

یکی از روحانیون مبارز یزدی:

دستاوردهای انقلاب به جوانان منتقل شود

..... همین صفحه

جازموریان و هامون لبخند زدند

زندگی در تالاب‌های سیستان و بلوچستان جاری شد

قدس ♦ جاری شدن سیلاب بر اثر بارندگی‌های اخیر اگرچه حوادث تلخی را در سیستان و بلوچستان رقم زد، اما از سوی دیگر موجب احیای تالاب‌های خشکیده این استان شد و موجی از خوشحالی را در بین مردم منطقه ایجاد کرد.

..... صفحه ۲



مدیرکل راه آهن شرق:
خط دوم راه آهن تربت حیدریه - بافق به زودی آغاز می‌شود

بیرجند ♦ مدیرکل راه آهن شرق گفت: به منظور توسعه شبکه ریلی مطالعات خط دوم راه آهن تربت حیدریه تا شهرستان بافق انجام شده و به زودی عملیات اجرایی آن از تربت حیدریه به آغاز می‌شود.

وزیر نفت: آلاینده‌های نفت در خوزستان! کی؟ کجا؟

..... صفحه ۲

سال آینده برگزار می‌شود

دومین کنگره بین‌المللی بی‌بی حکیمه

خبرگزاری فرهنگ رضوی - باسوج: معاون فرهنگی و اجتماعی اداره اوقاف و امور خیریه استان کهگیلویه و بویراحمد از برگزاری کنگره بین‌المللی بی بی حکیمه خبر داد.

رضا منصوری افزود: تبلیغاتی از قبیل بنر، بروشور، تیزر تلویزیونی، تیزر تبلیغاتی و چاپ کتاب بی بی حکیمه و مقالاتی که از داخل و خارج کشور به این کنگره فرستاده شده از جمله برنامه‌ها برای معرفی بیشتر امامزاده بی بی حکیمه است. مرقد و زیارتگاه امامزاده بی بی حکیمه خاتون دختر بلافضل امام هفتم، حضرت موسی بن کاظم(ع) و خواهر امام رضا(ع) در ۸۱ کیلومتری و جنوب گچساران قرار گرفته که همه ساله محبان اهل بیت(ع) از سراسر کشور و کشورهای همسایه جنوبی ایران به زیارت این بارگاه مقدس می‌آیند.

مسئول دفتر نمایندگی آستان قدس در ایلام:
زنان هدایتگران جامعه به سوی آرمان‌های اسلامی هستند

ایلام- خبرنگار قدس: مسئول دفتر نمایندگی آستان قدس رضوی در ایلام گفت: زنان می‌توانند با تقویت بعد دینی، معنوی و اسلامی زندگی خود، جامعه را به سوی آرمان‌های دینی و اسلامی هدایت کنند.

شرفی راد در همایش «بررسی نقش زنان» که در محل کانون فرهنگی و هنری رحمة للعالمین ایلام برگزار شد، اظهار داشت: با پیروزی انقلاب اسلامی و رهبری مردی فرزانه همچون امام خمینی(ره) حضور و نقش زنان در صحنه‌های گوناگون پررنگ‌تر شد.

۱۷۹۰ میلیارد ریال پروژه‌های راه و شهرسازی فارس به بهره‌برداری رسید

شیراز- خبرنگار قدس: مدیرکل راه و شهرسازی فارس در آیین افتتاح تقاطع غیرهمسطح سه راهی فسا- استهبان گفت: ۱۷۹۰ میلیارد پروژه- که ۹۹۰ میلیارد ریال آن در حوزه‌های راهسازی و ۸۰۰ میلیارد ریال آن تسهیلات دولتی در حوزه مسکن است- به بهره‌برداری رسید.

مهندس تکاور افزود: در حوزه ساخت و توسعه راه ما شاهد بهره‌برداری از ۴۵ کیلومتر راه اصلی و بزرگراه در سطح محورهای استان فارس با اعتباری افزون بر ۷۷۷ میلیارد ریال و نیز ۷۵ کیلومتر راه روستایی در شهرستان‌های استان فارس با اعتباری افزون بر ۲۱۲ میلیارد ریال هستیم.

وی همچنین گفت: ۲۰۰۰ واحد مسکن مهر با تسهیلات دولتی ۸۰۰ میلیارد ریال نیز به مناسبت دهه مبارک فجر به بهره‌برداری رسید.

وی اظهار امیدواری کرد که با بهره‌برداری همزمان از این پروژه‌ها هم در حوزه راهسازی و هم در حوزه مسکن گام‌های مؤثری در جهت خدمت به مردم و توسعه استان برداشته شود.

