

با حضور مدیرعامل برق مازندران، امام جمعه، فرماندار و شهردار فریدونکنار افتتاح شد؛

ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار با مشارکت شهرداری



هی و همچنین با اشاره به اجرای پروژه اصلاح خطوط بخش دهرفی شهرستان نیز بیان کرد: پروژه بزرگ اصلاح خطوط ۲۰ کیلومتر در مناطق روستایی بخش دهرفی شهرستان فریدونکنار در راستای تحقق پدافند غیرعامل در قالب مانور عملیاتی با حضور اکیپ‌های عملیاتی تخصصی و همکاری شایسته مردم منطقه انجام شده است. دکتر حیدری مانور بزرگ فیکس کردن کنتورها را نیز از دیگر برنامه‌های اجرایی مهم برشمرد که توسط پرسنل امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار و امروهای مجاور شهرستان در مهر ماه سال ۱۳۹۷ برگزار شده است.

در دوران تصدی خود نیز اظهار کرد: افتتاح پروژه بازار موسوی در شهریور ماه اسال با اعتبار ۱۹۰۰ میلیون ریال از محل شرکت توزیع برق استان، تأمین و اجرا شده است. وی با اشاره به تهیه و توزیع بسته‌های کمک معیشتی و بهداشتی توسط پرسنل امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار نیز گفت: در عید سعید فطر اسال توانستیم بسته‌های کمک معیشتی و بهداشتی را با هدف حمایت از

انتخاب به عنوان مدیر پروژت در ۳ سال پایی
مدیر امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار همچنین از اجرای ویژه‌برنامه‌های هفته دفاع مقدس در سال‌های گذشته و دیدار با خانواده‌های معظم و مزز شهدا و جانبازان با میزبانی امور برق فریدونکنار خبر داد و خاطر نشان کرد: افتتاح پروژه منطقه حسن آباد که از مناطق کم‌برخوردار شهرستان فریدونکنار می‌باشد نیز محقق شده است. وی با تأکید بر اینکه این پروژه مهم برق‌رسانی و ده‌ها پروژه مهم دیگر با حضور مدیران کشوری، استانی و شهرستانی در هفته دولت سال ۱۳۹۷ محقق شده، از همت و حمایت همه مسئولان مردم شریف شهرستان و پرسنل شرکت توزیع در همین راستا تقدیر و تشکر کرد. دکتر حیدری ادامه داد: برپایی میز خدمت امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار در صلی قدس نیز اجرایی شده که استقبال عموم مردم منطقه به ویژه کشاورزان چهارم همت که نهایتاً منتهج به خدمت‌رسانی بهتر و بیشتر به شهروندان عزیز شده است. مدیر امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار همچنین از برگزاری مانور بزرگ احداث خط کمریندی شرقی با حضور پرسنل امور برق فریدونکنار و تمامی امروها در آبان ماه ۱۳۹۷ خبر داد و اظهار کرد: در سه سال گذشته توفیق این را داشته ایم که مدیریت امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار به عنوان مدیر نمونه انتخاب و تجلیل شده است.



قشر آسیب دیده و خانواده‌های بی‌بضاعت ساکن در مناطق کم‌برخوردار با حفظ کرامت انسانی تهیه و توزیع کنیم. به گفته مدیر امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار همچنین در زمان شیوع کروناویروس و قرار گرفتن این شهرستان در حالت نارنجی و قرمز با هدف جلوگیری از شیوع بیشتر کووید ۱۹ برچسب‌های فاصله‌گذاری اجتماعی و رعایت شیوه نامه‌های بهداشتی از اوایل اسال در محل اداره نصب شده که همکاران خوب پرسنل مردم و ارباب رجوع‌ها شده است. دکتر حیدری همچنین از اجرای برنامه‌های فرهنگی در کنار کارهای تخصصی مدیریت امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار خبر داد و افزود: حضور گسترده در مناسبت‌های ملی و مذهبی، راهی‌بیمالی‌ها و تشییع شهدای متعلق حرم را نیز داشته‌ایم. مدیر امور توزیع نیروی برق فریدونکنار همچنین با تأکید بر لزوم اطلاع‌رسانی و آگاهی مردم از خدمات دولت به ملت گفت: ارتباط تکنالژی با اهالی روستا در شهرستان داشتیم که منجر به پوشش اخبار امور توزیع برق فریدونکنار در رادیو و تلویزیون، شبکه استانی و روزنامه‌ها و هفته‌نامه‌های کثیرالانتشار و استانی نیز شده است. وی یکی دیگر از برنامه‌های مهم فرهنگی اجرا شده در امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار با دیدار با خانواده‌های معظم و معزز شهدای منتسب به اداره برق دانست و تصریح کرد: در همین راستا با خانواده بزرگوار شهید غلامرضا مهدی‌زاده با حضور مدیران دستگاه‌های اجرایی دیدار داشتیم که این خانواده معظم و معزز مورد تقدیر نیز قرار گرفتند.

