرارداده شده که در سال جاری اجرایی و عملیاتی خواهد شد.



هزینه ۱۹۳ میلیارد ریالی برای اصلاح شبکه فرسوده برق در کردستان

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: سال گذشته ۱۹۳ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه فرسوده در استان هزینه شد.

به گزارش گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از سندج، هیوایونیان گفت: در طول ۲ سال گذشته ۴۱۱ کیلومتر شبکه فشار متوسط و ضعیف فرسوده برق در این استان اصلاح و بازسازی شده است.

او افزود: در ۲ سال گذشته ۶۸۷ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه های فرسوده هزینه شده است.

لهوینیان گفت: کرد: اصلاح و بازسازی ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۵ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به ۱۹۳ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: پارسال ۴۷۸ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال پیش از آن ۱۲۸ درصد رشد داشت.

لهوینیان با بیان اینکه در سال ۹۷ هم ۲۰۹ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی اصلاح شد، تاکید کرد: در این مدت ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۴۹ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شد.

او با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع با هدف جلوگیری از خاموشی و ممانعت از سرقت سیم انجام می شود، یادآور شد: سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه های فرسوده برق استان هزینه شد.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۵ هزار مشترک در بخش های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی دارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل هستند.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد!

رشد ۵۰ درصدی پروژه های انجام شده در صنعت برق کردستان



مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از رشد ۵۰ درصدی حجم پروژه های سال ۹۸ نسبت به سنتوات قبل خبر داد.

به گزارش **گُردو^{دی}**، هیولا لهوینان اظهار کرد: براساس یک برنامه ریزی مناسب و مدون، پروژه های خوبی در سطح استان عملیاتی شده و در سال ۹۸ حجم این پروژه ها نسبت به سال ۹۷ بیش از ۵۰ درصد رشد یافته است.

وی اعلام کرد: حجم ریالی پروژه های عملیاتی شده در سال ۹۷ بالغ بر ۸۰۰ میلیارد ریال بود که این مهم در سال ۹۸ به هزار و ۲۰۰ میلیارد ریال رسیده است و این مهم کمک مناسبی به توسعه زیر ساخت های شبکه توزیع برق استان کرده است.

لهوینان در ادامه بیان داشت: هر ساله این شرکت براساس یک برنامه مدون، اجرا و عملیاتی غمودن پروژه های خود را دنبال می نماید؛ چنانچه تحت هر شرایطی نتواند بخشی از پروژه های مورد هدف خود را عملیاتی و اجرایی نماید، این پروژه ها به سال بعد جهت اجرا منتقل می شوند؛ یکی دیگر از موفقیت هایی که در سال ۹۸ حاصل شد این شرکت توانست کلیه پروژه ها و دستور کارهای مربوط به سال ۹۸ را خاقانی دهد و از ابتدای سال ۹۹ تدوین و اجرای پروژه های جدیدی را در سطح استان در دستور کار قرار دهد.

وی در ادامه با اشاره به پروژه های در حال اجرا گفت: یکی از مولفه های مهم برای شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در رابطه با اجرا و عملیاتی غمودن پروژه ها این است که براساس یک برنامه هدف دار تلاش خاید حجم و تعداد پروژه های باز را در همان سال به حداقل برساند لذا تحقق این موضوع می تواند نقش بسزایی در توسعه زیر ساخت های شبکه و تأمین برق مطمئن و پایدار برای شهروندان، کمک به کسب شاخص ها و استانداردهای ملی و در نهایت کسب رضایت حداکثری مشترکین برق استان داشته باشد.

۱۳۹۹/۰۳/۲۷ ۰۶:۴۱

نصب ۲۵۰ دستگاه کنترل غیر دیماندی ۳ فاز هوشمند در بخش کشاورزی شهرستان قروه

مدیر توزیع برق شهرستان قروه از نصب ۲۵۰ دستگاه کنترل غیر دیماندی ۳ فاز هوشمند در بخش کشاورزی این شهرستان با اعتباری بالغ بر ۷ میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال خبر داد.



به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، "فرهاد میمنت آبادی" مدیر برق شهرستان قروه در تشرییح این خبر گفت: فاز اول نصب این کنترلها در راستای اهداف صنعت برق ایران جهت ایجاد شبکه هوشمند انرژی و طرح ملی فراسامانه هوشمند اندازه گیری و مدیریت انرژی، صورت گرفته است. وی در ادامه از اهداف نصب کنترل‌های هوشمند برای انشعاب‌های غیر دیماندی با اولویت مشترکان پرمصرف در طرح‌های مدیریت مصرف خبر داد و گفت: ارتقای بهره‌وری، کاهش تلفات انرژی و فراهم کردن بستر مناسب جهت مدیریت بار و مصرف مشترکان برق و فرآنت از راه دور انشعاب مشترکان برق و فرآنت از راه دور انشعاب مشترکان از اهداف این طرح ملی به شمار می‌آید. وی با بیان اینکه اعتبار این پروژه ۷ میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال بوده که از محل اعتبارات داخلی شرکت توزیع تامین شده است، افزود: کاهش تلفات غیر فنی در شبکه‌های برق، مدیریت تقاضا با ارسال نرخ به مشترکان و تشویق آنها به کاهش مصرف، مدیریت تقاضا از طریق کاهش دیماند، قطع برق مشترکان معین در شرایط بحرانی شبکه‌های توزیع، فرآنت خودکار کنترلها، ایجاد بستر مناسب برای راه اندازی بازار خرده فروشی برق و یکنواخت شدن کنترلها در سطح کشور از دیگر مزایای این طرح است.



۱۳۹۹/۰۳/۲۶ ۱۲:۰۹



تعمیرات شبکه برق شهرستان قروه در کردستان آغاز شد

مدیر توزیع برق شهرستان قروه از آغاز اورهال و تعمیرات شبکه برق این شهرستان با هدف پایداری و افزایش ضربه اطمینان بیشتر شبکه توزیع برق خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، "فرهاد میمنت آبادی" هدف از انجام تعمیرات شبکه برق این شهرستان را اصلاح اسین های ناپایدار، رگلاز پایه و سیم، اصلاح جمیرها به هادی روکش دار، تبدیل سیم مسی به کابل خودنگهدار، رفع حریم شبکه، رفع اتصالات سست و غیره را افزایش ضربه اطمینان شکه برق و کسب رضایت مشترکان دانست و گفت: با برنامه ریزی های به عمل آمده و ساماندهی بیش از ۱۴۰۰ کیلومتر خطوط ۲۰ کیلوولت نقاط معضل دار شبکه موجود و همچنین شناسایی در قالب اکیپ های تعمیراتی خط سرد و گرم با بهره گیری از تمام طرفیت های موجود در سال جاری، نسبت به اصلاح، تعمیر و ساماندهی شبکه برق این شهرستان اقدام می شود.

وی در ادامه افزود: مشکلات و فرسودگی شبکه در بعضی مناطق شهرستان به حدی است که بایستی کل شبکه اورهال و مجدد بازار آبی شود تا بتوان در شرایط مختلف به این مهم دست یافت، بر اساس برنامه ریزی ها و شناسایی این نقاط ضعف و بر اساس برنامه های زمانبندی و در صورت تخصیص اعتبارات مناسب داخلی و منابع استانی در چندین فاز مختلف طی سال های آتی این امر مهم را محقق کرد.

میمنت آبادی در ادامه از عملیاتی نمودن اجرای این طرح از نیمه دوم فروردین ماه خاطرنشان کرد: این عملیات همزمان با تعمیرات شبکه ۲۰ کیلوولت در سه ماهه اول سال جاری حدود ۵۰۰ کیلومتر، سرویس و اورهال، پست عمومی و ۲۰۰ پست اختصاصی انجام شده است.

مدیر توزیع برق شهرستان قروه در پایان از اجرای پروژه تبدیل سیم مسی به کابل خودنگهدار به طول ۱۰۰ کیلومتر افزود: همزمان با توجه به تعمیرات فشار ضعیف و متوسط هوایی در نقاط مختلف شهر و روستا به صورت مستمر روی شبکه موجود، تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار به طول ۱۰۰ کیلومتر در حال انجام و در اولویت کاری این شهرستان است که از اعتبارات تعمیرات شبکه برق سه ماهه اول سال ۹۹ اعتباری بالغ بر ۶ میلیارد و ۵۰۷ میلیون ریال اختصاص داده شده است.

شهرستان قروه با وسعت حدود ۲۴۳۰ کیلومتر مربع، ۱۴۰ هزار و ۱۹۲ نفر جمعیت و ۲۴ فیدر فشار متوسط از طریق سه پست فوق توزیع ۲۰/۶۳ فروه یک و قروه دو، پست ۲۰/۶۳/۱۳۲ بدر به شبکه سراسری برق متصل شده است و مشترکان مختلف را در پنج شهر و ۱۲۴ روستا پوشش می دهد.



اتمام طرح تکخوان کردن ۸۳ روستای شهرستان قروه در استان کردستان

مدیر توزیع برق شهرستان قروه از اتمام طرح تکخوان کردن ۸۳ روستای شهرستان قروه در استان کردستان خبر داد.



به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (باون)، "فرهاد میمنت آبادی" در تشریح این خبر گفت: با پیگیری های به عمل آمده و با هدف ساماندهی فرائت و توزیع قبوض مصرفی مشترکان برق روستایی، جمع آوری انشعاب های غیرمجاز و رعایت عدالت اجتماعی در پرداخت ها، برداشت اطلاعات و تکخوانی ۸۳ روستا انجام شد.

وی با اشاره به موضوع تکخوانی کردن کنترهای روستایی به عنوان یکی از مطالبات همیشگی اهالی روستاهای و مقامات محلی افزود: در پی هماهنگی انجام شده با معاونت خدمات مشترکان و فروش انرژی در تخصیص اعتیار مراحل تکمیل پرونده و برداشت اطلاعات پس از تست لوازم اندازه گیری و اصلاح انشعاب های دارای ابراد، بهینه کردن شبکه برق روستاهای از محل اعتیارات داخلی شرکت توزیع در حال انجام است که در سال ۹۷ روستایی کمره، سرتیپ آباد، سرابچحط، کاظم آباد قراغل، نی بند، بالوانه علیا، دوسر، شوراب خان، گلکلو با تعداد ۸۰۹ مشترک برداشت اطلاعات و تکخوانی آنها انجام و مجموع روستاهای تکخوانی شهرستان به ۸۳ روستا رسید.

