



<https://www.irma.ir/news/84333128>

۱۶:۳۹ - ۱۴۰۰ آذر بهمن ۲۸

کد خبر 84333128



استان‌ها / گویان

چهار پروژه صنعت برق در کرمان به بهره‌برداری رسید

کرمان - ایرنا - چهار پروژه صنعت برق گرمان در قالب هفته هفتمنی پویش «الف ب ایران» در سال جاری امروز (سه شنبه) به صورت ویدئو کنفرانس توسط وزیر ایزو در شهرستان‌های ریگان، منوجان و راور به بهره‌برداری رسید.

به گزارش ایرنا، مدیرعامل برق منطقه‌ای کرمان روز سه شنبه در آیین افتتاح پروژه‌های برق کرمان در شهرستان ریگان گفت: امروز طرح پیست ۱۳۲ کیلو ولت ریگان با اعتماد ۱۳۰ میلیارد تومان به بهره‌برداری می‌رسد.

محمدرضا حبیبی افزود: به دلیل بعد مسافت شهرستان ریگان از پست‌های رسمی آباد و محمدآباد و همچنین باز بالای این شهرستان با مشکل تأمین برق مطمئن و افت و لذاز مواجه نوده است. وی ادامه داد: با احداث این پست مشکل تأمین برق مطمئن برآف و همچنین لذاز برق تجویل به مشترکین در سطح استاندارد و مطلوب تأمین می‌نمود.

مدیرعامل برق منطقه‌ای کرمان تصریح کرد: از طرفی با احداث این پست برق مطمئن و پایدار در این منطقه محروم نا ۱۵ سال اینده تأمین می‌شود.

از اظهار داشت: مجموع طرح های افتتاح شده صنعت برق کرمان در هفته هفتمنی پویش «الف ب ایران» ۱۷۰ میلیارد تومان است.

همچنین طرح افزایش ظرفیت پست برق شهرستان منوجان و ۲ واحد تیروگاهی برق خورشیدی شهرستان راور به ترتیب به ظرفیت یک مگاوات و نیم مگاوات به بهره‌برداری می‌رسد.

جام جم آنلاین

www.jamejamonline.ir

فرماسیان یادی، فرماغنیتی افغان افغان کله خوار

بهزه برداری از ۴ بیرون مصنعت برق استان کرمان با اعتبار ۱۷۰ میلیارد اومان

تاریخ: ۲۸ اردیبهشت ۱۴۰۰ - ۱۱:۵۵

کد خبر: ۳۶۱۰۷۹

در همه هفتم ار بوسن الد ب ارباب، ۴ بیرون خوار برق انسان کرمان با اعتبار ۱۷۰ میلیارد نومان همراهان با اصحاب ۱۰ بیرون و رارت نیرو در خوار برق از طریق ویدلو کهفراش و با «ضطرور و در نیرو» بهزه برداری رسید.



به گرایش حام حم ایلاب کرمان مدیرعامل شرکت برق منطقه ای انسان کرمان در آینه افتتاح این طرح ها ظهره از داشت: بروزه های مذکور شامل یست ۱۲۲ کیلوولت ریگان، طرح افزایش طرفیت بست متوحدها ۲، سروگاه های خوشبخت راور به طرفت مجموعاً ۱.۵ مکاون اقصد.

حدیدرها حسین، در رایطه با این بروزه ها گفت: بروزه بست ۱۳۲ کیلوولت ریگان که با هدف تامین برق منطقه ریگان، افزایش قابلیت اطمینان و بهبود نیاز به بهزه برداری می رسد دارای ۲ قدر خط ۱۳۲ کیلوولت قابل توسعه به ۴ قدر، ۲ قدر ترانس ۱۳۲ به کیلوولت هر یک به قدر ۵۰ مکاون امیر و چهار ۱۰۰ مکاون امیر و ۱۶ قدر خروجی ۲۰ کیلوولت قابل توسعه نا ۲۰ قدر خروجی ۲۰ کیلوولت است.

وی ازدود: بروزه افزایش طرفت بست متوحدها ۱۲ به میتوان خوبی این برق منطقه متوحدها و افزایش قابلیت اطمینان منطقه احتمال شد و در این راستا تراپیسخ ماترهای، قدرت ۳۰ مکاون امیر با تراپیسخ ماترهای قدرت ۴۰ مکاون امیری تغوص شدند و بعد به افزایش طرفت ۳۳ درصدی بست جهت باستحکمی ۷٪ رشد اینده بار مخصوصاً در راه های ایج باز خواهد شد.