توجه ویژه به مناطق روستایی و کم‌برخوردار شهری

حسن آباد و فیروزآباد
دکتر حیدری پروژه نصب ترانس در منطقه کم‌برخوردار فیروزآباد شهر فریدونکنار را نیز از برنامه‌های هفته پدافند مهم برشمرد که شهریور ماه سال گذشته با اعتبار ۱۹۵۰ میلیون ریال از محل اعتبارات شرکت توزیع برق استان مازندران برای خدمت به مردم منطقه اجرایی شده است.

میلان شهری و کاهش خاموشی دستاوردهای مهم پروژه

مهندس امیرحسین استقدیان مدیرعامل شرکت احسان کار کتاره که به عنوان پیمانکار شهرداری در این پروژه فعالیت دارد نیز در حاشیه برگزاری مراسم افتتاحیه پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق با مشارکت شهرداری فریدونکنار اظهار کرد: با حضور ۶ اکیپ عملیاتی تخصصی فاز نخست این پروژه به طول ۱۰ کیلومتر آغاز شده است. مدیرعامل شرکت احسان کار کتاره ادامه داد: تجهیزات اختصاصی و کامل کابل خودنگهدار برای اجرای درست و دقیق پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار به‌منظور ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در شهرستان تأمین و مورد استفاده قرار گرفته است. مهندس استقدیان با تأکید بر اینکه رفع دغدغه‌های شهروندان و مسئولان مربوطه در این راستا از اولویت‌های کثیرالانتشار و استانی نیز شده است. وی یکی دیگر از برنامه‌های مهم فرهنگی اجرا شده در امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار با دیدار با خانواده‌های معظم و معزز شهدای منتسب به اداره برق دانست و تصریح کرد: در همین راستا با خانواده بزرگوار شهید غلامرضا مهدی‌زاده با حضور مدیران دستگاه‌های اجرایی دیدار داشتیم که این خانواده معظم و معزز مورد تقدیر نیز قرار گرفتند.



شود که امری مهم و از مطالبات به حق مردم بوده است. به گفته فرماندار فریدونکنار اجرای پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار و ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در این مسیر از اتفاقات گذشته بر اثر طوفان و دیگر حوادث طبیعی و غیرطبیعی برای خطوط برق موجود جلوگیری می‌کند که امری مهم و مبارک است. وی ضمن تقدیر از تحقق چنین پروژه‌ای در بافت فرسوده همچنین خاطر نشان کرد: میلان شهری نیز از دیگر اهداف اجرای پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار است که با مشارکت شهرداری به خوبی به مرحله اجرا می‌رسد. فرماندار فریدونکنار با تقدیر ویژه از زحمات، خدمات و عملکرد دکتر حیدری مدیر امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار همچنین تصریح کرد: اقدامات بسیار خوبی در دوران تصدی دکتر یعقوب حیدری در مدیریت امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار اتفاق افتاده که از مهم‌ترین آنها می‌توان به افتتاح پروژه بازار موسوی، نصب ترانس در منطقه کم‌برخوردار فیروزآباد، اجرای پروژه اصلاح خطوط بخش دهرفی، تحقق برنامه‌های پدافند غیرعامل، برگزاری مانور بزرگ فیکس کردن کنتورها، افتتاح پروژه منطقه حسن‌آباد، برگزاری مانور بزرگ احداث خط کمریندی شرقی و بجه‌های مرتبط با تقاطع غیرخطی منطقه همت‌آباد اشاره کرد.

اجرای فاز نخست در ۱۰ کیلومتر حدفاصل پل شهید رسولی تا میدان دروا

دکتر یعقوب حیدری در ابتدای این آیین ضمن تشکر خیرمقدم گویی به مسئولان و حاضران، قرارگرفتن در آستانه اولین سالروز شهادت سیدهد حاج قاسم سلیمانی و ارتعین و شادشدن هسته‌ای و دفاعی کشور شهید محسن فخری

مشارکت ۲۰ درصدی شهرداری در پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق فریدونکنار