مدیر توزیع برق شهرستان قروه در پایان با بیان اینکه یکی از دغدغه مشترکان روستایی پرداخت هزینه برق مصرفی مناسب با میزان مصرف بوده که با انجام تکخوانی این مشکل برطرف خواهد شد، گفت: با توجه به اینکه جذب اعتیار مورد نیاز انجام شده است، از دهیاران و شوراهای در خصوص ۳۷ روستایی باقیمانده خواستاریم با تسویه بدھی آخرين فیش مصرفی روستا و عقد تفاهم نامه با اداره خدمات مشترکان مدیریت توزیع برق شهرستان قروه تا پایان شش ماهه اول سال جاری نسبت به تحقق این امر مهم اقدام نمایند.



۱۳۹۹/۰۲/۲۲ ۱۳:۵۹

۳۹۷ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان از اصلاح ۳۹۷ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان خبر داد.



به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، "هیولا لهونیان" اظهار داشت: اصلاح و بهینه سازی در دو سال اخیر جمما ۶۹۲ دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه های فرسوده استان هزینه شده است.

وی اضافه کرد: اصلاح و بازسازی ۳۴ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۶ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بوده است.

وی در ادامه به ۱۹۳ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: سال ۹۸ (تعداد ۴۷۸) دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که نسبت به سال ۹۷ (۱۲۳) رشد داشته است.

لهونیان در ادامه با بیان اینکه در سال ۹۷ هم تعداد ۲۱۴ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی اصلاح شد، اظهار کرد: در این مدت ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شده است.

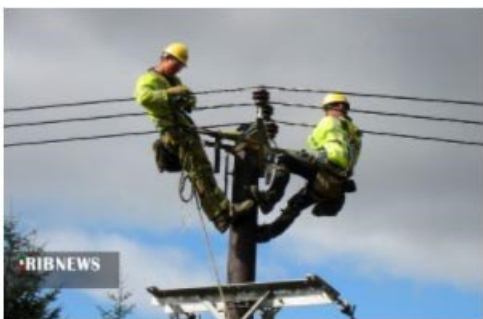
وی در پایان با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع برق با هدف استانداردسازی شبکه، کاهش سرفت، ایجاد مبلمان شهری، افزایش قابلیت اطمینان شبکه، کاهش مخاطرات ایمنی و برق گرفتگی انجام می شود، بادآور شد: سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه های فرسوده برق استان هزینه شده است.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۶۱ هزار مشترک در بخش های مختلف خانگی، صنعتی، کشاورزی، تجاری و عمومی دارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل و از نعمت برق برخوردار هستند و در سال جاری نیز برق رسانی به تعدادی از روستاهای زیر ۵ خانوار در دستور کار قرار دارد.

کردستان:

شبکه فرسوده برق استان، چشم انتظار اعتبارات

۲۰۰ میلیارد تومان برای اصلاح شبکه فرسوده برق کردستان نیاز است.



RIBNEWS

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز کردستان، مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: برای اصلاح سه هزار و ۶۰ کیلومتر شبکه فرسوده برق و یک هزار و ۳۰۰ دستگاه پست زمینی و هوایی در این استان، ۲ هزار میلیارد ریال اعتبار نیاز است.

هیووا لهوینیان افزود: در حال حاضر ۱۰ هزار و ۴۵۸ کیلومتر شبکه هوایی فشار متوسط برق فرسوده در استان وجود دارد که یک هزار و ۴۶۰ کیلومتر آن با ۷۳۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون ریال اعتبار نیازمند اصلاح است.

لهوینیان با بیان اینکه پنج هزار و ۳۰۰ کیلومتر شبکه هوایی فشار ضعیف

برق در استان وجود دارد، افزود: از این رقم یک هزار و ۶۰۰ کیلومتر با یک هزار میلیارد ریال اعتبار، نیاز به اصلاح دارد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به وجود ۱۳ هزار و ۶۹ دستگاه پست زمینی و هوایی برق در استان اشاره کرد و گفت: یک هزار و ۳۰۰ دستگاه آن فرسوده بوده و برای اصلاح آن ۲۳۰ میلیارد ریال اعتبار نیاز است.

لهوینیان افزود: امسال برای اصلاح یک هزار و ۵۱ پست توزیع هوایی و زمینی، ۵۰ کیلومتر خطوط فشار متوسط و ۷۳۰ کیلومتر خطوط فشار ضعیف با ۳۱ میلیارد ریال اعتبار، برنامه‌ریزی شده است.

وی گفت: رفع حریم نقاط مخاطره‌آمیز در شهرها و روستاهای، برطرف کردن ضعف ولتاژ مشترکان و تبدیل شبکه فشار ضعیف به کابل خودنگهدار برای جلوگیری از سرقت سیم، از مهمترین برنامه‌های امسال شرکت برق است.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۵ هزار مشترک در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی، اداری و عمومی دارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل هستند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان:

تأکید بر پرداخت بهای برق مصرفی توسط مشترکان

مشترکان برق، پرداخت هزینه مصرفی را به تعویق نیندازند.



به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز کردستان، مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به شیوع کرونا در کشور و تاثیر آن بر کسب و کارها اشاره کرد و گفت: کسانی که توان پرداخت صورتحساب بهای برق مصرفی را دارند، اقدام به این کار کنند تا خدمات این شرکت در استان از لحاظ کمی و کیفی با چالش مواجه نشود.

هیوا لهوینان افرود؛ با توجه به اینکه هزینه‌های شرکت برق از طریق فروش انرژی تأمین می‌شود، انتظار می‌رود مشترکان با پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی، این شرکت را در ارائه خدمات بهتر یاری دهند.

لهوینان گفت: براساس ابلاغ وزارت نیرو، مشترکان خوشحساب در بخش‌های خانگی و تجاری که توان پرداخت صورتحساب مصرفی برق را ندارند تا پایان اردیبهشت فرصت دارند اقدام به این کار کنند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان افزود: این موضوع شامل مشترکانی که از قبل دارای بدھی‌های انباشت شده هستند و یا مشترکان بخش‌های صنعتی، کشاورزی و عمومی نمی‌شود.

وی گفت: کاهش دریافتی‌های ناشی از وصول مطالبات، موجب آسیب به تامین نیازهای زیرساختمی و نگهداری شبکه برق خواهد شد.



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان:

تأکید بر پرداخت بهای برق مصرفی توسط مشترکان

مشترکان برق، پرداخت هزینه مصرفی را به تعویق نیندازند.



به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز کردستان، مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان به شیوع کرونا در کشور و تاثیر آن بر کسب و کارها اشاره کرد و گفت: کسانی که توان پرداخت صورتحساب بهای برق مصرفی را دارند، اقدام به این کار کنند تا خدمات این شرکت در استان از لحاظ کمی و کیفی با چالش مواجه نشود.

هیوآلهونیان افزود: با توجه به اینکه هزینههای شرکت برق از طریق فروش انرژی تأمین می‌شود، انتظار می‌رود مشترکان با پرداخت به موقع صورتحساب مصرفی، این شرکت را در ارائه خدمات بهتر باری دهند.

لهونیان گفت: براساس ابلاغ وزارت نیرو، مشترکان خوشحساب در بخش‌های خانگی و تجاری که توان پرداخت صورتحساب مصرفی برق را ندارند تا پایان اردیبهشت فرستاد اقدام به این کار کنند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان افزود: این موضوع شامل مشترکانی که از قبل دارای بدھی‌های انباشت شده هستند و یا مشترکان بخش‌های صنعتی، کشاورزی و عمومی نمی‌شود.

وی گفت: کاهش دریافتی‌های ناشی از وصول مطالبات، موجب آسیب به تامین نیازهای زیرساختی و نگهداری شبکه برق خواهد شد و باعث می‌شود این شرکت نتواند نسبت به تامین برق مطمئن و پایدار اقدام کند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان افزود: انباشته شدن و عدم پرداخت به موقع صورتحساب برق مصرفی باعث ایجاد مشکل برای مشترکان در دوره‌های بعدی می‌شود، پس به تعویق اندختن آن به صرفه نیست.



روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد: تقدیر استاندار کردستان از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان به عنوان «روابط عمومی برتر»

توسط فرشید میرزاپی، تاریخ انتشار: ۱۴۰۰-۰۸-۱۷ (۱ رای، میانگین: ۵.۰۰ از ۵)

تاریخ بروزرسانی: ۱۴۰۰-۰۸-۱۷ (اردیبهشت ۱۳۹۹)

استاندار کردستان از زحمات بی‌شایعه و صادقانه روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در راستای ارتقاء و انتیاب مدیریت مطلوب ، معرفی خدمات و انعکاس یه موقع عاملکردها به افکار عمومی و تعامل مناسب با مجموعه مدیریت استان و وزارت کشور تقدیر کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، طی مراسمی که به مناسبت فرا رسیدن ۲۷ اردیبهشت ماه «روز ملی ارتباطات و روابط عمومی» در استانداری کردستان برگزار شد، «بهمن مرادیانی» استاندار کردستان با اهداء لوح تقدیر از زحمات بی‌شایعه و صادقانه روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در راستای ارتقاء و انتیاب مدیریت مطلوب معرفی خدمات و انعکاس یه موقع عاملکردها به افکار عمومی و تعامل مناسب با مجموعه وزارت کشور تقدیر کرد.

در من تقدیرنامه آمده است:

جناب آقای کوهسار رسولی‌تبار

مدیر محترم روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان

بدون تردید روابط عمومی به عنوان عنصر اصلی در عرصه سیاست‌گذاری‌های کلان نظام و هدایت سازمان‌ها جایگاه ویژه‌ای دارد و از آنجا که کارکردهایش به مشابه آئینه‌ی روش هر دستگاه است، امروزه به رکن مهمی از ابزار عملکرد سازمان‌ها تبدیل شده است.

روز جهانی ارتباطات و روابط عمومی را فرست مقتنه شمرده تا ضمن تبریک این روز به شما که از فعالین این حوزه می‌باشید؛ از تلاش‌هایی مستندر و تائیدگذاران به عنوان روابط عمومی برترسانان تقدیر و شکر تمايز.

