

بهره برداری از ۲۵۳ پروژه مخابراتی در استان

هدیه ۱۶۰ میلیارد ریالی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به مردم هرمزگان

[علی زارعی]

هرمزبان با نهمین روز از دهه مبارک فجر و در سال "اتحاد ملی و انسجام اسلامی" با حضور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، ۲۵۳ پروژه مخابراتی با اعتباری بالغ بر ۱۶۰ میلیارد ریال به بهره برداری رسید. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در این مراسم با قدردانی از مسئولان استان، مدیرعامل و پرسنل شرکت مخابرات هرمزگان تصریح کرد: اوایل انقلاب ۸۰ هزار شماره تلفن فعال در کشور وجود داشت که این تعداد در حال حاضر به ۵۲ میلیون شماره افزایش یافته است. دکتر محمد سلیمانی افزود: از ۵۲ میلیون شماره منصوبه در کشور، حدود ۲۸ میلیون شماره در دولت نهم واگذار شده است. "سلیمانی" با اشاره به تحقق عمده شاخص های برنامه چهارم توسعه در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات؛ خاطرنشان کرد: بایستی تا پایان

روستایی خدماترسانی کرده است. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از واگذاری تلفن همراه دائمی به روز و واگذاری تلفن همراه اعتباری در ۲۵ استان کشور در دهه فجر به کسانی که یک یا دو سیم کارت ثبت نام کرده اند خبر داد و افزود: تمهیدات لازم نیز برای استانهای همپانند در تعطیلات نوروز نیز در بخش ارتباطات اندیشیده شده است. سلیمانی گفت: ماهواره "امید" در سال آینده به فضا پرتاب می شود. وی افزود: در سال جاری پروژه های مخابراتی با اعتبار ۴۶۰ میلیارد ریال در هرمزگان به بهره برداری رسیده است که به روند توسعه در هرمزگان شتاب داده است. سلیمانی افزود: طبق مذاکره صورت گرفته با وزیر راه و ترابری، قطعی های فیبر نوری در کشور مهار می شود. وی گفت: دولت نهم در راستای اندیشه های حضرت امام (ره) و رهبری معظم انقلاب مسیر توسعه

وی از سفر دور اول دکتر "احمدی نژاد" به استان به عنوان نقطه عطف توسعه یاد کرد و گفت: "دهه توسعه" در استان آغاز شده است و به زودی با اجرای طرح های توسعه ای در استان، هرمزگان به "فولاد"، "آلومینیوم"، "پالایش" و "گردشگری" در کشور تبدیل می شود. **توکلی: هشت دانشگاه و ۵۲ مدرسه به شبکه اینترنت متصل هستند**

مدیرعامل شرکت مخابرات هرمزگان نیز در این مراسم راه اندازی ۴۱ سایت تلفن همراه به ظرفیت ۲۷ TRX، راه اندازی ده سایت GSM-WLL با ظرفیت ۳۸۰۰ شماره، تاسیس و توسعه ۳۵ سایت دیتا، تاسیس ۹۴ دفتر ICT روستایی، راه اندازی ۲۷ سوئیچ ثابت به ظرفیت ۳۴۵۶۲ شماره، راه اندازی MSC دوم تلفن همراه استان به ظرفیت ۲۰۰ هزار شماره، توسعه MSC اول تلفن همراه استان به ظرفیت ۸۰ هزار شماره، بهره برداری از تجهیزات لاین ترینال SDH که در ۲۶ مسیر به ظرفیت ۱۲۴۶ IE، تاسیس ۱۴ کافور نوری به ظرفیت ۱۰۹۸۰ شماره و بهره برداری از چهار ساختمان مخابراتی با اعتبار ۱۶۰ میلیارد ریال از طرح های افتتاحی در دهه فجر نام برد. مهندس "محمد رضا توکلی" افزود: تعداد مراکز تلفن در استان قبل از انقلاب سه مرکز بوده و در حال حاضر به ۳۴۰ مرکز رسیده که در ابتدای دوره ریاست جمهوری دکتر احمدی نژاد، ۱۹۴ مرکز در استان وجود داشت. "توکلی" افزود: از ۱۶۷۵ روستای بیش از ۲۵ خانوار استان، ۵۷۹ روستا از خدمات ارتباطی بهره مندند. وی گفت: در حال حاضر هشت دانشگاه از طریق فیبر نوری به اینترنت و ۵۲ مدرسه نیز به شبکه ملی اینترنت متصل هستند.