وی با اشاره به تعامل و همکاری ۲۰ درصدی شهرداری فریدونکنار در پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار، ادامه داد: دوستانه‌نمایی از اجرا این پروژه از آن مردم فهم و زحمتمکن فریدونکنار خواهد بود. آزادی کناری کاهش آسیب وارده به شبکه‌های برق شهری در زمان طوفان، بارش باران و برف و رعد و برق‌های شدید را از مهم‌ترین دستاوردهای اجرای پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار دانست و تصریح کرد: تحقق این پروژه که در فاز نخست به طول ۱۰ کیلومتر حدفاصل میدان دروا تا پل مرکزی شهر خواهد بود، نیازسازی فضا و میلانان شهری را نیز در بر می‌گیرد. شهردار فریدونکنار با تأکید بر اینکه شهرداری فریدونکنار نقش فعال خود در همه ابعاد خدمت‌رسانی به مردم با برنامه‌ریزی، دقت و جدیت پی خواهد گرفت، افزود: تقصرا در مسیر ساختن شهری آباد و مطلوب با همت و تعامل شهروندان گام برداریم. آزادی کناری گفت: آرامش شهروندان و حضورشان در شهری آباد، با نشاط و زینا از مهم‌ترین دستاوردهای است که مدیریت شهری در مسیر تحقق آن حرکت می‌کند. وی با ابراز امیدواری از



زاده همچنین یاد و خاطره سرداران و شهدای خطه مبارک فریدونکنار را گرمای داشت. مدیر وقت امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار با اشاره به اینکه این پروژه در ادامه پوشش این خانه روشن است، تحقق یافته، گفت: در فاز نخست این طرح با طول شبکه ۱۰ کیلومتر حد فاصل میدان دروا تا پل شهید رسولی فریدونکنار اجرا می‌شود. وی افزود: طرح تبدیل سیم به کابل خودنگهدار نیز در همین افتتاحیه پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار است. مهندس استقدیان در پایان اسال به بهره‌برداری می‌رسد و از مجموع ۲۵۰ میلیون هزینه آن ۲۰٪ با مشارکت شهرداری است. مدیر وقت امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار خاطرنشان کرد: اجرای پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار جهت ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار توسط پیمانکار شهرداری با ۶ اکیپ تخصصی آغاز شده است. به گفته دکتر حیدری اجرای این پروژه به پایدار شبکه، کاهش تلفات و سرقت انرژی، کاهش قطعی برق و همچنین نیازسازی و میلانان شهری کمک می‌کند. وی با اشاره به اینکه با دستور و همت دکتر سپری مدیرعامل شرکت توزیع برق استان مازندران این طرح مهم در چند شهرستان محقق می‌شود، بیان کرد: فریدونکنار را جزو شهرستان‌هایی بوده که توانسته مشارکت شهرداری را جذب کرده و با همکاری شهرداری فریدونکنار این طرح از روزهای گذشته آغاز شده است. دکتر حیدری با تقدیر از حمایت‌های تصیری کناری فرماندار شهرستان فریدونکنار در اجرای این طرح، تصریح کرد: همت، حمایت و مشارکت مهندس آزادی کناری شهردار فریدونکنار برای اجرای این طرح ستودنی است.

گزینه‌ای از عملکرد ۳ ساله مدیریت امور برق شهرستان فریدونکنار

وی همچنین در حاشیه برگزاری آیین در تشریح گزینه‌ای از عملکرد امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار



آیین افتتاحیه پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار با حضور دکتر سپری مدیرعامل شرکت توزیع برق استان مازندران، آزادی کناری امام جمعه، تصیری کناری فرماندار، آزادی کناری شهردار، سرهنگ هاشم پورفره‌اند، انتظامی، مولایی معاون فرماندار، محمدی و رحمانزاده بخشدار مرکزی شورای شهرستان، مهندس عضو شورای شهر، شهیدشیرا رئیس امروهای شهرستان، مهندس استقدیان مدیرعامل شرکت احسان کار کتاره، مدیران دستگاه‌های اجرایی و خبرنگاران ضمن رعایت شیوه‌نامه بهداشتی و فاصله‌گذاری اجتماعی در فضای باز محوطه مسجد امام سجاد (ع) شهرستان فریدونکنار برگزار شد.