امیدوارم در سالی که از سوی مقام معظم رهبری به عنوان سال جهش تولید نام‌گذاری شده بتوانید همچون گذشته با استفاده از تجربیات گرانبهای خوبیش در تبیین و تشریح دستاوردهای نظام مدنیس جمهوری اسلامی ایران و دولت تدبیر و امید اهمتام وزیری و کماکان در عرصه دستیابی به اهداف متعالی موفق و مؤید باشید؛ توفیقات روزافزون شما را از درگاه ایزد منان خواستارم.



شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان / اخبار / روابط عمومی هوشمند و ارتباط محور، لازمه دنیای امروز است

روابط عمومی هوشمند و ارتباط محور، لازمه دنیای امروز است



روابط عمومی هوشمند و ارتباط محور، لازمه دنیای امروز است

(۱ رای، میانگین: ۵.۰۰ از ۵)

توسط هانا نقشیندی | تاریخ انتشار: ۲۷ اردیبهشت ۱۳۹۹ | تاریخ بروزرسانی: ۴ مرداد ۱۳۹۹

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان به مناسبت ۲۷ اردیبهشت ماه روز جهانی ارتباطات و روابط عمومی بیان کرد: روابط عمومی هوشمند و ارتباط محور، لازمه دنیای امروز است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان هیویا لهوینیان در تصریح این خبر گفت: بدون شک تحولات دنیای امروز و ورود به جامعه اطلاعاتی و ارتباطی، اهمیت روز افزون روابط عمومی ها را به عنوان یکی از عوامل تأثیرگذار بر افکار عمومی و عامل ارتباط بین سازمان ها و جامعه را بیشتر نموده است. وی در ادامه افزود: اطلاع رسانی جامع و به روز، پاسخگویی به شبهات، تلاش در جهت تکریم ارباب روح، بهینه نمودن مجموعه اقدامات شرکت، انتقال مطالبات مشتریان به کارکنان و مدیران و تصمیم گیران شرکت، از جمله وظایف نهاد روابط عمومی است. لذا توجه ویژه به جایگاه و نقش این قشر در هر سازمان، نهاد و شرکتی یک امری ضروری است.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در ادامه سخنان خود با اشاره به فرارسیدن ۲۷ اردیبهشت، روز جهانی ارتباطات و روابط عمومی را به تماش مدیران، کارشناسان و دست اندزکاران ساعی و پرتابلش عرصه روابط عمومی در شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان و دیگر سازمانها و نهادهای استانی، تبریک و تهنیت عرض نمود و برای همه ی دست اندزکاران عرصه مطبوعات، نشریات و روابط عمومی، آرزوی سرپلندی و موفقیت روز افزون را مسئلت نمود.



مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد: پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال در دست اقدام است

توسط هانا نقشیندی تاریخ انتشار: ۱۳۹۹/۰۹/۲۹ (ایدی نشده) اخبار جسته‌بندی شدند

تاریخ بروزرسانی: ۱۳۹۹/۰۹/۲۹ مرداد ۴

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از پروژه ساماندهی شبکه برق پیاده راه خیابان فردوسی (سنندج) با اعتباری بالغ بر پنجاه میلیارد ریال خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان هیوا لهوینان در تصویر این خبر گفت: عملیات اصلاح، بهینه سازی و جابجایی شبکه برق خیابان فردوسی به منظور اجرای پیاده راه فردوسی و ساماندهی این سیسیر طرف چند روز آینده اجرایی می شود.

وی افزو: پس از فراهم کردن مقدمات و ارائه طرح های لازم، عملیات اجرایی شامل حفاری ۱۸۰۰ متر کمال، ساخت ۵۴ فقره منهول و ۲۱۵۰۰ متر لوله گذاری با لوله پلی اتیلن، فشار قوی آغاز شد.

لهوینان در ادامه اذعان داشت: اقدامات لازم برای احداث ۴۸۲۲ متر کابل کشی، فشار متوات زمینی، ۴۸۴۰ متر کابل کشی فشار ضعیف زمینی و نیز اجایی شبکه برق قدیمی و جابجایی خطوط تغذیه مسیر انجام می گیرد. هیوا لهوینان با اشاره به احتیارات لازم برای اجرای این پروژه اذعان داشت: برای اجرای عملیات پروژه پیاده راه فردوسی بالغ بر پنجاه میلیارد ریال اعتبار از محل نیایخانه داخلی شرکت تامین و هزینه خواهد شد، درحال حاضر تعهدات شرکت برق هم زمان با پیشرفت فیزیکی طرح درحال اجراست.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در پایان سخنان خود بیان کرد: در زمان انجام این اقدامات با توجه به تأکید بر رعایت اصل حقوق شهروندی و با توجه به اینکه مراکز تجاری و بانک ها در مرکز شهر و محل اجرای این پروژه قرار دارند غالب خاموشی های برق به جهت جایه جایی بار سیمیر، در طول شب اتفاق خواهد افتاد تا مشکلاتی برای کسبه، بازاریان و شهریوندان محترم سنندجی واقع در مسیر رخ ندهد.



معاون بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد: تجهیز ناوگان خودرویی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان به سیستم مکان یاب (AVL)

(۰ رای، میانگین: ۵.۰۰، ثبت شده) [اعتراض](#)

توسط فرشید میرزاپیان | تاریخ انتشار: ۱۷ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ بروزرسانی: ۱۷ اردیبهشت ۱۳۹۹

معاون بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از تجهیز ۱۸۰ خودرو این شرکت به سیستم مکان یاب (AVL) با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و یکصد میلیون ریال خبر داد.

جواد اکبر آبادی معاون بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در تشریح این خبر گفت: سامانه مکان یاب ناظرت خودروهای عملیاتی، موسوم به سیستم (AVL) با هدف ارزیابی دقیق از عملکرد ناوگان خودرویی واحدهای (تمیرات، نوسازی، خدمات مشترکین) راه اندازی شد.

اکبرآبادی در ادامه اذاعن داشت: با پیاده سازی سیستم (AVL- automatic vehicle location) امکان نظارت جامع بر روی فعالیت تمام خودروها، ذخیره سازی اطلاعات مکانی، امکان ایجاد گزارش های آماری، نمایش همزمان موقعیت و سیله نقلیه و ارسال اطلاعات حرکت شامل سرعت خودرو، مختصات جغرافیائی، افزایش کارایی عملیاتی، صرفه جویی در هزینه ها، افزایش ایمنی امکان پذیر شده است.

وی در ادامه با تجهیز ۱۸۰ دستگاه سیستم مکان یاب خودرویی با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و یکصد میلیون ریال افزود: با نصب تجهیزات این سامانه بر روی خودروهای عملیاتی و اتفاقات، بالابرها و جرثقیل ها، دیگر مسؤولان مربوط قادر خواهند بود دهره لحظه، از موقعیت خودروهای اعزامی جهت مأموریت استانی و خارج از استان آگاه شوند و به کمک این نرم افزار حرکت خودروها را با مقیاس های مختلف مشاهده کنند.

ایشان در ادامه یک از مهمترین توانمندی های این سامانه را امکان برقراری ارتباط دو طرفه بین مرکز و خودرو دانست، گفت: این سامانه در سال ۹۸ در این شرکت برای تعداد ۶۸ دستگاه از خودروها اجرایی و عملیاتی گردید. اکنون در ابتدای سال جاری با تکمیل سامانه مکان یاب بر روی تعداد ۱۸۰ دستگاه خودرو عملیاتی، این امکان برای کلیه خودروها برای ارائه خدمات هرچه مطلوبتر به مشترکین فراهم شده است.



اجرای پروژه تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خود نگهدار به طول ۵۰۰۰ متر در روستای شیروانه شهرستان کامیاران با اعتباری بالغ بر ۵ میلیارد و ۴۳۷ میلیون ریال

امتیازی:  (۵ از ۵) داده نشده

توسط فرشید میرزاپی، تاریخ انتشار: ۲۳ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ بروزرسانی: ۳۴ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر توزیع برق شهرستان کامیاران از اجرای پروژه تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خود نگهدار به طول ۵۰۰۰ متر در روستای شیروانه شهرستان کامیاران با اعتباری بالغ بر ۵ میلیارد و ۴۳۷ میلیون ریال خبر داد

شهرام بهمنی، مدیر برق شهرستان کامیاران در تشریح این خبرگفت: سرقت سیم مسی و تجهیزات برق علاوه بر خسارت های مالی، در استمرار خدمات رسانی به این روستا موجب اختلال شده و عده ای از مشترکان را به مدت زیادی در تامین برق با مشکل مواجه می کند. که با تبدیل سیم مسی به کابل خود نگهدار این مشکل مرتفع خواهد شد.

وی در ادامه با بیان اینکه روستای شیروانه با داشتن حدود ۲۵۰ خانوار و باحدود ۱۵۰۰ نفر جمعیت یکی از روستاهای پرجمعیت پخش مركزی از دهستان بیلوار است، گفت: این روستا با توجه به ساخت و ساز ساختمان، پدیده سرقت انرژی و سیمهای برق تا کنون بارها اتفاق افتداده که خسارات زیادی را به شبکه برق و وسائل برقی مشترکین وارد کرده است.

وی در ادامه به برش از مزایای عدمه استفاده از کابل خود نگهدار در شبکه های هوایی توزیع برق اشاره کرد و گفت: افزایش قابلیت اطمینان شبکه در مقابل شرایط جوی و اتفاقات ناشی از برخورد اشیاء خارجی، کاهش انرژی توزیع نشده، کاهش پارگی خطوط فشار ضعیف، کاهش میزان استفاده های غیر مجاز از برق، افزایش اینمنی در هنگام کار بر روی خطوط و کاهش خسارت ها و ضایعات ناشی از برق گرفتگی، می توان به عنوان مهمترین مزایای آنها نام برد.

شهرام بهمنی مقدار ریالی و حجم فیزیکی اجرای این پروژه را چنین بیان کرد: نصب و کابلکشی ۵۰۰۰ متر کابل خود نگهدار و بزرگانی و جمع آوری ۵۰۰۰ متر سیم مسی، تکمیل فیدرهای تعادل بار، باصرف اعتباری بالغ بر ۵ میلیارد و ۴۳۷ میلیون ریال به بهره برداری رسید.

مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: مشارکت ۵۴۵ مشترک دیماندی وغیردیماندی قروه دربرنامه پاسخگوئی بار سال ۹۸

شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان / اخبار / مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: مشارکت ۵۴۵ مشترک دیماندی وغیردیماندی قروه دربرنامه پاسخگوئی بار سال ۹۸



۵۴۵ مشارکت دیماندی وغیردیماندی قروه دربرنامه پاسخگوئی بار سال ۹۸

خبر (رای داده نشده)

توسط فرشید میرزاپی تاریخ انتشار: ۲۴ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ پرورزرسانی: ۲۴ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر توزیع برق شهرستان قروه از مشارکت ۵۴۵ مشترک دیماندی وغیردیماندی قروه دربرنامه پاسخگوئی بار سال ۹۸ خبر داد

فرهاد میمنت آبادی مدیر توزیع برق شهرستان قروه در تشریح این خبرگفت: آن دسته از مشترکین خشن کشاورزی ، صنعتی ، مشترکین مولد دار که در ساعت اوج بار ، مصرف خود را کاهش یا قطع مایند و در پیک بار با شرکت توزیع همکاری داشته اند مشمول پاداش برق مصرفی شدند.

ی در ادامه افزود: بخش بزرگی ازمشترکین دیماندی درشهرستان قروه را مشترکین کشاورزی تشکیل میدهند که با توجه به وضعیت بار شبکه درسه ماهه تابستان ، از طریق اطلاع رسانیهای صورت گرفته در سطح شهر و روستاهای شهرستان قروه و با پیگیریهای بعمل آمده توسط همکاران این مدیریت و بر اساس دعوت بعمل آمده تعداد ۵۴۵ مشترک در تعریفه های دیماندی و غیردیماندی تفاهم نامه منعقد گردید که با رعایت دستورالعمل توانی در مجموع پاداش معادل ۸ میلیارد و ۶۹۲ میلیون ریال صورت بستانکاری درفیش برق مصرفی آنها لحظه گردید.

میمنت آبادی در ادامه ابراز امیدواری کرد که مشترکان کشاورزی و صنعتی محترم شهرستان با مشارکت حداکثری در برنامه مدیریت پیکار سال ۹۹ با امضاء تفاهم نامه شرکت توزیع را یاری نمایند. تا درسال جاری شاهد کمترین خاموشی ها باشیم.

ی در پایان خاطر نشان کرد که اعطای پاداش به مشترکینی که پس از عقد تفاهم نامه با این شرکت سببته همکاری در مدیریت مصرف بار برآسas مفاد توافق نامه عمل نمایند کماکان در سال جاری مشمول دریافت پاداشهای ویژه وزارت نیرو از طریق بستانکار نمودن صورت حساب های برق مصرفی شواهدند شد.



مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: اتمام طرح تکخوان کردن ۸۳ روستای شهرستان قروه در استان کردستان
شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان / اخبار / مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: اتمام طرح تکخوان کردن ۸۳ روستای شهرستان قروه در استان کردستان



مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: اتمام طرح تکخوان کردن ۸۳ روستای شهرستان قروه در استان کردستان

(۰ رأي، ملأنگین: ۰٪، ثبت شده)

توسط فرشید میرزاپور | تاریخ انتشار: ۲۲ اردیبهشت ۱۳۹۹ | تاریخ بروزرسانی: ۲۷ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر توزیع برق شهرستان قروه از اتمام طرح تکخوان کردن ۸۳ روستای شهرستان قروه در استان کردستان خبر داد

فرهاد مینمت آبادی مدیر توزیع برق شهرستان قروه در تشریح این خبرگفت: پایگیری های بعمل آمده و با هدف ساماندهی، قرائت و توزیع قبوض مصرفی مشترکین برق روستایی و جمع آوری انشعابات غیرمجاز و رعایت عدالت اجتماعی در برداختها ۸۳ روستا برداشت اطلاعات و تکخوان آن انجام شد.

وی در ادامه افزود: با توجه به اینکه یکی از مطالبات همیشگی اهالی روستاهای و مقامات محلی بحث تکخوانی نمودن کنترولهای روستایی است که با پیگیری ها و هماهنگی انجام شده با معافونت محترم خدمات مشترکین و فروش انرژی در تخصیص اعتبار مراحل تکمیل پرونده و برداشت اطلاعات بس از تست لوازم اندازه گیری و اصلاح انشعابات دلایل ایجاد و بهینه نمودن شبکه برق روستاهای از محل اعتبارات داخلی شرکت توزیع در حال انجام است که در سال ۹۷ روستاهای کمره، سرتیپ آباد، سرایخط، کاظم آباد، قراغل، نی بند، والوانه علیا، دوسر، شوراب خان، گیلکلو با تعداد ۸۹ مشترک برداشت اطلاعات و تکخوان آنها انجام و مجموع روستاهای تکخوانی شهرستان در سال جاری به ۸۳ روستا رسید.

وی دریابان با اینکه یکی از دغدغه مشترکین روستایی پرداخت هزینه برق مصرفی متناسب با میزان مصرف بوده که با انجام تکخوانی این مشکل برطرف خواهد گردید. گفت: با توجه به اینکه جذب اعتبار مورد نیاز انجام شده است از دهیاران و شوراهای خصوصی باقیمانده خواست که با تسهیه بدهی آخرین فیش مصرفی روستا و عقد تفاهمنامه با اداره خدمات مشترکین مدیریت توزیع برق شهرستان قروه تا پایان شش ماهه اول سال جاری نسبت به تحقق این امر مهم اقدام فرمایند.



مدیر توزیع برق جنوب سنتدج خبرداد: ضعف ولتاژ شهرک نساجی سنتدج با اعتباری بالغ بر ۸۵۰ میلیون ریال برطرف شد.
شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان / اخبار / مدیر توزیع برق جنوب سنتدج خبرداد: ضعف ولتاژ شهرک نساجی سنتدج با اعتباری بالغ بر ۸۵۰ میلیون ریال برطرف شد.



مدیر توزیع برق جنوب سنتدج خبرداد: ضعف ولتاژ شهرک نساجی سنتدج با اعتباری بالغ بر ۸۵۰ میلیون ریال برطرف شد.

خبر / (رای داده نشده) ★★★★☆

توسط فرشید میرزاپیان | تاریخ انتشار: ۲۱ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ بروزرسانی: ۲۱ اردیبهشت ۱۳۹۹

دیر توزیع برق جنوب سنتدج از برطرف شدن ضعف ولتاژ شهرک نساجی سنتدج با اعتباری بالغ بر ۸۵۰ میلیون ریال خبر داد.

پیشگام حسینی مدیر توزیع برق جنوب سنتدج بالاعلام این خبرگفت: به‌هدف توسعه و ایجاد ظرفیت مناسب شبکه‌ای توزیع و بهبود کیفیت ولتاژ مانع درمنطقه پرترکم شهری، پروژه رفع ضعف ولتاژ شهرک نساجی بانصب یک دستگاه سنت هوایی ۲۰۰ کیلوولت آمپر و احداث ۷۹۰ متر شبکه فشار متوسط هوایی باعتباری بالغ بر ۸۵۰ میلیون ریال از محل منابع اخلی شرکت اجرایی بهره برداری رسید.

وی در ادامه افزود: با احداث ۱۲۰ متر تکابل کشی فشار ضعیف زمینی جهت اخذ فرید، از ترانس ۲۰۰ کیلوولت آمپر و همچنین حداث ۱۵۰ متر شبکه فشار ضعیف هوایی، مشترکان شهرک نساجی سنتدج برق مطمئن و پایدار دریافت نموده و منشکی روابطه با قاطعی مکرر برق و خاموشی خارج از برنامه نخواهند داشت.

سینی در ادامه بایان اینکه پست های پریا بطری عمدۀ درمناطق پرترکم شهری واقع شده اند افزود: در این مناطق امکان جادو توسعه پست های زمینی وجود ندارد بهمین منظور جهت کاهش و تعديل بار پست های پریا استفاده از پست های توکنی در دستور کار ارجگه است.

ی در این ارائه برق مطمئن و پایدار از اولویت های اصلی شرکت عنوان کرد: گفت: با بررسی های بعمل آمده در نقاط مختلف شهری و روستایی، مناطق دارای ضعف ولتاژ شناسایی و طبق برنامه زمانبندی شده تمامی شبکه های مورد نظر مصالح و ساماندهی خواهد شد.



مدیر امور دیسپاچینگ و فوریتهاي برق خبر داد: تجهيز ناوگان شهری عملیات و اتفاقات شرکت توزیع برق استان کردستان

توسط فرشید میرزاپی | تاریخ انتشار: ۲۲ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ بروزرسانی: ۲۷ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر امور دیسپاچینگ و فوریتهاي برق از تجهيز ناوگان شهری عملیات و اتفاقات شرکت توزیع برق استان کردستان با هدف ارتقاء کیفیت در ارائه خدمات برق داد.

به گزارش خبرنگار دفتر روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان سید محمد فتحی مدیر امور دیسپاچینگ و فوریتهاي برق در تشریح این خبر گفت: مجهر کردن خودروهای عملیات و اتفاقات به این کابین ها باهدف دسترسی سریع به وسایل کار، اینمی باشد، افزایش طول عمر ابزارآلات، کاهش زمان اجرای عملیات های رفع خاموشی و سایر عملیات های واحد اتفاقات ۱۲۱، رعایت نظام آراستگی و ارتقاء کیفیت خدمات را از جمله ویژگی های مثبت این کابین ها عنوان کرد.

وی در ادامه افزود: اتفاق ساخته شده برای این خودرو مجهر به تمامی امکانات مورد نیاز در واحد عملیات و اتفاقات ۱۲۱ می باشد و همچنین امکان جانمایی تمامی اقلام و ابزار مورد نیاز را در خوددارد.

وی همچنین از اجرا شدن نظام آراستگی محیط (5s) در این خودروها اذعان داشت: به این ترتیب دسترسی به تمامی ابزار آلات در کمترین زمان ممکن چهت تسريع در ارائه خدمات با کیفیت میسر خواهد شد.