یکی از روحانیون مبارز یزدی:
دستاوردهای انقلاب به جوانان منتقل شود

یزد- زهرا افضلیان ♦ قیام مردم یزد برضد رژیم سستمگر پهلوی، با رهبری شجاعانه و مدبرانه آیت‌الله صدوقی و عشق و ارادت آن‌ها به امام خمینی(ره) و سایر علما و روحانیون انقلابی بخوبی بیانگر رشادت‌های چنین مردم و شهری است، به طوری که بدون اغراق یزد را باید یکی از کانون‌های مهم پرورش، رشد و سازماندهی انقلاب اسلامی دانست.

در این زمینه به سراغ یکی از روحانیون مبارز که پیش از انقلاب در قم حضور داشت و از نزدیک در جریان انقلاب و مسایل و مشکلات آن روزها بود، رقتم و پای صحبت‌ها و خاطرات وی نشستیم.



نقش علمای یزد

مسئول دفتر نمایندگی بعثه مقام معظم رهبری در حج و زیارت استان یزد می‌گوید: با توجه به اینکه یزد دارالمعلم و دارالعباده است در زمان انقلاب روحانیون نقش خاصی داشتند، از جمله خانواده مدرس‌ها و آقای علومی و بویژه آیت‌الله صدوقی نقش اصلی را در یزد داشتند.

حجت‌الاسلام سیدحسین میرحجیمی می‌افزاید: سه عامل سبب پیروزی انقلاب شد: اول اسلام که مردم خواهان نظام اسلامی بودند و حکومت اسلامی می‌خواستند و دوم، حضور خود مردم که این اتحاد و انسجام و همراهی با روحانیت سبب شد که به پیروزی برسند و عامل سوم، رهبری امام(ره) که سبب پیروزی انقلاب در ۲۲ بهمن شد.

وی اظهار می‌دارد: مردم در همه صحنه‌های انقلاب نقش اصلی را ایفا می‌کردند و در هر کجا نیازی بود در بحوحه انقلاب حضور چشمگیری داشتند و ما شاهد بودیم جدای از حضورشان کمک‌های فراوانی می‌کردند و عزیزانی را که مورد اصابت گلوله‌های دشمنان شاه قرار می‌گرفتند، به بیمارستان‌ها انتقال می‌دادند و اگر اندای خون نیاز بود، دریغ نمی‌کردند و نیازها را برطرف می‌کردند.

حجت‌الاسلام میرحجیمی به دستاوردهای آرمانی و فرهنگی مردم اشاره می‌کند و می‌گوید: هیأت‌ها و جلسات دعای ندبه، کمیل و عاشورا و حضور جوان‌ها در مجالس مختلف مثل راهپیمایی ۲۲ بهمن، روز قدس، این‌ها بخشی از دستاوردهای انقلاب اسلامی است، ولی هنوز همه دستاوردهای انقلاب، بخوبی و چنانکه باید و شاید محقق نشده است، بنا براین برای اینکه اهداف انقلاب به نسل جوان منتقل شود، حماسه‌ها نباید فراموش شود، آن صحنه‌های تلخ و شیرین مثل اتفاقاتی روز ۲۲ بهمن ۱۳۵۷ دود و آتش و حماسه باید در خاطر جوان‌ها زنده بماند.

حجت‌الاسلام میرحجیمی می‌افزاید: هشت سال دفاع مقدس در مقابل دنیا تقریباً جنگ جهانی سوم بود و از ۱۷ کشور اسیر داشتیم، ولی

می‌کند و می‌گوید: هیأت‌ها و جلسات دعای ندبه، کمیل و عاشورا و حضور جوان‌ها در مجالس مختلف مثل راهپیمایی ۲۲ بهمن، روز قدس، این‌ها بخشی از دستاوردهای انقلاب اسلامی است، ولی هنوز همه دستاوردهای انقلاب، بخوبی و چنانکه باید و شاید محقق نشده است، بنا براین برای اینکه اهداف انقلاب به نسل جوان منتقل شود، حماسه‌ها نباید فراموش شود، آن صحنه‌های تلخ و شیرین مثل اتفاقاتی روز ۲۲ بهمن ۱۳۵۷ دود و آتش و حماسه باید در خاطر جوان‌ها زنده بماند.

حجت‌الاسلام میرحجیمی می‌افزاید: هشت سال دفاع مقدس در مقابل دنیا تقریباً جنگ جهانی سوم بود و از ۱۷ کشور اسیر داشتیم، ولی

مدیرکل حج و زیارت استان البرز در پاسخ پرسش ما می‌گوید: کاروان‌هایی که دارای مجوز سازمان حج و زیارت هستند از فیلترهای خاصی رد می‌شوند و مدیران، راهنما و خدمه آن‌ها آموزش‌های مخصوصی می‌بینند که در مواقع ضروری بسیار کارآمد و واجب است، اما کسانی که به صورت غیرمجاز فعالیت می‌کنند، زیرمجموعه سازمان حج و زیارت کشور به شمار نمی‌روند.