وی ادامه داد: همچنان تجهیزات زلوبه همایند ناسیان، کابل ها و برجی از کلیدهای فشار منوسط و اصالات خروجیه نیز با توجه به افزایش طرفت خوبی اصلاح شدند.

مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان در رایطه با اهمیت احداث سروگاه های خوشبیدی بنا کرد: دو سروگاه ۱ مکاون و ۰.۵۱۸ مکاونی خوشبیدی در منطقه راوز استان کرمان با مجموع سرمایه گذاری به بیز ۱۴.۵ میلیارد نومان از طریق فرازداد خوب تضمینی برق به سازهای ایزی های تجدید بذر و مهند برق نویست جحسن خصوصی احداث گردید.

وی ازدود: سروگاه ۱ مکاونی نا بایان دولت دوزدهم در این استان به مرحله بهزه برداری خواهد رسید که این عدد نا بایان سال ۱۴۰۰ به ۷.۹ مکاون می رسید.

مدیرعامل شرکت برق منطقه ای گزمان همچنین اطهار داشت: سروگاه هایی که امروز به نوره برداری خواهد رسید صحن توپید سالانه دو میلیون و 628 هزار کیلووات ساعت به ویره درصل بیک مصرف کنند شایانی به مدیریت شرکه برق استان گوشه‌نشین گردوسالانه از مصرف ۰,۷۵ میلیون متر مکعب گاز طبیعی و اینتشار ۲۸ هزار تن اسدیه های ریسم مخابرات حلوکری نموده و باعث ضرقه جویی ۵۷,۵ لتر آب در هر آرد توپید برق هی گردد.

همترها حسین، صحن بیان اماراتی از سروگاه های حورشیدی گفت: در حال حاضر قریب سروگاه های بحدبندی احداث شده در استان گرمان ۵۹,۶ مگاوات است که از این سران ۴۷,۲۲ مگاوات سروگاه حورشیدی مگاواتی و ۱۲,۳۴ مگاوات سامانه های حورشیدی محدود به طرفت انتساب هسترنگن می باشد ونه مختس نگاد سروگاه های حورشیدی پنجه بامن تنص شده در استان گرمان ۱۱۲ سامانه هستند و سین بیان می شود این عقد تا بايان سال به ۱۳۰۰ سامانه بررسی.

در این مراسم برای بام و بربر بیرون و صحن گرامیان استاد ۷ همکار جان باخته ذر حاذمه شامل زیگان بوزه های مذکور افتتاح سدیه.

چهار بروزه صنعت برق در کرمان به بجهود افرادی رسیده

برپایه میر دگار کرمان نو^۱ تاریخ انتشار ۱۹۴۲ - ۲۸ آوریل

چهار بروزه صنعت برق کرمان در قاب هفت هفته بیوش «الطب ایران» بر مبنای جزوی اسروز (سنگنه) به صورت ویدئو
کامپیون توسط وزیر نیرو در شهرستان های ریگان، همچنان در ایوان به بجهود افرادی رسیده

به گزارش کرمان نو به نقل از روابط عمومی شرکت برق منطقه ای کرمان، دور عامل برق منطقه ای کرمان روز به شنبه در
این افتتاح بیروزه های برق کرمان در شهرستان ریگان گذشت امروز مارچ پست ۱۳۴۲ کیلو ولت ریگان با اعتبار ۱۰۰ میلیون
آویل به بجهود وزارتی من رسید

همیز رضا حبیبی ازروانی به این دعا مصائب شهروندان ریگان در پیت هایی ریسم اند و محمد اباد و محمد اباد و محمد اباد

شهرستانی با مشکل ناسی برق مطمئن و لطف و لذت مواجه بوده است

وی ادعا می کند با احداث این پست مشکل ناسی برق مطمئن بر طرف و همین و لذت برق تجویلی به مشترکین در منطقه سلطانی
و مظلوب تئیین من قرار

من عامل برق منطقه ای کرمان تصریح کرد: از هفتاد پا احداث این پست برق مطمئن و پلیار خار این منطقه محروم نداشته
باید تغییر شد

وی اظهار داشت: مجموع ملحوظ های افتتاح شده صنعت برق کرمان بر اینه هفتم بیوش «الطب ایران» ۱۹۴۲ به بجهود ایوان

رسید

محمد اباد مهر ایشان طرفیت پست برق شهرستان همچنان و ۲ واحد برق کاهن برق خورشیدی شهرستان رلوی به از تدبی به
شرکت یک میلیون و ۷۰۰ هزار ایوان به بجهود افرادی رسیده

Section 5



افتتاح ۴ پروژه برق‌رسانی در کرمان



ل جهاد کیفیت، پژوهش و تحقیق در ادبیات کیمی افتخار می‌کند.