فتحی همچنین به مجهر شدن این خودرو به نورافکن ها قوی برای انجام عملیات در شب اشاره کرد و گفت: به این ترتیب کمترین مانع بر سر راه خدمت رسانی به مشترکان برق در زمان اعلام نیاز، وجود نخواهد داشت.

وی در ادامه از راه اندازی فاز اول این طرح با انتباری بالغ بر میلیارد هشتاد میلیون ریال اظهار داشت: در فاز اول راه اندازی این طرح ۳ دستگاه کابین تجهيز شده بر روی خودروهای عملیات و اتفاقات شهری سندنج، ادستگاه بر روی خودرو مریوان، ادستگاه بر روی خودرو سقز و ادستگاه بر روی خودرو کامیاران، تجهيز و تحت کنترل قرار داده شد.

وی در ادامه از اجرای شدن فاز دوم این طرح در سال جاری ابراز امیدواری کرد و گفت: در فاز دوم این طرح شش شهرستان دیگر چهت تجهيز خودروهای عملیات و اتفاقات در دستور کار این شرکت قرارداده شده که در سال جاری اجرایی و عملیاتی خواهد شد.



تماس با ما

درباره ما

قوانين و مقررات

میز خدمات الکترونیک

صفحه نخست

مدیرتوزیع برق شمال سندنج خبر داد: اجرای پروژه طرح جایگزینی ۶۵ کیلومتر شبکه سیمی فشار ضعیف هوایی به کابل خودنگهدار در ۱۲ ماهه سال ۹۸ با اعتباری بالغ بر ۱۸ میلیارد ریال شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان / اخبار / مدیرتوزیع برق شمال سندنج خبر داد: اجرای پروژه طرح جایگزینی ۶۵ کیلومتر شبکه سیمی فشار ضعیف هوایی به کابل خودنگهدار در ۱۲ ماهه سال ۹۸ با اعتباری بالغ بر ۱۸ میلیارد ریال



مدیرتوزیع برق شمال سندنج خبر داد: اجرای پروژه طرح جایگزینی ۶۵ کیلومتر شبکه سیمی فشار ضعیف هوایی به کابل خودنگهدار در ۱۲ ماهه سال ۹۸ با اعتباری بالغ بر ۱۸ میلیارد ریال

اخبار (رای داده نشده)

توسط فرشید میرزاei | تاریخ انتشار: ۷ آذر ۱۳۹۹ | تاریخ نمایش: ۷ آذر ۱۳۹۹

مدیر توزیع برق شمال سندنج از اجرای پروژه طرح جایگزینی ۶۵ کیلومتر شبکه سیمی فشار ضعیف هوایی به کابل خودنگهدار در ۱۲ ماهه سال ۹۸ با اعتباری بالغ بر ۱۸ میلیارد ریال خبر داد.

آزادحسینی مدیر توزیع برق شمال سندنج در تشریح این خبر گفت: اجرای پروژه تبدیل ۶۵ کیلومتر شبکه سیمی به کابل خودنگهدار با محوریت اصلاح و بهینه سازی با هدف خدمت رسانی مطابق با مشترکان و همچنین جلوگیری از سرقة انرژی در سال ۹۸ به بهره برداری رسید.

وی در ادامه افزود: پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار نقاط مختلف شهری و نواحی منفصل نایسروهمچنین روستاهای (آردا، صنایع آباد، دانیکش، ...) با اعتباری بالغ بر ۱۸ میلیارد ریال از محل اعتبارات شرکت در سال ۹۸ به اتمام رسید.

وی در ادامه اذعان داشت: فرایند تبدیل شبکه های سیمی فرسوده انتقال انرژی به کابل خودنگهدار را بشش کامل شبکه برق استان، ادامه خواهد داشت و عملیات تغییر بخش عمده ای ازین شبکه ها (۶۵ کیلومتر شبکه سیمی) دیگر در نقاط مختلف شهری روستایی به مخف اخلاص اعتماد رسال جاری و افزایش این خواهد شد. حسینی در یک از مراحل تبدیل شبکه سیمی به کابل خودنگهدار اظهار داشت: متعادل سازی بارشکه، افزایش اینمنی و ارتقای حریم شبکه، کاهش سرعت انرژی و بهبود پایداری شبکه را از جمله مزایای اصلاح ساختار شبکه فشار ضعیف دانست.



تماس با ما

درباره ما

قوانين و مقررات

میز خدمات الکترونیک

صفحه نخست

شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان / اخبار / ۳۹۷ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد.



۳۹۷ کیلومتر شبکه فرسوده برق در کردستان اصلاح شد.

توسط فرشید میرزاپور | تاریخ انتشار: ۲۱ اردیبهشت ۱۳۹۹ | (۰ رای، میانگین: ۵.۰۰ از ۵، ثبت شده)

تاریخ بروزرسانی: ۲۱ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان گفت: در طول سالهای (۹۸ و ۹۷) ۳۹۷ کیلومتر شبکه فشار متوسط و فشار ضعیف فرسوده برق در استان کردستان اصلاح و بازسازی شده است.

هیوای لهونیان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در گفتگو با خبرگزاری ایرنا اظهار داشت: اصلاح و بهینه سازی در دو سال اخیر جمعاً ۶۹۲ دستگاه دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی در کردستان بازسازی و در مجموع ۳۱۰ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه های فرسوده استان هزینه شده است.

وی در ادامه اضافه کرد: اصلاح و بازسازی ۳۴ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۶۴ کیلومتر شبکه فشار ضعیف، از جمله اقدامات انجام شده توسط این شرکت در سال ۹۸ بوده است.

وی در ادامه به ۱۹۳ میلیارد ریال هزینه برای اصلاح شبکه فرسوده در سال گذشته اشاره کرد و افزود: سال ۹۸ (تعادل ۴۷۸) دستگاه پست توزیع هوایی و زمینی اصلاح شد که سبب به سال ۹۷ (۱۳۹۳ درصد) رشد داشته است.

لهونیان در ادامه بیان اینکه در سال ۹۷ هم تعادل ۲۱۴ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی اصلاح شد، تاکید کرد: در این مدت ۴۹ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی و ۱۴۸ کیلومتر شبکه فشار ضعیف اصلاح و بازسازی شده است..

وی در پیان با بیان اینکه اصلاح شبکه توزیع برق با هدف استاندارد سازی شبکه، کاهش سرقت، ایجاد ميلمان شهری، افزایش قابلیت اطمینان شبکه، کاهش مخاطرات اینمی و برق گرفتگی انجام می شود، یادآور شد: سال ۹۷ در مجموع ۱۱۷ میلیارد ریال برای اصلاح شبکه های فرسوده برق استان هزینه شده است.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق کردستان بیش از ۶۶۱ هزار مشترک در پخش های مختلف خانگی، صنعتی، کشاورزی، تجاری و عمومی دارد و تمام روستاهای بالای ۱۰ خانوار جمعیت این استان به شبکه سراسری برق متصل و از نعمت برق بخوددار هستند و در سال جاری بیز برق رسانی به تعدادی از روستاهای زیر ۵ خانوار در دستور کار قرار دارد.



مدیرتوزیع برق جنوب شهرستان سندج خبر داد: جایگزینی وتبدیل ۲۰۰۰ مترسیم مسی به کابل خودنگهدار در نقاطی از شهر سندج به منظور جلوگیری از سرقت سیم با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون ریال

(اضافه) (رأي داده نشده) ★★★★★

توسط فرشید میرزاپی | تاریخ انتشار: ۱۰ اردیبهشت ۱۳۹۹ | تاریخ بروزرسانی: ۱۰ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیرتوزیع برق جنوب شهرستان سندج از جایگزینی و تبدیل ۲۰۰۰ مترسیم مسی به کابل خودنگهدار در نقاطی از شهر سندج به منظور جلوگیری از سرقت سیم خبرداد.

جمال الدین حسینی مدیر توزیع برق جنوب سندج بایان اینکه ۲۰۰۰ مترسیم سیمی فشار ضعیف در نقاط مختلف شهری سرقت شده گفت: طرح جایگزینی سیمهای مسی مسروقه به کابل خودنگهدار با جدیت و درکمترین زمان ممکن در این مناطق اجرا گردیداین درحالی است که پروژه های پوششی در قالب اقدامات پیشگیرانه به صورت کابل هوایی خودنگهدار احداث میشود.

وی در ادامه با اشاره به اثرات خرب این پدیده غیراجتماعی و غیر اخلاقی گفت: افراد سودجو با این اقدام ضمن اینکه سبب قطع برق مشترکین و اختلال در زندگی عادی مردم می شوند، این اقدام سبب واردآمدن خسارت به وسائل برقی مشترکین در مسیر خواهد شد. جایگزین نمودن ۲۰۰۰ مترسیم مسی سرقت شده در مناطق (ولیاشهر- زیباشهر- ۱۹-۱۹-۴) میدان پسیج و شهرک پردبیس) به کابل خودنگهدار انتباری بالغ بر یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون ریال با هدف کاهش میزان سقط در مناطق فوق صورت گرفته است.

وی در ادامه افزود: جمع آوری و سرقت کابل های خودنگهدار برای سارقین دشوار و بلااستفاده بوده و مناطقی راکه بیم سرقت سیمهای مسی وجود دارد او اولویت کاری خود برای جایگزینی کابل های خودنگهدار قرار خواهیم داد.

حسینی دریابان گفت: باجرای طرح تعویض شبکه مسی به کابل خودنگهدار علاوه بر جلوگیری از سرقت سیم، کاهش استفاده غیرمجاز از انرژی برق، افزایش پایداری شبکه و خاموشی برق نیز کاسته میشود.



عرضه اولین نمونه "دستگاه حفار کمپکتور میله‌ای هیدرولیکی" جهت حفاری و نصب پایه بتنی در سال جهش تولید

آخر (۵ از ۵)

توسط فرشید میرزاپی | تاریخ انتشار: ۲۰ اردیبهشت ۱۳۹۹ | تاریخ بروزرسانی: ۲۱ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از اجرای شبکه توزیع نیروی برق از طریق چاله‌کنی و نصب پایه بتنی با خاک کمپکت شده با استفاده از "دستگاه حفار کمپکتور میله‌ای هیدرولیکی" خبر داد

«هیوا لهونیان» در گفت و گو با روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با اشاره به اینکه در حال حاضر نصب پایه‌های بتنی در اجرای شبکه‌های توزیع برق، با انجام چاله‌کنی دستی در محل توسط فرات صورت می‌پذیرد، گفت: پر نمودن حد فاصل چاله و پایه با سنگ‌چینی سنگ لشه و بتن آماده یا درجا و سپس بارگیری و حمل خاک و نخاله حاصل از برداشت با تسییح و رگلاز کف، عملیاتی می‌شود.