بهره‌گیری از مدیران آموزش دیده در کاروان‌های مجاز

عباس دمیرچی برخی از دلایل استفاده از کاروان‌های مجاز را اعلام می‌کند و می‌گوید: کاروان‌های غیرمجاز قادر به استفاده از ارز دولتی برای زائران نیستند و عواملی که برای چنین سفری در نظر می‌گیرند، طبعاً کارآزموده نیستند. شرکت‌های غیرمجاز زائران را در برابر حوادث بیمه نمی‌کنند و از همه مهم‌تر آن‌ها نمی‌توانند از حضور نیروهای امنیتی همراه کاروان بهره ببرند.

وی می‌افزاید: نبود ستاد عملیاتی در خاک عراق برای پیگیری مشکلات احتمالی، پرداخت هزینه‌های اضافی در طول سفر توسط زائر که در قرارداد ذکر نمی‌شود از جمله مشکلاتی است که برای زوار پیش می‌آید. همچنین شرکت‌های بدون مجوز، نزدیک مرز مهمانسرا برای اسکان و آرایش بیشتر مسافر ندارند و قادر به ارائه خدمات هتل

گزارش کوتاه

گزارش قدس از تفاوت‌های سفر مجاز و غیر مجاز به عتبات عالیات حج و زیارت تعهدی در برابر مشکلات کاروان‌های غیرمجاز ندارد

مدیرکل حج و زیارت استان البرز در پاسخ پرسش ما می‌گوید: کاروان‌هایی که دارای مجوز سازمان حج و زیارت هستند از فیلترهای خاصی رد می‌شوند و مدیران، راهنما و خدمه آن‌ها آموزش‌های مخصوصی می‌بینند که در مواقع ضروری بسیار کارآمد و واجب است، اما کسانی که به صورت غیرمجاز فعالیت می‌کنند، زیرمجموعه سازمان حج و زیارت کشور به شمار نمی‌روند.

بهره‌گیری از مدیران آموزش دیده در کاروان‌های مجاز

عباس دمیرچی برخی از دلایل استفاده از کاروان‌های مجاز را اعلام می‌کند و می‌گوید: کاروان‌های غیرمجاز قادر به استفاده از ارز دولتی برای زائران نیستند و عواملی که برای چنین سفری در نظر می‌گیرند، طبعاً کارآزموده نیستند. شرکت‌های غیرمجاز زائران را در برابر حوادث بیمه نمی‌کنند و از همه مهم‌تر آن‌ها نمی‌توانند از حضور نیروهای امنیتی همراه کاروان بهره ببرند.

وی می‌افزاید: نبود ستاد عملیاتی در خاک عراق برای پیگیری مشکلات احتمالی، پرداخت هزینه‌های اضافی در طول سفر توسط زائر که در قرارداد ذکر نمی‌شود از جمله مشکلاتی است که برای زوار پیش می‌آید. همچنین شرکت‌های بدون مجوز، نزدیک مرز مهمانسرا برای اسکان و آرایش بیشتر مسافر ندارند و قادر به ارائه خدمات هتل



مرجان عباسی ♦ هر چند هرگز نمی‌توان سفر کربلا را با هیچ سفری مقایسه کرد، اما به دلیل مسایل و مشکلات امنیتی عراق و حضور گروهک‌های تروریستی در سال‌های اخیر سفر به کربلا تمهیدات ویژه خود را دارد که سازمان حج و زیارت آن را به طور رسمی به عموم مردم ابلاغ کرده و از آن‌ها درخواست داشته تا در راستای افزایش ایمنی خود در کاروان‌هایی ثبت نام کنند که از سوی سازمان حج و زیارت مجوز دارند. حال این پرسش مطرح می‌شود که تأکید بر حضور در کاروان‌های مجوزدار در سفر به عتبات عالیات برای چیست؟

۶۵ سایت جدید به شبکه مخابراتی تلفن همراه اصفهان می‌پیوندند

اصفهان- خبرنگار قدس: مدیرعامل شرکت مخابرات اصفهان گفت: ۶۵ سایت جدید به شبکه مخابراتی تلفن همراه استان اصفهان افزوده می‌شود و بیش از ۳ هزار و ۲۰۰ کیلومتر جاده اصلی و یک هزار و ۸۰۰ کیلومتر جاده فرعی را تحت پوشش قرار می‌دهد.

«کشایی» اظهار داشت: در این حوزه ۱۳۱ پروژه به بهره‌برداری رسیده و ۸۳ پروژه برای ظرفیت‌سازی و توسعه پورت‌ها محقق شده است.