رساندن برق مطمئن به مردم فریدونکنار در اولویت است

دکتر فرامرز سپری مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان مازندران نیز در این آیین که با حضور امام جمعه، فرماندار، شهردار، جمعی از مسئولین شهری، اکیپ‌های عملیاتی امور توزیع نیروی برق فریدونکنار و اهالی روستا برگزار شده، اظهار کرد: در راستای پوشش «این خانه روشن است»، عملیات جایگزینی سیم به کابل در جهت اقدام و عمل شرکت توزیع نیروی برق مازندران در شهرستان فریدونکنار عملیاتی شده است. دکتر سپری در این مراسم با اشاره به اینکه اجرای پروژه سیم به کابل می‌تواند بهبود میلان شهری، کاهش قطعی مصرف، کاهش شاخص زنی درختان، جلوگیری از آسیب‌های زیست‌محیطی با کاهش ورود آلاینده‌ها و صرفه‌جویی در مصرف سوخت، بهبود ولتاژ و افزایش کیفیت برق تحویلی را در شهرستان فریدونکنار در بر بگیرد، افزود: شرکت توزیع برق مازندران تمام تلاش خود را برای ارائه برق مطمئن به مردم شریف سراسر استان مازندران خواهد کرد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق مازندران با بیان اینکه در کابل‌های خودنگهدار امکان اخذ تنش‌های غیرعادی به حداقل می‌رسد، خاطرنشان کرد: همچنین صرفه‌جویی انرژی، کاهش تلفات فنی و عرفی، کاهش خاموشی‌ها و افزایش ایمنی نیز از دیگر مزایای کابل‌های خودنگهدار است. وی در ادامه از تقویت و توجه بیشتر به مناطق کم‌برخوردار گفت و بیان کرد: صمت برق زیرساخت همه زیرساخت‌ها است و توزیع برق مازندران در اجرای پروژه‌های خود برای رساندن برق مطمئن به مردم فریدونکنار برنامه‌ریزی و تلاش جدی داشته و تقصرا این عملکرد مطلوب، رضایت‌بخش و مانورهای جهادی ادامه دار خواهد بود. به گفته مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان مازندران، عملیات جایگزینی سیم به کابل در شهرهای مازندران به‌منظور ایمنی و ۶ درصد اصلی اقدام و عمل شرکت توزیع برق است. «این خانه روشن است»، در ابتدا در ۱۰ کیلومتر از شبکه فشار ضعیف شهر فریدونکنار اجرایی خواهد شد.

فریدونکنار: شهری آباد و زینا

محمدهدلی آزادی کناری شهردار فریدونکنار نیز در برگزاری آیین افتتاحیه پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار با مشارکت شهرداری، به خبرنگار ما گفت: مهم‌ترین وظایف و اهداف ما در حوزه ارائه خدمات رسانی مطلوب، به شهروندان است که در این راستا گام‌ها با عقد تفاهم‌نامه‌های همکاری با دستگاه‌های اجرایی دیگر در راستای تحقق و توسعه کمی و کیفی این هدف گام بر می‌داریم. آزادی کناری با بیان اینکه رفاه بهتر و پیشرفت مردم فریدونکنار هدف اصلی برنامه‌های خدمت‌رسانی در شهرداری است، بیان کرد: تعامل با ادارات و سایر نهادهای در زمینه‌های کاری مختلف برای جلب رضایت و افزایش سطح خدمات به عموم مردم است. شهردار فریدونکنار با تأکید بر اینکه همکاری‌های دو جانبه شهرداری فریدونکنار با سایر ادارات و دستگاه‌های اجرایی



کسب رضایت‌مندی شهروندان از خدمات ارائه شده توسط شهرداری فریدونکنار، همچنین خاطر نشان کرد: با افتخار بیشتر به شهروندان با سیج عوامل و امکانات از هیچ تلاشی دریغ نخواهیم کرد.

مدیریت دکتر حیدری بسیار رضایت‌بخش بود

محمدمحمدی تصیری کناری فرماندار شهرستان فریدونکنار نیز در آیین افتتاحیه پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار برای ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار است. مهندس استقدیان در پایان اسال به بهره‌برداری می‌رسد و از مجموع ۲۵۰ میلیون هزینه آن ۲۰٪ با مشارکت شهرداری است. مدیر وقت امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار خاطرنشان کرد: اجرای پروژه تبدیل سیم به کابل خودنگهدار جهت ساماندهی شبکه‌های هوایی برق در فریدونکنار توسط پیمانکار شهرداری با ۶ اکیپ تخصصی آغاز شده است. به گفته دکتر حیدری اجرای این پروژه به پایدار شبکه، کاهش تلفات و سرقت انرژی، کاهش قطعی برق و همچنین نیازسازی و میلانان شهری کمک می‌کند. وی با اشاره به اینکه با دستور و همت دکتر سپری مدیرعامل شرکت توزیع برق استان مازندران این طرح مهم در چند شهرستان محقق می‌شود، بیان کرد: فریدونکنار را جزو شهرستان‌هایی بوده که توانسته مشارکت شهرداری را جذب کرده و با همکاری شهرداری فریدونکنار این طرح از روزهای گذشته آغاز شده است. دکتر حیدری با تقدیر از حمایت‌های تصیری کناری فرماندار شهرستان فریدونکنار در اجرای این طرح، تصریح کرد: همت، حمایت و مشارکت مهندس آزادی کناری شهردار فریدونکنار برای اجرای این طرح ستودنی است.

گزینه‌ای از عملکرد ۳ ساله مدیریت امور برق شهرستان فریدونکنار

وی همچنین در حاشیه برگزاری آیین در تشریح گزینه‌ای از عملکرد امور توزیع نیروی برق شهرستان فریدونکنار