لهونیان با ذکر اینکه این اقدام محدودیت‌های همچون فصل‌کاری، کاهش کیفیت و سرعت و همچنین افزایش هزینه هنگفت سالانه را در پی دارد، تصریح کرد: با توجه به اینکه در شرایط کنونی اجرای شبکه توزیع برق در سطح کشور از پیاده سازی گرفته تا اجرا به صورت سنتی است، با طراحی و ساخت سنتگاه «حفار کمپکتور میله‌ای هیدرولیکی» توسط یکی از کارشناسان جوان این شرکت، نصب پایه‌های بتنی شبکه با چاله‌کنی توسط سنتگاه حفار و با خاک محل کمپکت شده، روشیه این سنتگاه امکان‌پذیر شد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در خصوص توجیهات فنی و اقتصادی این طرح توضیح داد: افزایش کیفیت عملیات اجرایی با مکانیزه نمودن روش اجرا (جایگزین سیستم سنتی موجود)، افزایش سرعت اجرا، کاهش محدودیت‌های ناشی از فصل کاری، بارگیری سریع شبکه در زمان وقوع بحران با کاهش قطر چاله کنده شده و حذف دورچینی آن و همچنین کاهش هزینه‌های تمام شده در اجرای کلیه بروزهای احداث و تعمیرات شرکت‌های توزیع نیروی برق کشور و بالاخص حفظ منابع طبیعی کشور با حذف مصرف هنگفت سنگ لشه، شن، ماسه، سیمان و آب، از مهم‌ترین مزایای اجرایی نمودن این طرح می‌باشد.



درخواست مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از مشترکین برق استان؛ شهروندانی که توانایی پرداخت قبض برق مصرفی خود را دارند با پرداخت به موقع صورتحساب صرفی ، شرکت توزیع برق کردستان را در خدمت رسانی مطلوب تر، یاری نمایند

خبر (رای داده نشده)

توسط هانا نقشبندی تاریخ انتشار: ۸ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ پرورزنی: ۴ مرداد ۱۳۹۹

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان ازهمه مدیران و روسای دستگاه های اجرایی و مشترکان صنعتی که تاکنون نسبت به پرداخت هزینه برق مصرفی خود اقدام نکرده اند و همچنین از شهروندانی که توانایی پرداخت صورتحسابهای برق مصرفی خود را دارند درخواست کرد با پرداخت به موقع بهای برق مصرفی، این شرکت را در خدمت رسانی مطابقتر، یاری نمایند.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان هیووا لهوینیان در تصویر این خبر با اشاره به اینکه تا پایان اردیبهشت ماه به مشترکین خوش حسابی که برای پرداخت قبوض برق مصرفی خود با مشکل مواجه هستند فرصت پرداخت داده شده است گفت: این روهه برای مشترکین خوش حسابی است که پیش از این، صورتحساب های مصرفی را به موقع پرداخت نموده اند؛ براساس پخششame ابلاغی وزیر نیرو امهال صورتحسابهای برق مصرفی تا پایان اردیبهشت ماه، فقط مربوط به مشترکین خانگی و تجاری است و مشترکین صنعتی، اداری و کشاورزی را شامل نمی شود.

وی در ادامه با اشاره به هزینه های حاری خدمت رسانی در صنعت برق اذعان داشت: بخش عمدۀ ای از هزینه های مربوط به احداث، تعمیر، نگهداری و اورهال شکه توزیع برق از محل فروش انرژی تأمین می شود و میزان نقدهایی که از سوی شرکت توانیر به شرکت های توزیع پرداخت می گردد به میزان وصول مطالبات شرکت های توزیع سنتگی دارد و هرچه میزان و درصد وصول طالبات ناشی از فروش انرژی بالاتر باشد اعتبارات بیشتری به جهت توسعه زیرساخت ها ای شبکه توزیع برق، به استان کردستان تخصیص می یابد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با اشاره به دغدغه اصلی شرکت که تأمین برق پایدار و مطمئن برای مشترکین استان است تأکید کرد: انتظار داریم همه مشترکان و خصوصاً مشترکین ارجمندی که در شتاب کنونی جامده، توانایی پرداخت هزینه برق را دارند، با پرداخت به موقع قبوض خود، ما را در تأمین برقی مطمئن و پایدار که امروزه جزء لاینفک زندگی امروزی است، یاری رسانند.



مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: واگذاری ۱۹۷۰ فقره انشعاب برق با تعرفه های مختلف به مشترکین شهرستان قروه در سال ۱۳۹۸
شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان / اخبار / مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: واگذاری ۱۹۷۰ فقره انشعاب برق با تعرفه های مختلف به مشترکین شهرستان قروه در سال ۱۳۹۸



مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: واگذاری ۱۹۷۰ فقره انشعاب برق با تعرفه های مختلف به مشترکین شهرستان قروه در سال ۱۳۹۸

(ای داده شده) اخبار

توسط فرشید میرزاپی | تاریخ انتشار: ۱۰ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ بروزرسانی: ۱۰ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر توزیع برق شهرستان قروه از واگذاری ۱۹۷۰ فقره انشعاب برق با تعرفه های مختلف به مشترکین شهرستان قروه در سال ۱۳۹۸ خبر داد.

فراهاد میمنت آبادی مدیر توزیع برق شهرستان قروه در تشریح این خبر گفت: در سال ۹۸ مجموعاً ۱۹۷۰ فقره انشعاب با تعرفه های مختلف در شهرستان قروه نصب شده است که با برنامه ریزی صورت گرفته و تسریع در فرآیند واگذاری انشعاب در حال حاضر پس از طی مراحل بازدید و برداخت هزینه انشعاب توسط متقدضی و اختصاص اشتباک، لوازم اندازه گیری مشترکین مطابق با استانداردهای شرکت توزیع در محل نصب و مشترکین بقدار شدندکه از این تعداد ۱۷۸۲ فقره از طریق شبکه موجود و ۱۵۸ فقره نیز با احداث ۴۲۵۷ متر شبکه، واگذار گردید.

وی در ادامه اذعان داشت: فروش تعداد ۳۰ فقره انشعاب دیماندی با ارزش بالغ بر ۴ میلیارد و ۶۸۴ میلیون ریال، تعداد ۱۰۸ فقره انشعاب سه فاز با ارزش بالغ بر ۵ میلیارد و ۳۹۷ میلیون ریال و تعداد ۱۸۳۲ فقره انشعاب تکفار با ارزش بالغ بر ۳ میلیارد و ۹۳۱ میلیون ریال در سال ۱۳۹۸ تحویل مشترکین این شهرستان گردید.



مدیر توزیع برق شمال سندنج خبر داد: مدیر توزیع برق شمال سندنج از ۱۸۳ افقه رفع حريم درسال ۹۸ خبر داد
شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان / اخبار / مدیر توزیع برق شمال سندنج خبر داد: مدیر توزیع برق شمال سندنج از ۱۸۳ افقه رفع حريم درسال ۹۸ خبر داد



مدیر توزیع برق شمال سندنج خبر داد: مدیر توزیع برق شمال سندنج از ۱۸۳ افقه رفع حريم درسال ۹۸ خبر داد

(۰ رای، میانگین: ۵.۰۰ از ۵، ثبت شده) [اخبار](#)

توسط فرشید میرزاپی | تاریخ انتشار: ۷ اردیبهشت ۱۳۹۹ | تاریخ بروزرسانی: ۷ اردیبهشت ۱۳۹۹

محمد آزاد حسینی مدیر توزیع برق شمال سندنج در تشریح این خبر گفت: با توجه به اینکه بعضی در بخشی از نقاط حاشیه ای شهر سندنج ساخت و سازهای غیر مجاز وجود دارد و همین امر در نتایج از سطح حاشیه شهر، شبکه توزیع برق این شهرستان را با مخاطراتی همراه کرده است در همین خصوص، از ابتدای سال ۹۸ تا پایان آن تعداد ۱۸۳ افقه رفع حريم به درخواست متقاضیان و پس از بازدید و احیه برداری در سطح شهرروستاهای شهرستان سندنج صورت گرفته است.

وی در ادامه افزود: به کلیه مالکین ساختمانها واقع در حريم شبکه های توزیع برق اخطاریه صادر و تحول آنها گردیده است که پس از مراجعه هر کدام از آنها اکثریت قریب به اتفاق ساختمانها از حريم شبکه برق خارج شده است.

وی در ادامه خاطر نشان کرد: ۱۷۰ رفع حريم بادرزنظر گرفتن اولویت خطوط سطح ایکیپ های عملیات و اتفاقات و تعمیرات انجام گرفته است و ۱۳۰ مورد از موارد رفع حريم مربوط به شبکه فشار متوسط است که جهت رفع خطرواباچداصله اینها با شبکه ۲۰ کیلوولت شده است.

حسینی در ادامه گفت: جهت انجام این کاراصله پایه فشار متوسط و ۲۲ اصله پایه فشار ضعیف جابجا و همچنین عدده جلوب فشار متوسط و ۶۷ عدد جلوب فشار ضعیف نصب گردیده است.

وی در پایان اظهار داشت مجموعه اقدامات انجام شده توسط این امور با هدف رفع حريم، جلوگیری از بروز خطرات ناگوار برای شهروندان و مشترکین برق داشت و از همه همراهان و مشترکین درخواست کرد حتماً قبل از احداث بنای ملک و ساختمان خود نسبت به دریافت استعلام حريم شبکه از طریق شهرستانهای تابعه اقدام فرمایند.