وی با اشاره به تحت پوشش قرار دادن ۲۵۹ مسیر و تقویت و توسعه شبکه کابل در ۲۴۶ منطقه از استان اصفهان نیز ابراز داشت: همچنین در دهه فجر امسال ۱۷ مورد دکل جدید در استان اصفهان به بهره‌برداری رسیده و تا دهه فجر امسال یک هزار و ۳۲۸ سایت با اعتبار ۴۴۴ میلیارد تومان به بهره‌برداری رسیده است.

هشدار تکان دهنده درباره اثرات مخرب محصولات تراربخش در اردبیل

سبلان ما- اردبیل: در حالی که در اکثر کشور جهان، کشت محصولات دستکاری شده، ممنوع است، این موضوع مهم و خطرآفرین در ایران مورد غفلت واقع شده و روز به روز بر آمار بیماران اضافه می‌گردد.

نعمت‌الله مسعودی از طبیبان طب سنتی ایرانی- اسلامی در اردبیل می‌گوید: با وجود واردات گسترده محصولات تراربخش به کشور، متأسفانه اصرار دارند که مردم از عوارض این محصولات آگاهی نداشته باشند.

وی با اظهار تأسف از بروز انواع بیماری‌های ناعلاج در کشور، گفت: متأسفانه بالای ۶۰ درصد مردم ایران مریض هستند در حالی که در گذشته به خاطر کشاورزی سالم و سنتی و استفاده از محصولات دامی و کشاورزی ارگانیک این همه بیماری نداشتیم.

این متخصص طب سنتی در اردبیل، تصریح کرد: وضعیت سلامت مردم نگران کننده است و کبد چرب، فشار خون بالا و بیماری‌های قلبی و چاقی عوفا می‌کند. مسعودی تأکید کرد: متأسفانه نظارت‌ها سطحی است، مصرف بی‌رویه دارو و پایین آمدن سن درگیری بیماری، هشدار جدی به مسؤولان است تا تدبیری در این خصوص بیندیشند. وی افزود: گفته می‌شود، بالای ۵۰ درصد مواد غذایی وارد شده به ایران تراربخش است.

پیگیری ثبت جهانی یزد در مجمع عمومی یونسکو

یزد: موضوع ثبت جهانی بافت تاریخی یزد با تأیید نماینده مؤسسه کراتر فرانسه برای ارسال به یونسکو مورد بررسی قرار گرفت.

فرهنگد مدیر پروژه ثبت جهانی بافت تاریخی یزد گفت: پرونده ثبت جهانی بافت تاریخی یزد تیرماه سال آینده در کمیته ثبت جهانی یونسکو در لهستان مورد قضاوت قرار می‌گیرد و نتیجه نهایی مشخص خواهد شد.

گفتنی است، سال گذشته ۱۴۰ هکتار بافت تاریخی یزد برای ثبت در فهرست جهانی به یونسکو معرفی شد.

مدیر عامل شرکت توزیع برق این استان خبر داد:

بهره‌برداری از ۵۶۹ پروژه صنعت برق با اعتبار ۱۴۲ میلیارد ریال در استان زنجان



زنجان / خبرنگار قدس: مدیر عامل

شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان با بیان اینکه تأمین انرژی الکتریکی مطلوب و مطمئن در ابعاد زندگی پیشرو و توسعه پایدار جوامع امروزی نقش تعیین کننده‌ای دارد گفت: ما با نگاهی به افق‌های روشن ترسیم شده در برنامه چشم‌انداز ۲۰ساله کشور، خود را برای رسیدن به قله‌های رفیع این چشم‌انداز مقید می‌دانیم. مهندس کاظمی صنعت برق را از جمله زیربنایی‌ترین بخش توسعه کشور عنوان کرد. وی با اشاره به پیشینه شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان گفت: این شرکت در ابتدای فروردین ۱۳۷۲ با ۱۰۱ مگاوات پیک بار و ۱۳۶ هزار و ۲۵۹ مشترک عملاً از شرکت برق منطقه‌ای زنجان منفک شد. مدیر عامل شرکت توزیع برق استان، از تأمین برق ۲۱ شهر، ۱۶ بخش و ۴۶ دهستان توسط این شرکت خبر داد و افزود: در حال حاضر با ۵۳۴ مگاوات پیک بار و ۴۱۰ هزار و ۶۲۴ مشترک، تعداد ۹۰۶ هزار و ۸۶۰ دستگاه پست هوایی و زمینی با قدرتی حدود یک هزار و ۴۲۲ مگا وات آمپر فعالیت خود را ادامه می‌دهد. مهندس عادل کاظمی، گفت: ۸ هزار و ۷۸ کیلومتر شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی، ۵ هزار و ۵۷۹ کیلومتر شبکه فشار ضعیف هوایی و زمینی و ۸۹۲ روستای برق دار از دیگر فعالیت‌های این شرکت است. وی به برخی از پروژه‌های اجرا شده در سه ماهه گذشته اشاره کرد و گفت: زمینی کردن شبکه هوایی ۲۰ کیلووات خیلان اول شهر کارستان بهرخواست شهرداری، تأمین برق ۳۶۰ واحد مسکن مهر نریسان، کوی پونک، زنجان و اصلاح بهینه شبکه فرسوده فاز ۲ شهر کله‌ای، از جمله این پروژه‌هاست.