"توکلی" با اشاره به تقاضای ۲۵ هزار مشترک تلفن ثابت در بندرعباس؛ اظهار داشت: در صورت مرتفع شدن مشکلات "حفری" و "وایکس" این تلفن ها به متقاضیان واگذار می شود. وی از دفاتر ICT روستایی به عنوان پیشخوان دولت در روستاها نام برد و افزود: ۹۴ دفتر ارتباطات خدمات ارتباطی روستایی در استان فعال هستند که تا پایان سال این تعداد به ۱۷۸ دفتر در روستاهای استان می رسد.



برنامه چهارم توسعه، ضریب نفوذ تلفن همراه در کشور به ۲۵ درصد می رسد که در حال حاضر این میزان به ۴۱ درصد رسیده و شش درصد از برنامه جلوتر هستیم. وی افزود: ضریب نفوذ تلفن ثابت بایستی تا پایان برنامه چهارم به ۵۰ درصد می رسد که در حال حاضر به این رقم رسیده ایم و ضریب نفوذ اینترنت نیز بایستی به ۳۰ درصد برسد که طبق گزارش سازمانهای جهانی ضریب نفوذ اینترنت در ایران به ۲۷ درصد رسیده است.

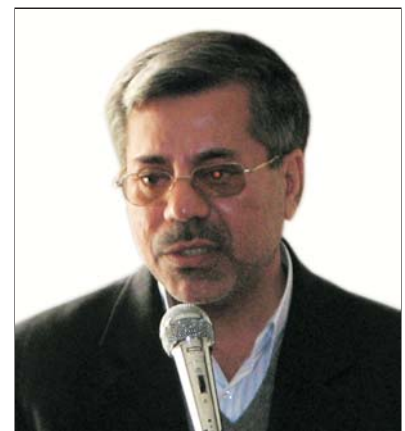
"سلیمانی" با اشاره به اینکه در سال جاری بیش از یک میلیون مرسوله توسط پست جابجا شده است، تصریح کرد: این در حالیست که ۵۰۰ میلیون مرسوله در ۸۴ کشور ارسال شده بود. وی افزود: همچنین پست بانک در ۴۱۰۰ روستا در ۱/۵ سال گذشته به بیش از سه میلیون

در راستای ترویج فرهنگ صرفه جویی انرژی؛

| شاخص | قبل از انقلاب | ۸۵/۱/۱ | ۸۶/۱/۱ | ۸۶/۱۱/۲ | دوره ریاست جمهوری دکتر احمدی نژاد | درصد تغییرات نسبت به ابتدای دوره ریاست جمهوری |
|-----------------------|---------------|--------|--------|---------|-----------------------------------|---|
| تعداد مراکز تلفن | ۳ | ۱۹۴ | ۳۰۴ | ۳۴۰ | ۷۵,۲۶٪ | |
| شماره های منصوبه | ۶۰۵۶ | ۴۰۰۱۱۱ | ۴۶۰۶۴۰ | ۴۸۳۲۹۰ | ۴۷,۰۸٪ | |
| شماره های مشغول بکار | ۴۶۵۳ | ۲۴۹۹۳۲ | ۳۳۶۹۶۶ | ۳۵۸۲۷۱ | ۴۳,۳۵٪ | |
| ضریب نفوذ تلفن ثابت | ۰,۹۱ | ۱۹,۳۰ | ۲۴,۷۰ | ۲۴۹۱ | ۲۹,۰۷٪ | |
| تعداد سایتهای WLL-GSM | ۰ | ۰ | ۱۰۴ | ۱۳۰ | - | |
| روستاهای دارای ارتباط | ۳ | ۱۰۳۳ | ۱۲۱۹ | ۱۳۳۷ | ۱۹,۷۵٪ | |
| تلفن همگانی | ۱۸ | ۹۴۲ | ۱۹۱۶ | ۲۴۰۸ | ۱۵۵,۶۳٪ | |
| مشترکین همراه | ۰ | ۸۹۸۲۳ | ۲۰۶۵۴۰ | ۵۱۴۷۶۶ | ۴۷۳,۹٪ | |
| ضریب نفوذ تلفن همراه | ۰ | ۶,۹۰ | ۱۵,۴۰ | ۳۵,۶۵ | ۴۱۶,۶۷٪ | |
| شهرهای تحت پوشش همراه | ۱۸ | ۲۲ | ۲۲ | ۲۲ | ۲۲,۲۲٪ | |
| سایت های BTS | ۰ | ۱۴۹ | ۱۶۵ | ۴۱۰ | ۱۷۵,۱۷٪ | |
| مشترکین دیتا | ۰ | ۳۸۰ | ۵۳۴ | ۹۳۳ | ۱۴۵,۵۳٪ | |
| تعداد پرسنل | ۸۸۱ | ۸۸۱ | ۸۴۹ | ۸۱۹ | ۷,۰۴٪ - | |