تماس با ما

درباره ما

قوانين و مقررات

میز خدمات الکترونیک

صفحه نخست

مدیر توزیع برق شهرستان دهگلان خبر داد: تعویض ۲۰۰ دستگاه کنتور تکفار در راستای پیشگیری از تلفات انرژی در سطح شبکه برق دهگلان



مدیر توزیع برق شهرستان دهگلان خبر داد: تعویض ۲۰۰ دستگاه کنتور تکفار در راستای پیشگیری از تلفات انرژی در سطح شبکه برق دهگلان

توسط هانا نقشیندی تاریخ انتشار: ۸ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ پرورزسازی: ۴ مرداد ۱۳۹۹

مدیر توزیع برق شهرستان دهگلان از تعویض ۲۰۰ دستگاه کنتور تکفار در سطح شهر و روستاهای شهرستان دهگلان جهت پیشگیری از تلفات و هدر رفت انرژی با اعتباری بالغ بر ۷۳۰ میلیون ریال خبر داد.

کیومرث آقا محمدی در تصریح این خبر گفت: یکی از فعالیت های جاری حوزه خدمات مشترکین برق شهرستان، قراحت و بازدید مکرر لوازم اندازه گیری مشترکین در طول سال می باشد، در سال ۹۸ از مجموع گزارشات مامورین قراحت و بعد از صحت سنجی گزارش توسط اکیپ تست و نظرارت بر لوازم اندازه گیری شهرستان، تعداد ۲۰۰ دستگاه کنتور معیوب در طول سال تایید که بلافضله بعد از گزارش، تست و تایید عیب، نسبت به تعویض لوازم اندازه گیری معیوب با اعتباری بالغ بر ۷۳۰ میلیون ریال اقدام گردید.

آقا محمدی در ادامه افزود: محل اجرای کار در سطح شبکه شهر و روستاهای شهرستان دارای پراکندگی مکانی بوده است که با تلاش واحد اندازه گیری شهرستان بلافضله بعد از شناسایی، نسبت به اصلاح لوازم اندازه گیری معیوب اقدام گردید، هدف از اجرای این طرح پیشگیری از تلفات و هدر رفت انرژی است.

مدیر توزیع برق شهرستان دهگلان در پایان تأکید کرد: در راستای پیشگیری از تلفات و هدر رفت انرژی این طرح با جدیت کامل در طول سال جاری تیز ادماه خواهد داشت.



مدیر توزیع برق شهرستان سقز خبر داد: تقدير مدیر توزیع برق شهرستان سقز از نیروی انتظامی به دلیل کاهش سرقت تجهیزات برق

خبر
(رأی داده نشده)

 توسط فرشید میرزاei تاریخ انتشار: ۶ اردیبهشت ۱۳۹۹
 تاریخ بروزرسانی: ۶ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر توزیع برق شهرستان سقز از فرماندهی نیروی انتظامی بجهت زحمات و تلاش‌های فرماندهان و پرسنل خدمو و زحمت کش، در پیشگیری از سرقت و کشف تجهیزات مسروقه صنعت برق و برق‌گاری امنیت در این شهرستان تقدير و تشکر کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق کردستان در این دیدار که با حضور فرماندار ویژه شهرستان سقز، معاون سیاسی امنیتی فرمانداری، فرمانده نیروی انتظامی و برخی از مستولین شهرستان سقز برگزار شد عطا الله نوروزی مدیر توزیع برق شهرستان سقز از تلاش‌ها و زحمات موافق نیروی انتظامی در پیشگیری از سرقت و کشف تجهیزات مسروقه صنعت برق تقدير و تشکر کرد.

در این دیدار اسماعیل رستمپور معاون سیاسی انتظامی فرمانداری شهرستان سقز با اشاره به نامگذاری سال ۹۹ به عنوان سال "جهش تولید" گفت: در سال جدید با یاری تمام ارگان‌های دولتی و نهادهای خدمات‌رسان و در تعامل با نیروی انتظامی قدم‌های بزرگ در راستای جهش تولید باید برداشته شود.

وی ضمن اشاره به این نکته که سرقت تجهیزات برق علاوه بر آسیب به شبکه‌های توزیع باعث خسارت به لوازم خانگی مردم و برهم زدن آرامش آن‌ها می‌شود اظهار داشت: خوشبختانه شاهدیم با تلاش و همت عوامل زحمتکش نیروی انتظامی باندهای سرقت سریعاً شناسایی شده و آرامشی که الان در جامعه هست مرهون زحمات این عزیزان است.

در ادامه سرهنگ حمید رضایی فرماندهی نیروی انتظامی شهرستان سقز ضمن تقدير و تشکر از همه ارگان‌ها در تعامل با دستگاه‌های انتظامی با اشاره به آمار سرقت یک سال گذشته گفت: در سال ۹۸ افزایش سرقت به نسبت مشابه سال قبل از آن ۷۵ درصد رشد داشته که البته در اکثر شهرهای کشور همین رویه حاکم بوده و شهرستان سقز از لحاظ سرقت در بین شهرهای استان رتبه سوم را دارد که این نشان‌دهنده آن است که شواری تامین و عوامل انتظامی مبارزه با سرقت عملکرد مناسبی داشته‌اند. همچنین در زمینه کشفیات نیز ۸۴ درصد به نسبت مشابه سال قبل افزایش داشته‌ایم که نشان می‌دهد ۷۱ درصد سرقات‌های انجام‌شده کشف شده است.



از تعامل و همکاری ارزنده نیروی انتظامی با شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان تقدیر شد.

(۰ رای، میانگین: ۵.۰۰ از ۵، ثبت شده) [اعتراض](#)

توسط فرشید میرزاپی | تاریخ انتشار: ۳ اردیبهشت ۱۳۹۹
تاریخ برورزسانی: ۳ اردیبهشت ۱۳۹۹

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان ، با حضور فرماندهی نیروی انتظامی شهرستان سندج و جمعی از خدمتگزاران نیروی انتظامی استان از پرسنل فعلی نیروی انتظامی در بخش سرقت تجهیزات برق تقدیر شد.

محمد سعید سلطانی مدیر توزیع برق شهرستان سندج در این مراسم بایان اهمیت نقش نیروی انتظامی درامنیت شهروندان گفت: مهمترین رکن جامعه برای پیشرفت، آرامش است و تا زمانی که آرامش و امنیت در یک جامعه برقار نباشد نمی توان مجازی برای پیشرفت پیدا کرد و این را در سایه تلاش این عزیزان در مبارزه با تخلفات و بزهگاری در سطح جامعه دانست و به سبب آن شاهد کوتاهی دست سودجویان و سارقان شیکه های برق و افزایش حس امنیت در جامعه مستیم.

وی در ادامه افزود: اخیراً با افزایش قیمت سیم مسی و تجهیزات برقی، طمع سودجویان به سرقت این اقلام بیشتر شده ولی خوشبختانه بایگیریهای مأمورین مرتبط کشفیات مسروقه برق و به دام انداختن سارقان نیزروندره به گسترشی داشته است.

در ادامه معاونت بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع برق کردستان بایان اقدامات پیش گیرانه در مقابل سرقت تاسیسات الکتریکی خاطرنشان کرد: خسارت مالی به تجهیزات شبکه وزیان دیدن دین و سایر برقی مشترکین از جمله آسیب های سرقت تجهیزات برقی است.

اکبر آبادی با اشاره به گستردگی سرقت کابلهای برق که سبب قطع برق و ناراضایت مردم شده عنوان کرد: میزان سرقت سیم مسی در ۱۲ ماهه سال ۹۸ نسبت به سال قبل آن ۳۸/۸ درصد افزایش داشته، ضمناً اینکه ۴۰ دستگاه ترانسفورماتور با قدرت‌های مختلف نیز در سال ۹۸ توسط سودجویان به سرقت رفته است.

وی در ادامه از اقدامات مهندسی این شرکت در راستای پیشگیری از سرقت سیم شبکه و تجهیزات الکتریکی افزود: از ابتدای سال ۹۹ طرحهای فنی و مهندسی برای پیشگیری از سرقت نظیر نصب اسپیسر، جایگزین کابل خودنگهدار به جای سیم های مسی، نصب منهول در کانالهای زیرزمینی و همچنین تعامل همه جانبه با نیروی انتظامی و برقاری گشتهای مشترک تلفیقی به مرحله اجرا درآمده است.

وی در ادامه از ساخت هشداردهنده سرقت خبرداد و گفت: به موازات طراحی این دستگاه و نصب آن در نقاط آلووه، تعدادی از سارقین در ماههای اخیر دستگیر شده اند.



مدیر توزیع برق شهرستان قروه خبر داد: تبدیل ۴۸۳۰ متر شبکه سیم مسی و فرسوده به کابل خودنگهدار در روستاهای دوسر و سنگین آباد شهرستان قروه با اعتباری بالغ بر ۲ میلیارد و ۳۵۴ میلیون ریال

توسط فرشید میرزاچی | تاریخ انتشار: ۶ اردیبهشت ۱۳۹۹ | (۱ رای، میانگین: ۱.۰۰ از ۵) [امتیاز](#)

تاریخ بروزرسانی: ۷ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر توزیع برق شهرستان قروه از تبدیل ۴۸۳۰ متر شبکه سیم مسی و فرسوده به کابل خودنگهدار در روستاهای دوسر و سنگین آباد شهرستان قروه با اعتباری بالغ بر ۲ میلیارد و ۳۵۴ میلیون ریال خبر داد

فرهاد میمانت آبادی مدیر توزیع برق شهرستان قروه در تشریح این خبرگفت: براساس یک برنامه مدون ۴۸۳۰ متر شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار جهت جلوگیری از سرقت شبکه و همچنین خدمات رسانی مطلوب تر به مشترکان در روستاهای دوسر و سنگین آباد با اعتباری بالغ بر ۲ میلیارد و ۳۵۴ میلیون ریال به بهره برداری رسید.

وی در ادامه کاهش خطر برق گفتگی و کاهش خاموشی های ناشی از اتصال سیمهای مسی برق در زمان بارندگی و وشن باد را از دیگر مزایای این طرح عنوان کردگفت: افزایش قابلیت اطمینان شبکه در مقابله شرایط جوی ، اتفاقات ناشی از برخورد اشیاء خارجی، رفع صعف و لرزش مشترکان، جماعتی برخهای غیرهمراه ، جلوگیری از سرفت انرژی، توجه به مسائل زیستمحیطی ، حذف شاخه زنی درختان در تماس با شبکه و کاهش تلفات، از اهداف اجرای این پروژه است.