مدیر عامل شرکت توزیع برق استان، تأمین برق ۳ مگاواتی سایت کارگاهی شهرک‌های صنعتی، عوارضی انوشان زنجان-تهران، احداث پست شوره‌چه واقع در تقاطع فتح و مطهری و زمینی کردن خروجی مهدوی از پست فوق توزیع آزادگان تا پست زمینی ۳ کارمندان خ اول شهرک کارمندان را از دیگر پروژه‌ها عنوان کرد.

مهندس عادل کاظمی، با اشاره به اینکه تعداد ۵۶۹ پروژه با اعتباری بالغ بر ۱۴۲ میلیارد ریال در ایام دهه فجر امسال به بهره‌برداری رسید، گفت: پروژه‌های افتتاح شده شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان در دهه فجر امسال، طرح‌های تأمین برق مراکز بهداشتی و درمانی، مجتمع‌های مسکونی و پروژه‌های زیرساختی اعم از تأمین انرژی برق واحدهای صنعتی و کشاورزی و نیز برقرسانی به روستاهای زیر ۱۰ خانوار است.

وی با اشاره به پروژه‌های افتتاح شده در دهه فجر امسال به تفکیک شهرستان‌ها

افزود: ۱۶۹ پروژه با اعتبار ۷۶ میلیارد و ۶۵۴ میلیون ریال در شهرستان زنجان، ۸۵ پروژه با اعتبار ۱۰ میلیارد و ۴۹۴ میلیون ریال در ابهر، ۱۱۴ پروژه با اعتبار ۱۶ میلیارد و ۷۵۱ میلیون ریال در خدابنده و ۲۲ پروژه با اعتبار ۴ میلیارد و ۸۴۰ میلیون در خرمدره ریال اجرا شده است. مدیر عامل شرکت توزیع برق خاطر نشان کرد: در شهرستان سلطانیه ۵۴ پروژه با اعتبار ۶ میلیارد و ۶۰۱ میلیون ریال، درماهنشان ۵۱ پروژه با اعتبار ۸ میلیارد و ۲۱۴ میلیون ریال در طارم ۴۶ پروژه با اعتبار ۱۲ میلیارد و ۹۶۹ میلیون ریال و درشهرستان ایجرود ۲۸ پروژه با اعتبار ۵ میلیارد و ۸۵۶ میلیون ریال افتتاح و مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

مهندس عادل کاظمی، یادآور شد: همچنین تعداد ۲ هزار و ۸۶۶ پروژه همزمان با سالروز آزادسازی خرمشهر و هفته دولت سال جاری با اعتباری بالغ بر ۱۵۹ میلیارد ریال به بهره‌برداری رسیده است.

این مقام مسؤول با بیان اینکه از ابتدای سال ۹۵ تا کنون، ۵ هزار و ۵۷۲ دستور کار با اعتباری بالغ بر ۴۱۴ میلیارد ریال، تعیین شده بود، گفت: از این تعداد ۳ هزار و ۳۳۵ دستور کار با مبلغی بالغ بر ۳۰۱ میلیارد ریال اجرا و به بهره‌برداری رسیده است.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق، افتتاح ساختمان مدیریت توزیع برق شهرستان خرمدره با زیربنایی به مساحت یک هزار و ۲۴ مترمربع و با صرف اعتباری بالغ بر ۱۲ میلیارد ریال، بهره‌برداری از ساختمان خدمات‌رسان مدیریت توزیع برق شهرستان خرمدره با هدف تسهیل در خدمت‌رسانی، را از دیگر پروژه‌های این شرکت طی سال جاری ذکر کرد.

مهندس عادل کاظمی، با بیان اینکه اکیپ‌های اعزامی در مدت حضورشان در کشور عراق توانستند محل استقرار چادرهای پیش از ۹۰ موبک عرارداری از شهرهای مختلف را تجهیز و برقرسانی کنند گفت: با تلاش‌های این اکیپ، ضمن بهرهمندی خادمان رانان کرپیلای ملعی از روشنایی مطلوب، قادر به بهربرداری از سیستم‌های گرمایشی، صوتی، مخابراتی و همچنین راهاندازی عابریک‌های موجود در مسیر شدند.

پرسنل و کارشناسان خلاق توزیع برق استان، ۲۰۳ متر تونل زیرزمینی آدهر و حفز و هزار عدد کول بادامی مسلح در این تونل بصورت شبانه نصب شد.