سمینار آموزشی طرح بهسامان در شرکت توزیع نیروی برق استان برگزار شد

[امین مسلم زاده]



بیرونی، اجرای دقیق قوانین از سوی دولت، استفاده از فناوری های جدید، مدیریت انرژی و بار و ... در بخش های مختلف مصرف کننده که عموماً نیاز به ارتقای سیستم از نظر سخت افزاری و نرم افزاری را می طلبد اما در کنار رویکردهای فنی و مهندسی جهت بهینه سازی مصرف انرژی اتخاذ رویکردهای اجتماعی از قبیل آموزش و آگاه سازی، اطلاع رسانی و اصلاح رفتارها و هنجارهای مربوطه به این موضوع نیز امری بسیار ضروری است تا بتوان از این طریق نگرش و رفتار مصرف کنندگان انرژی را با استفاده از شیوه های صحیح علمی و کاربردی بر اصول روان شناختی و جامعه شناختی به سمت منطقی کردن الگوی مصرف انرژی هدایت شود که این شیوه صرفه جویی داوطلبانه از نظر صاحبان نظر رویکرد بهتری می باشد. در این رویکرد که مبتنی بر آموزش و آگاه سازی است بر تغییر نگرش، افزایش انگیزش با تشویق افراد، حساس سازی و ایجاد نگرش رفتاری درخصوص بهینه سازی مصرف انرژی در بین دانش آموزان تاکید می شود. سمینار آموزشی طرح بهسامان ویژه مدیران و مربیان علوم و حرفه و فن مدارس دوره راهنمایی شهرستان بندرعباس از شانزدهم لغایت هجدهم بهمن ماه بمدت سه روز با حضور ۷۰ نفر از معلمان علوم و حرفه و فن در محل ساختمان مرکزی شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان برگزار گردید. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان در این سمینار ضمن تبریک ایام الله دهه فجر و گرامیداشت یاد و خاطره شهدای انقلاب و امام شهدا اظهار کرد: از تمامی همکارانم که در برگزاری این سمینار تلاش و زحمات فراوانی کشیدند و همچنین اساتید سازمان بهره وری انرژی ایران (سایا) که قبول زحمت کردند که در این سمینار به ارائه راهکارها، نظرات و پیشنهادات خود بپردازند کمال تشکر و قدردانی را دارم.

محمد صادق وجدانی افزود: شما معلمان با هر رفتاری از جمله مصرف صحیح و یا غیرمنطقی انرژی می تواند دلیلی داشته باشد. مصرف کننده انرژی ممکن است نسبت به علت رفتار خود آگاهی نداشته باشد ولی به هر حال رفتاری معلول عوامل چند است. تکوین، شکل گیری و تغییر چنین رفتاری می تواند تحت تاثیر عوامل متعددی نظیر بهینه سازی اجتماعی، یادگیری، تجارب پیشین فرد در محیط خانواده، مدرسه، تفاوت های فردی و بالاخره باورها و نگرش های وی باشد. رفتار صرفه جویی افراد بر اساس اندیشه ها و نگرش های آنان شکل می گیرد و هرگونه تغییر در رفتارهای پایدار مستلزم تغییرات ابتدایی در نگرش هاست. در این راستا به منظور ترویج فرهنگ صرفه جویی انرژی سمینار آموزشی طرح بهسامان ویژه مدیران و مربیان علوم و حرفه و فن مدارس دوره راهنمایی شهرستان بندرعباس با حضور سه استاد از سازمان بهره وری انرژی ایران (سایا) طی سه روز در شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان برگزار گردید. این سمینار با هدف تغییر نگرش و رفتار مربیان و معلمان نسبت به بهینه سازی مصرف انرژی و انتقال آن به دانش آموزان با همکاری سازمان بهره وری انرژی ایران (سایا)، شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان و سازمان آموزش و پرورش هرمزگان انجام شد. در راستای امر بهینه سازی مصرف انرژی راهکارهای گوناگونی وجود دارد. اعمال قدرت