به گزارش خبرگزاری فارمن از ریگان، راستای پویش هر هفته الف.ب. ایران بیش از هفده امروز با حضور وزیر نیرو به صورت ویدئو کنفرانس از شهرستان محروم ریگان «صورت همراهان، چهار بروزه برقراری در شهرستان‌های ریگان، منجان و راور استان، کمان، فتح آمدند.

به گفته خبیثی عذری عامل برق منطقه‌ای استان کرمان، پیست ۱۳۳۲ به ۲۰ کیلوولت پهروستان ریگان بزرگترین پیست فوق توزیع در استان کرمان است که امروز در یکان افتتاح شد. این پیست با ظرفیت ۱۰۰ مگاواتل آمیر است که نقش مهمی در پاسخ‌گیری ساخت‌هزار، اندوز، ده شهرستان محروم ریگان خواهد داشت.

ای با اشاره به افزایش ظرفیت پست متوجه از ۶۰ مگاولت آمپر به ۸۰ مگاولت
امپر عنوان کرد: در مجموع این دو پست ۱۲۰ مگاولت به ظرفیت تأمین انرژی
استان اضافه شد، این دو پروژه ۵۷۰ میلیارد تومان سرمایه‌گذاری در بر داشته است.
به از محل، منابع داخل، وزارت نیرو تأمین شده است.

نیروگاه خورشیدی امروز وارد مدار شد که به ظرفیت یک هزار و ۵۱۸ کیلو وات در منطقه اور با سرمایه گذاری ۲۵ میلیارد تومان بخش خصوصی در قالب قراردادهای خرید-رضمینی نیروگاه خورشیدی انجام شده و باعث کاهش آلاینده‌های محیط زیستی مواهد شد.

ل-fashion # بزرگترین نیروگاه خورشیدی مجموعه ظرفیت استان به ۵۹ مگاوات در بخش انرژی خورشیدی رسید که تا پایان سال به ۶۵ مگاوات افزایش می‌یابد.

وی از مردم استان خواست با توجه به کاهش نزولات جوی در مصرف برق صرفه‌جویی کنند.

التهای پیام ۱۴/۰۸/۰۰

۴ پژوهه صنعت برق در استان کرمان به بهر فرداری رسید

فرداي کرمان - گروه اطلاع‌رسانی در هفتاي هفت از پویش الصحبايران، چهار پژوهه‌ي خوزه‌ي برق استان کرمان با اعتبار ۱۷۰ میلیارد تومان به بهر فرداري رسيد.

به گزارش فرداي کرمان به نقل از روابط عمومي شركت برق منطقه‌ي کرمان، اين پژوهه‌ها هم‌مان با افتتاح ۱۰ پژوهه‌ي وزارت برق در خوره‌ي برق از طريق وینتکنفرنس و يا حضور وزير نيزو به بهر فرداري رسيد.

ستير عامل شركت برق منطقه‌ي کرمان در اين افتتاح اين طرح‌ها اظهار گرد: «پژوهه‌ها مذكور شامل، پست ۱۳۲ کيلولوت ريجان، طرح افزایش ظرفيت پست متوجه ۲، تبرگاههای خورشیدی را اور به ظرفيت مجموعاً ۱۰۵ مگاوات است».

مهندسين حميدرضا جيبيي در رايشه با اين پژوهه‌ها گفت: «پژوهه‌ها پست ۱۳۲ کيلولوت ريجان اكه با هفت تپين برق منطقه‌ي ريجان، افزایش قابل اطمینان و بهبود و لذت به بهر فرداري ميزد» داراي تو قدر خط ۱۲۲ کيلولوت قابل توسعه به چهار قيدر، تو قيدر ترايان ۱۴۲ به کيلولوت هر يك به قدرت ۵۰ مگاوات امير و جمعاً ۱۰۰ مگاوات امير و ۱۶ قيدر خروجی ۲۰ کيلولوت قابل توسعه تا ۲۰ قيدر خروجی ۲۰ کيلولوت است».

وي افزو: «پژوهه‌ي افزایش ظرفيت پست متوجه ۲ به منظور تامين برق منطقه‌ي متوجهان و اقرانان قابلیت اطمینان منطقه‌ي احتمال شد و در اين راستا ترنسفورماتورهای قدرت ۲۰ مگاوات امير با ترنسفورماتورهای قدرت ۱۰ مگاوات اميری تعييض شدند و منجز به افزایش ظرفيت ۳۲ درصدی پست جهت پاسخگوئی به رشد اينده باز مخصوصاً در زمان‌های اوج بار خواهد شد. همچنان تجهیزات تالوچه هستند باساز، كليلها و برخی از كليلهای فشار منوسط و اتصالات مربوطه نيز با توجه به افزایش ظرفيت جرياني اصلاح شدند».