وی با اشاره به مزایای فراوان این طرح از لحاظ فنی و مهندسی و جاگذاری ۲۲۶ متر کابل ۲۰ کیلوولت دومداره و یک هزار و ۳۵۷ متر کابل تک رشته، گفت: با اجرای این کار یک منبع تغذیه دیگری از پست ۶۳ کیلوولت توکللی به خروجی پست برق چهارراه سعدی افزوده شد تا ضمن افزایش قابلیت اطمینان در شبکه‌های توزیع برق، امکان تعدیل بار منطقه یاد شده به سهولت انجام شود. مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان با بیان اینکه حفز تونل، تخلیه نخاله‌ها و دیوپی یک هزار عدد کول یک متری بصورت شبانه، در پرازدحام‌ترین نقطه شهر صورت گرفت. وی اعتبار اجرای این پروژه را ۹۷۷ میلیون ریال اعلام کرد.

۷۰ درصد برق در بخش مولد مصرف می‌شود

مهندس عادل کاظمی با بیان اینکه شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان، در حال حاضر ۴۱۴ هزار مشترک را خدمت‌رسانی می‌کند گفت: ۷۰ درصد از برق در بخش مولد مصرف می‌شود و شاخص ما در کشور فوق‌العاده است.

وی از وجود یک هزار کیلومتر شبکه توزیع انتقال انرژی، و ۱۶۰ هزار شعله چراغ در سطح استان خبر داد و خاطر نشان کرد: حدود ۳ درصد از مصارف استان، در روشنایی معابر مصرف می‌شود که ۳۰ درصد در مناطق روستایی و ۷۰ درصد در مناطق شهری است. این مقام مسؤول گفت: ۵۰ درصد از مصارف در بخش صنعت و نزدیک به ۲۰ درصد در بخش کشاورزی است.

کاهش تلفات انرژی و افزایش بهره‌وری از مصادیق اقتصاد مقاومتی است

مهندس کاظمی در ادامه با تأکید بر اینکه کاهش تلفات انرژی و افزایش بهره‌وری یکی از مصادیق اقتصاد مقاومتی در شرکت‌های توزیع برق است گفت: نصب سیستم هوشمند لوازم اندازه‌گیری و قرائت کنتور از راه دور از دو سال پیش اجرا می‌شود. وی یاد آور شد: در این روش نیازی به مراجعه مأمور قرائت به محل استقرار کنتور مشترکین نیست و میزان برق مصرفی کنتور هر یک از مشترکین به صورت آنلاین با استفاده از زیر ساخت‌های شبکه در اختیار شرکت توزیع برق قرار می‌گیرد. وی ادامه داد: طی سال گذشته تمامی ۱۶۴ مشترکین برق بالای یک مگاوات استان به این سیستم مجهز شدند. کاظمی ابراز داشت: از مجموع ۱۰۵ مشترک صنعتی برای ۸۱ مشترک ۵۰۱ تا هزار کیلووات و همچنین از مجموع ۱۱۵ مشترک سنگین برای ۱۰۸ مشترک ۲۵۰ تا ۴۰۰ کیلووات سیستم قرائت از راه دور نصب و راه‌اندازی شده است.

چشم‌انداز سال ۱۴۰۴

وی یکی از اهداف اصلی چشم‌انداز شرکت تا سال ۱۴۰۴ را بهبود متوسط زمان انرژی توزیع نشده و کاهش میانگین خاموشی برق به ازای هر مشترک در سال به ۱۴۰ دقیقه عنوان کرد. کاظمی افزایش قابلیت اطمینان شبکه را در کنترل کیفی تجهیزات شبکه و هماهنگی حفاظتی، اصلاح و بهینه‌سازی شبکه‌های توزیع برق، نگهداری و تعمیرات

کافظمی افزود: این طرح، در نهایت با هدفمند کردن سرمایه‌گذاری‌ها در بخش زیرساختی صنعت برق کشور، ما را در تصمیم‌گیری هوشمندانه و ارائه اطلاعات دقیق از وضعیت شبکه یاری کرده است.

این مقام مسؤول با بیان اینکه این شرکت در خصوص اجرای طرح فحام جزو شرکت‌های پیشرو محسوب شده و تاکنون توانسته است کنتور ۲۰۰۰ مشترک برق دیماندی را مجهز به این سیستم کند گفت: ۵۹۱ دستگاه دیگر نیز برای مشترکین تک فاز و سه فاز عادی نصب شده است. کاظمی این اقدام را گامی در جهت فراهم کردن بستر اصلاح الگوی مصرف برق و امکان اعمال مدیریت بار توسط شرکت توزیع در شرایط عادی و اضطراری، دخالت و خطای نیروی انسانی در قرائت و صدور قبض و کاهش تلفات غیر فنی و مانبیورینگ تلفات فنی شبکه ذکر کرد.