ارتباط تنگاتنگی که با دانش آموزان در مدارس دارید در زمینه ترویج فرهنگ مدیریت مصرف برق، استفاده بهینه از انرژی و صرفه جویی در مصرف برق بسیار تاثیرگذار خواهید بود. وی خاطرنشان کرد: امیدوارم این نشست ها در طول سال بیشتر شود زیرا بحث مدیریت مصرف برق بحث بسیار مهمی برای شرکتهای توزیع است. امید داریم این سمینار مورد استفاده همه شرکت کنندگان قرار بگیرد و ره آورد آن دستاوردهای نوینی در مدیریت مدیران مصرف برق باشد. مهندس "وجدانی" گفت: شرکتهای توزیع از اول آبانماه امسال مستقل شده و در حال حاضر به صورت مستقل زیر نظر شرکت ما در تخصصی توانیر مشغول به کار هستند. وی ادامه داد: در همین شرایط ما بایستی برق را با قیمت های واقعی از شبکه تولید برق خریداری کنیم و با نرخ پایین تری به مشترکین خود بفروشیم. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان تصریح کرد: هزینه تمام شده هر کیلووات ساعت برق ۶۴ تومان است. نرخ برق طی ۴ سال گذشته هیچ تغییری نکرده و همواره ثابت بوده است.

در بخش صنعت مصرف می شود، بنابراین تا می توانیم در بخش های خانگی و عمومی صرفه جویی کنیم و اجازه دهیم که این برق به مصرف تولید برسد و باعث ایجاد اشتغال و کاهش و حل مشکلات اجتماعی شود.

وی اضافه کرد: با اجرای طرح آشنایی دانش آموزان با مبحث بهینه سازی مصرف انرژی در مدارس توسط مربیان و مدیران خود، میزان مصرف انرژی در خانواده ها کاهش می یابد. "وجدانی" ابراز داشت: دانش آموزانی که با ضرورت و راهکارهای بهینه سازی مصرف انرژی در وسایل خانگی آشنا شوند، انگیزه آنان در زمینه صرفه جویی در مصرف انرژی بیشتر و رفتار آنها نسبت به دانش آموزانی که هیچ آموزشی در این زمینه ندیده اند، تغییر و بهبود می یابد. مهندس وجدانی در پایان خطاب به مربیان و معلمان آموزش و پرورش گفت: خواهش بنده

شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان مقدم شما عزیزان را گرامی می دارد

این است که موضوع مدیریت مصرف برق، صرفه جویی و استفاده بهینه از انرژی را در جامعه دانش آموزی نهادینه کنید و معتقدیم که از هر کجا که شروع کنیم دیر نیست، باید امیدوار باشیم که فرزندان نسل سوم و چهارم ما به منابع انرژی توجه جدی داشته باشند و در مصرف آن مدیریت بخرج دهند. در ادامه این سمینار مهندس محمد کمره ای، سرف اله محمدی و خانم شیوا مقصدو به تدریس طرح بهسامان و آشنایی معلمان با مبحث انرژی پرداختند. در پایان دوره آموزشی یک ارزیابی (آزمون کتبی) از شرکت کنندگان جهت صدور گواهینامه بعمل آمد. در این سمینار به کلیه شرکت کنندگان جزوه و چهار سری کتاب سازمان بهره وری انرژی ایران تقدیم و مقرر گردید گواهینامه پایان دوره به آنها اعطا می شود. گفتنی است: با هماهنگی های به عمل آمده با شرکت مدیریت تولید برق هرمزگان روز هجدهم بهمن ماه و روز آخیز سمینار شرکت کنندگان در سمینار آموزشی طرح بهسامان از نیروگاه بندرعباس بازدید نموده و با قسمت های مختلف آن آشنا و نحوه چگونگی تولید برق در نیروگاه را از نزدیک مشاهده کردند.