بر عمل شركت برق منطقه‌ي کرمان در رايشه با اهانت اهانت تبرگاههای خورشیدی بيان گرد: «دو تبرگاه يك مگاواتي و ۱۰۵۸ مگاواتي خورشیدي در منطقه‌ي راوري استان کرمان با مجموع سرميگذاري به ميزان ۱۹۰۵ ميليارد تومان از طريق فرارزاده خريد تنتهي برق به سلامت انرژي‌های تجدیدپذير و بهره‌وری برق نوسط بخش خصوصي احداث شد».

وي افزو: «پك تبرگاه يك مگاواتي تا پيان دولت دوازدهم در اين استان به مرحله‌ي بهر فرداري خواهد رسيد که اين عدد تا پيان سال ۱۴۰۰ به ۷۰۶ مگاوات ميزد».

جيبي همچنان اظهار گرد: «تبرگاههای که امروز به بهر فرداري خواهد رسيد ضمن توليد مبالغه دو ميليون و ۶۲۸ هزار کيلولوت ساعت به ويزه به فصل پيك مصرف كمك شابانی به متبرگه شدکمی برق استان خواهد گرد، سالانه از مصرف ۷۷۵ ميليون متراًمكعب گاز طبیعی و انتشار ۱۸ هزار تن الاینده‌های زبست محظوظ خواهگاری گردد و باعث صرفهجوئی ۷۰٪ لغتن اب در فرآيند تولید برق می‌شوند».

وی با بیان آماری از نیروگاههای خورشیدی گفت: «در حال حاضر ظرفیت نیروگاههای تجدیدپذیر احداث شده در استان کرمان ۵۹,۶ مگاوات است که از این میزان ۴۷,۲۲ مگاوات نیروگاه خورشیدی مگاواتی و ۱۲,۳۴ مگاوات سامانه‌های خورشیدی محدود به ظرفیت انساب مشترکین می‌باشد و همچنین تعداد نیروگاههای خورشیدی پشتیامی (کوچک مقیاس) نصب شده در استان کرمان ۱۱۲ سامانه هستند و پیش‌بینی می‌شود این عدد تا پایان سال به ۱۳۰۰ سامانه برسد».

در این مراسم با پیام وزیر نیرو و ضمن گرامیداشت یاد هفت همکار جانباخته در حادثه سیل، پروژه‌های مذکور افتتاح شدند.

۱۴۰۰-۰۲/۲۸، ۱۰:۲۵

در هفته هفتمه بیان #هرهفتنه_الهـ_بـ_ایران

۴ بروزه صنعت برق در استان کرمان به بهره‌برداری رسید

چهار بروزه صنعت برق در استان کرمان با اعتبار ۱۷۰ میلیارد تومان با حضور وزیر نیرو در هفته هفتمه بیان #هرهفتنه_الهـ_بـ_ایران افتتاح شد.



genmedia/۱۹۷dfe۰۹_c۰۱۹۹_۶۰۱۹۹-۰۳-۰۷-۰۷
Incl-4uc69wsl-3q5z
(/kerman_1.jpg?width=810)

به گزارش نایگاه اطلاع‌رسانی و رازت نیرو (ایوان)، سیم امروز رضا (زکالیان) وزیر نیرو، چهار بروزه صنعت برق را در استان کرمان با اعتبار میلیارد تومان به بهره‌برداری رساند. از این اساس، بروزه پست ۱۳۲.۴ کیلوولت ریگان با اعتبار ۱۳۰ میلیارد تومان به منظور تأمین برق افزایش قابلیت اطمینان و بینود دائمی ریگان افتتاح شد. این گزارش حاکم است، بروزه افزایش طرفیت متوجه ۲ تیز دیگری بروزهای است که در این استان با اعتبار ۱۵ میلیارد تومان به بهره‌برداری رسید.

طبق برنامه، بروزه نیروگاه خوزشیدی به ظرفت ۵۱۶ کیلووات در شهرستان راور با اعتبار ۳ میلیارد تومان و تولید تجمعی ۸۷۶ هرزل کلو ساخته با استور وینتو لتراسی وزیر نیرو افتتاح شد، همچنین یک بروزگاه خوزشیدی دیگر در این شهرستان به ظرفت یک میلیون و ۷۳۶ هرزل کلو هزینه ۱۰ میلیارد تومانی و تولید تجمعی یک میلیون و ۷۳۶ هرزل کیلووات ساخته در هفته هفتمه بیان #هرهفتنه_الهـ_بـ_ایران به شرکت