به سطح جدیدی از قابلیت اطمینان

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق با اشاره به اینکه طرح ملی فراسامانه هوشمند اندازه‌گیری و مدیریت انرژی (فهام)، بخش نخست هوشمندسازی شبکه برق کشور محسوب می‌شود گفت: در این طرح، ضمن استفاده از فناوری اطلاعات و ارتباطات برای بهره‌برداری بهتر از شبکه برق، امکان ارتباط دو طرفه با مشترکان نیز فراهم خواهد شد. مهندس عادل کاظمی، گفت: در این طرح پنج استان تهران، خراسان رضوی، بوشهر، خوزستان و زنجان به عنوان پایلوت برای اجرای این پروژه بزرگ انتخاب شده‌اند که شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان توانسته است با نصب ۲ هزار کنتور هوشمند مشترکین مستقیم و غیرمستقیم سنگین و تجهیز کامل اتاق سرور و مانیتورینگ، به عنوان شرکت پیشرو شناخته شود.

وی با اشاره به اینکه شبکه‌های هوشمند یک فرصت بی‌نظیر را برای ورود صنعت برق به سطح جدیدی از قابلیت اطمینان، دسترسی و بازدهی فراهم می‌کند افزود: شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان جزو شرکت‌های پایلوت انتخاب شده از سوی وزارت نیرو به منظور اجرای طرح فراسامانه هوشمند اندازه‌گیری و مدیریت انرژی است. کاظمی اظهار داشت: در سال گذشته تعداد ۵۹۱ دستگاه لوازم اندازه‌گیری هوشمند تک فاز و سه فاز در سطح استان نصب شد. وی سیستم‌های اندازه‌گیری هوشمند را از جمله زیر ساخت‌های اصلی در هوشمندسازی شبکه برق کشور عنوان کرد.

نصب بیش از یک هزار دستگاه تابلو هوشمند

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان از نصب تعداد یک هزار و ۲۵۰ دستگاه مودم تابلو هوشمند برق و ۱۰۵ دستگاه مودم قرائت از راه دور ویژه مشترکین کشاورزی و تعداد ۳۶۹ دستگاه مودم قرائت از راه دور مخصوص مشترکین صنعتی و مناطق آلوده به برق‌های غیرمجاز، مجتمع‌ها و روستاهای دورافتاده خبر داد. وی گفت: بهره‌برداری از این تکنولوژی ضمن بیک سایی که نتیجه اصلی بکارگیری شبکه‌های هوشمند است، موجب افزایش رضایتمندی مشترکین برق و نیز کاهش، میزان قابل توجه مصرف سوخت‌های فسیلی نیروگاه‌ها می‌شود.

پیشگیرانه و تقویت فعالیت‌های نظارت بر بهره‌برداری ذکر کرد.

کاظمی کاهش انرژی توزیع نشده بی‌برنامه از طریق بهرهمندی از تجهیزات نوین و هوشمندسازی شبکه‌های توزیع برق، افزایش نقاط مانوری، توسعه اتوماسیون شبکه، توسعه متناسب مراکز حوادث در مناطق عملیاتی و متمرکز نمودن راهبردی و مدیریت شبکه‌های توزیع برق سراسر استان زنجان را از دیگر اهداف چشم‌انداز شرکت عنوان کرد. وی کاهش انرژی توزیع نشده، برنامه‌ریزی و کنترل خاموشی‌های بابرنامه، توسعه بهره‌گیری از فناوری سرویس و تعمیرات خطوط و پست‌های زمینی بصورت خط گرم بدون اعمال خاموشی و گسترش نقاط مانوری قطع و وصل در سطح ۱۴ هزار کیلومتر شبکه توزیع برق استان را از دیگر اهداف استراتژیک معاونت بهره‌برداری دانست. این مقام مسؤول با اشاره بر بیک سایی و عبور از بحران پیک بار تابستان و مدیریت مصرف بهینه انرژی برق در سال جاری گفت: سهمیه استان ۴۷ مگاوات پیش‌بینی شده بود که این شرکت موفق شد در اقدامی بی‌سابقه به هدف تعیین شده دست یافته و ۱۰۳ مگاوات پیک بار استان را کاهش دهد.