میمانت آبادی در پیان به کاهش چشمگیر خاموشی های ناشی از سیم های برق در زمان بارندگی، وشن باد و همچنین بلاهای طبیعی اشاره کرد و عنوان کرد: امیدواریم با تامین اعیانات لازم و با تلاش شبانه روزی همکاران پتوانیم کل شبکه شهرستان قروه را در آینده ای نزدیک به کابل خودنگهدار تبدیل کنیم و شاهد کمترین خسارت و تلفات انرژی در شهرستان باشیم.



مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد: اجرای طرح های اقتصادی در سال جهش تولید/ برقرسانی به هشت روستای زیر پنج خانوار در استان کردستان

توسط فرشید میرزاپی | تاریخ انتشار: ۱ اردیبهشت ۱۳۹۹ | [اگر، میانگین: ۵.۰۰](#) از ۵، ثبت شده

تاریخ پرورزنی: ۱ اردیبهشت ۱۳۹۹

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از برقرسانی به هشت روستای کردستان در راستای کمک به مهاجرت مغکوس به روستاهای با اختیاری بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال خبر داد. هیویا لهوینان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در تشرییح این خبر گفت: برقرسانی به روستاهایی که از زیرساخت‌های مهم، سهم مهیّه در شدند بخش کشاورزی ایفا کنند، وی در ادامه افزود: امسال برقرسانی به هشت روستای زیر پنج خانوار جمعیت این استان در دستور کار است که برای برقرسانی به این روستاهای اختیاری بالغ بر ۳۳ میلیارد ریال در نظر گرفته شده که از محل دریافت عوارض برق تأمین می‌شود.

وی در ادامه از بهره مند شدن ۳۷ خانوار از نعمت برق این ۸ روستا اظهار داشت: با توجه به اینکه برقرسانی به این تعداد روستا با احداث شبکه فشار ضعیف یا متوجه صورت می‌گیرد سه روستای حسین‌آباد، خشکه‌دول و پشت‌تتگ در شهرستان کامرانی و پنج کوچ سعید مولو، گردنه‌شن، امام‌شققه، برد بیک و قلینگ پیش بخش آمرده در بانه برق‌دار می‌شوند.

وی در ادامه با اشاره به تأمین برق هشت خانوار کوچ گرده شین در بانه گفت: هدف از برقرسانی به این کوچها، توسعه این مناطق و کمک به بازگشت مردم به روستاهای و مهاجرت مغکوس است.

وی در ادامه با اشاره به اینکه در سال گذشته به ۱۳ روستای مناطق مختلف استان برقرسانی صورت گرفت، گفت: تاکنون برقرسانی به تعداد اهزار و ۴۶ روستا در استان کردستان در نقاط مختلف و صعب‌العبور یا مناطق دورافتاده انسان، از نعمت برق بهره مند شده‌اند.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کردستان در یکی از بیان اینکه هم‌اکنون استفاده از انرژی خورشیدی برای برقرسانی به روستاهای نسبت به سایر روشن‌ها از توجیه فنی و اقتصادی بالاتری برخوردار است، یادآور شد: در حال حاضر تعداد هشت روستای استان از طریق انرژی خورشیدی تأمین می‌شوند.



معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خبر داد: برخی شایعات فضای مجازی در خصوص «افزایش قیمت به بهانه حذف قبوض» صحت ندارد

(۱ رای، میانگین: ۳,۰۰ از ۵) اخبار

توسط فرشید میرزاپور | تاریخ انتشار: ۱۸ فروردین ۱۳۹۹ | تاریخ پرورسازی: ۷ اردیبهشت ۱۳۹۹

معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع برق کردستان تأکید کرد: هم‌زمان با سایر استان‌های کشور طرح «ملی قبض سبز» رسماً از ابتدای مهرماه ۹۸ با حذف قبوض کاغذی در استان کردستان نیز کلید خورد و هم‌زمان و یا بعد از آن تا اکنون، هیچ تغییری در محاسبه نرخ برق مصرفی مشترکین لحاظ نشده است.

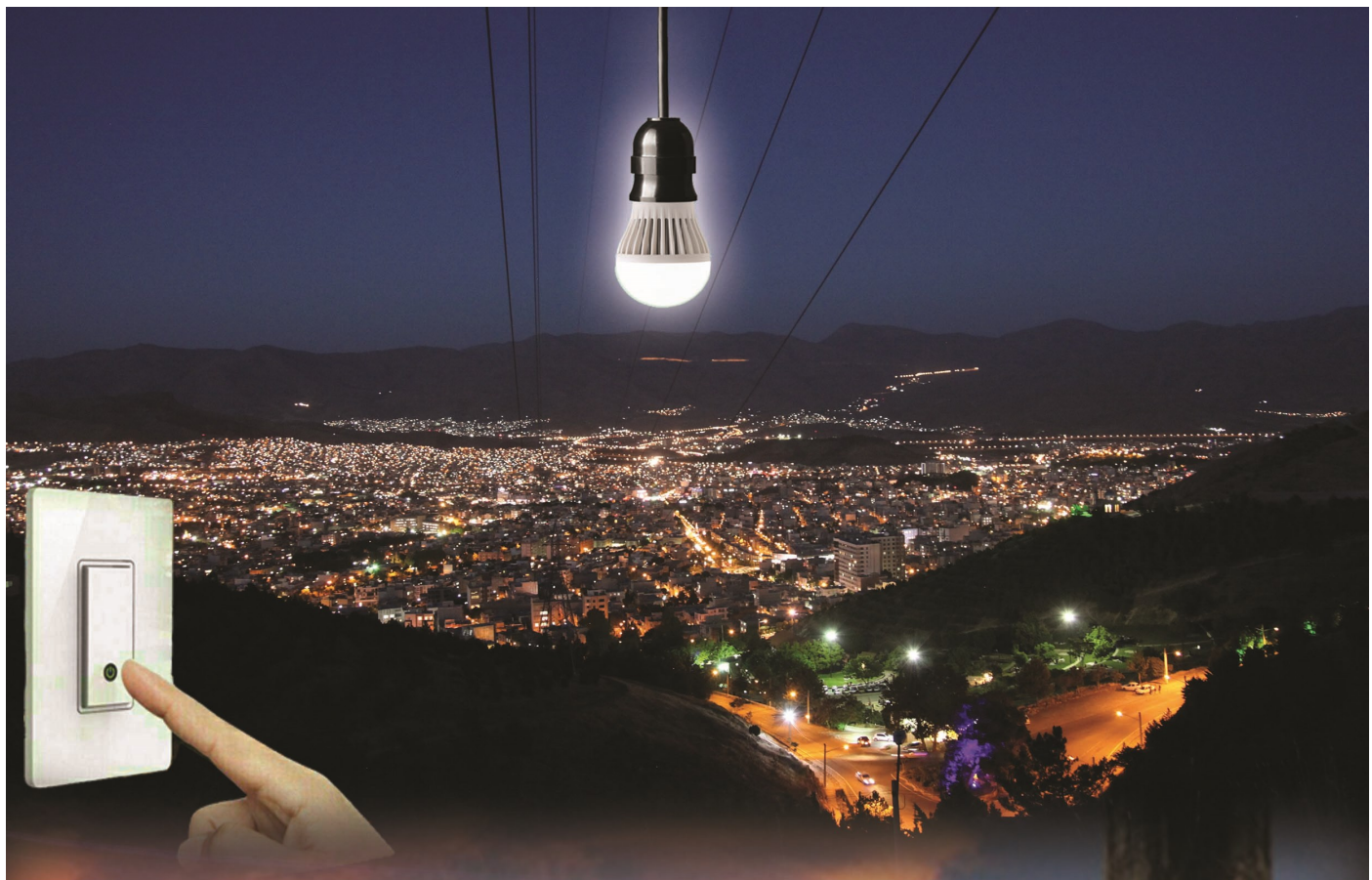
به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، هیوا خرم با اشاره به اینکه طی چند روز اخیر شایعاتی از سوی برخی افراد مبنی بر «افزایش نرخ بهاء برق مصرفی به بهانه قبض کاغذی» منتشر شده است، در این خصوص اظهار داشت: هیچ کدام از مواردی که در این ادعا ذکر شده از جمله حذف نرخ بهاء مصرف ۳۰ روزه، حذف تخفیف کم باری، محاسبه بصورت تصاعدی عوارض برق، دو برابر کردن بهاء برق مصرفی و یا تغییر در بخشانمه های ابلاغی وزارت نیرو صحت نداشته و چراغ خاموشی جهت کلاد گذاشتن بر سر کسی وجود ندارد.

وی در خصوص افزایش ۲۳ درصدی بهاء مصرفی برای تمامی مشترکین و ۱۶ درصد برای مشترکین که الگوی مصرف رعایت نمی‌کنند، می‌باشد.

معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع برق کردستان با بیان اینکه شرکت توزیع برق استان کردستان در اجرای طرح «ملی قبض سبز» جزو استان‌های برتر کشور بود، گفت: این طرح از ابتدای شهریور ماه ۹۸ با حذف قبوض کاغذی کلید خورد و در مهر ماه ۹۸ بصورت رسمی و هفتمان با سراسر کشور، عملیات گردید.

وی با ذکر اینکه شهروندان با مراجعه به اپلیکیشن خدمات مشترکین توزیع نیروی برق استان که قابل دریافت از پورتال این شرکت است، می‌توانندجهت تأیید صحت این مهم اقدام کنند، ادامه داد: قبض هر مشترک به صورت جداگانه از طریق اپلیکیشن قابل دریافت است.

خرم با بیان اینکه این شرکت این حق را برای خود محفوظ میدارد تا از طریق سازمان‌های نظارتی و بازرسی با افرادی که اقدام به انتشار شایعات جهت بدین کردن اذهان عمومی نسبت به شرکت توزیع برق نموده‌اند، برخورد قانونی خواهد کرد، افزود: با توجه به اینکه این شرکت تاکنون در چندین ثوبت اقدام به اطلاع‌رسانی و شفاف‌سازی گستردگی در این خصوص کرده است، این شرکت به منظور شفاف‌سازی و جلوگیری از نگرانی هموطنان، هرگونه ادعا و شایعات کذب را از طریق سازمان‌ها و دستگاه‌های نظارتی پیگیری و با افراد خاطر در قالب قانون برخورد خواهد کرد.



شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان
دفتر روابط عمومی