نیروی انسانی، اصلی‌ترین سرمایه شرکت توزیع

مدیر عامل شرکت توزیع برق زنجان در مراسم بهره‌برداری از پروژه‌های این شرکت که با حضور استاندار زنجان و برخی از مدیران استانی برگزار شد، با اشاره به اینکه بالغ بر ۵۷ میلیارد تومان در خصوص شبکه توزیع سرمایه‌گذاری شده است گفت: تاکنون ۳۱ میلیارد تومان از این پروژه‌ها خاتمه پیدا کرده است. مهندس کاظمی افزود: ۲۷ میلیارد تومان از این پروژه‌ها تا پایان سال به پایان می‌رسد. وی با اذعان به اینکه همزمان با ایام دهه فجر ۵۶۹ پروژه با اعتباری بالغ بر ۱۴۲ میلیارد تومان به بهره‌برداری می‌رسد. گفت: از این تعداد ۱۶۹ پروژه در زنجان ۸۵ پروژه در ابهر، ۱۱۴ پروژه در خدابنده، ۲۲ پروژه در خرمدره و ۲۸ پروژه در ایجرود به بهره‌برداری می‌رسد. وی ادامه داد: همچنین ۵۴ پروژه در سلطانیه و ۵۱ پروژه در ماهنشان و ۴۶ پروژه در طارم اجرایی می‌شود.

وی اصلی‌ترین سرمایه شرکت را نیروی انسانی متخصص عنوان کرد و افزود: اصل بالندگی شرکت توزیع مرهون همکاران است و امیدواریم در آینده نزدیک شاهد رشد و اعتلای هرچه بیشتری شرکت باشیم.

استان زنجان قطب برق منطقه شمال غرب

استاندار زنجان نیز در ادامه با اذعان به اینکه استان زنجان از ظرفیت بالایی در حوزه برق برخوردار است گفت: زنجان قطب برق منطقه شمال غرب است.

مهندس درویش امیری با ویژه خواندن زیرساخت‌های حوزه برق و الکترونیک در استان زنجان اظهار داشت: خوشبختانه ظرفیت برق در استان چند برابر نیاز استان است. وی مجموع نیروگاه‌های استان که در مرحله ساخت و تکمیل هستند را ۲ هزار مگاوات عنوان کرد.

وی با تأکید بر اینکه بعد از پیروزی انقلاب اسلامی، حوزه برق و الکترونیک یکی از حوزه‌هایی بود که غیر قابل تصور توسعه پیدا کرد، ابراز داشت: باید کارنامه درخشانی در این حوزه به مردم ارائه شود.

درویش امیری به دشواری‌ها و قطعی‌های مکرر برق در اوایل انقلاب اشاره کرد و گفت: در اوایل پیروزی انقلاب اسلامی بسیاری از روستاهای ما فاقد نعمت برق بودند و امروزه توانستیم این خلاء را از بین ببریم.

۱۴۰۴ چشم‌انداز سال

وی یکی از اهداف اصلی چشم‌انداز شرکت تا سال ۱۴۰۴ را بهبود متوسط زمان انرژی توزیع نشده و کاهش میانگین خاموشی برق به ازای هر مشترک در سال به ۱۴۰ دقیقه عنوان کرد. کاظمی افزایش قابلیت اطمینان شبکه را در کنترل کیفی تجهیزات شبکه و هماهنگی حفاظتی، اصلاح و بهینه‌سازی شبکه‌های توزیع برق، نگهداری و تعمیرات

وی با اشاره به اینکه در حوزه برق اقدامات مؤثری صورت گرفته ولی کمتر اطلاع‌رسانی شده است گفت: وزارت نیرو از جمله دستگاه‌هایی است که علمی و دقیق کار کرده ولی متأسفانه کمتر به مردم گزارش داده است. امیری با بیان اینکه نیروگاه شماره ۱ با ۵۰ مگاوات در فاز اول با راندمان بالا و با همکاری بانک صنعت و معدن و شرکت چینی در حال ساخت است امکان‌ات و این نیرو توسعه با اعتبار ۲۷۲ میلیون یورو اجرا می‌شود. وی نیروگاه ۱۰۰۰ مگاواتی شماره ۲ را از دیگر پروژه‌های در حال اجرای استان ذکر کرد و اظهار داشت: این نیروگاه با اعتبار ۲۶۴ میلیون دلار از محل صندوق توسعه ملی و شرکت مینا در حال تکمیل و اجراء است. استاندار زنجان از خروج امکانات و تجهیزات نسل اول در حوزه برق خبر داد و اضافه کرد: با ورود به نسل جدید دقت کنترل و هزینه تلفات و میزان مراجعات حضوری کاهش چشمگیری خواهد یافت.

درویش امیری با اشاره به افق ۱۴۰۴ وزارت نیرو گفت: با سیاست‌گذاری این وزارتخانه تا سال ۱۴۰۴، قطعی کامل برق، متوسط زمان انرژی و عدم مراجعات حضوری را شاهد خواهیم بود.

گفتنی است: استاندار زنجان در حاشیه این مراسم از اتاق مانیتورینگ حراست، طرح فهام و اتاق کنترل هوشمند مشترکان، دسپاچینگ و کانتینگ ستر (مرکز تماس ۱۲۱) بازدید کرد.

