



با دستور وزیر ارتباطات صورت گرفت؛

بازدید مجری طرح توسعه ارتباطات
روستایی از روند توسعه ارتباطات
روستایی تار در استان فارس

۱



تمهیدات لازم برای پایداری شبکه ارتباطی

استان فارس در نوروز ۱۴۰۲

۳



توسعه زیرساخت های ارتباطی با

بروزترین فناوری در شهرستان کازرون

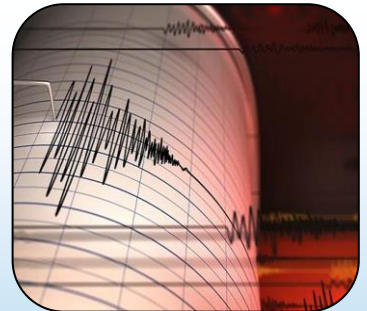
۵



غرس ۵ اصله نهال نارنج به یاد

شهدای حمله تروریستی حرم شاهچراغ

۷



پایداری شبکه ارتباطی در روستای

زلزله زده «درز» لارستان

۸

گزارش تصویری اهم فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان

۹



ثبت درخواست و شکایات حوزه ارتباطات
در استان فارس

مرکز تماس ۱۱۷
مرکز تماس ۹۹۹۰
مرکز تماس ۲۰۰
مرکز تماس ۷۰۰

ایرانسل
MTN
رایتل
RighTel
هلمند
هلمند
هلمند
هلمند

سامانه پاسخگویی به شکایات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
۱۹۵.cra.ir

با دستور وزیر ارتباطات صورت گرفت؛

بازدید مجری طرح توسعه ارتباطات روستایی از

روند توسعه ارتباطات روستایی تار در استان فارس



مجری طرح توسعه ارتباطات روستایی بر اساس دستور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات به منظور رفع مشکلات از روند اجرای طرح توسعه ارتباطات روستایی «تار» در استان فارس بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، ایرج روحی مجری طرح توسعه ارتباطات روستایی در جلسه بررسی و رفع مشکلات اجرای فیبر که با حضور مشاور و رئیس دفتر جعفر قادری نماینده مردم شهرستان های شیراز و زرقان در مجلس شورای اسلامی، معاون اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان فارس، مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان و مدیرمخابرات منطقه فارس برگزار شد، گفت: طرح توسعه ارتباطات روستایی «تار» از طریق فیبر نوری با هدف برقراری ارتباطی مطلوب و با ظرفیت بالا در بخش های کوهمره سرخی، سیاح دارنگون و شاهپورجان به طول ۱۶۰ کیلومتر در برنامه توسعه ارتباطات این مناطق قرار دارد و فرآیند اجرایی آن توسط مخابرات منطقه فارس در حال پیگیری است.

وی با بیان اینکه رفع موانع دسترسی اهالی این مناطق به اینترنت پرسرعت مورد تاکید مجمع نمایندگان استان و نمایندگان مردم شریف شهرستان های شیراز و زرقان در مجلس شورای اسلامی است و حضورم در استان فارس برای پیگیری و تسریع در اجرای این پروژه حسب دستور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات بوده است، اظهار داشت: امروز بازدیدی از بخش کوهمره سرخی از توابع شهرستان شیراز و مسیرهای مورد نظر برای توسعه ارتباطات داشتیم که به دلیل موانع موجود، اجرای فیبر در این مسیرها متوقف مانده است.

روحی گفت: موقعیت توپوگرافی این نقاط و عدم وجود مسیر مناسب انتقال پهنای باند، توسعه ارتباطات و ایجاد دسترسی اینترنت پرسرعت در این مناطق را با سختی مواجه نموده است و در این راه نیازمند عزم مدیران استانی بویژه مدیران اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای

استان و ایجاد زمینه تسهیل لازم برای اجرای کار در حریم راه و آسفالت هستیم تا بحث اجرا نهایی شود.

معجری طرح توسعه ارتباطات روستایی خاطرنشان کرد: وزارتخانه برای اجرای این پروژه تامین اعتبار لازم را انجام داده است اما موضوع زمان نیز مطرح است و تعلل در اجرای این طرح و اینکه سرعت لازم را در اجرا نداشته باشیم باعث می شود هزینه ها افزایش یابد و اجرای این پروژه نیاز به یک تصمیم جدی و جهادی دارد تا این اعتبار در استان هزینه شده و از دسترس استان خارج نشود.

گفتنی است در ادامه این جلسه به بحث های فنی در خصوص رفع ممانعت ها، نحوه اجرای کار و اصلاح مسیر اجرای فیبر در مناطق مربوطه پرداخته شد و مقرر شد با تهیه نقشه های لازم و اخذ نظر مشاوران و هماهنگی با واحد حریم اداره راهداری و حمل و نقل و جاده ای استان، اقدامات لازم برای اجرای پروژه توسط مخابرات منطقه فارس در اسرع وقت صورت گیرد. اطلاعات متصل می شوند.

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از دیگر برنامه های در نظر گرفته برای توسعه ارتباطی شهرستان اقلید را نیز احداث ۲۰۰ کیلومتر فیبر روستایی «تار» با اعتبار ۶۰ میلیارد تومان اعلام کرد که با بهره برداری از آن علاوه بر اینکه امکان ارائه خدمات اینترنت و دیتا با پهنای باند بالاتر و کیفیت مطلوب از طریق افزایش ظرفیت مراکز مخابراتی برای ساکنین روستاهای تحت پوشش فراهم می کند، زیرساخت های لازم برای توسعه ارتباطات و افزایش ظرفیت ها در آینده به صورت نامحدود نیز در این مناطق فراهم می شود.



مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس خبر داد:



تمهیدات لازم برای پایداری شبکه ارتباطی استان فارس

در نوروز ۱۴۰۲

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از انجام تمهیدات لازم برای پایداری شبکه ارتباطی استان فارس برای روزهای پایانی سال و تعطیلات نوروز ۱۴۰۲ از طریق افزایش

پهنای باند سایت های تلفن همراه به ویژه در جاده های ورودی و نقاط پر تردد و گردشگری استان خبر داد. به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با ارایه گزارشی از فعالیتهای صورت گرفته در طول یکسال گذشته جهت بهره مندی مردم شریف استان فارس از ارتباطات پایدار و پرسرعت و اتصال روستاها به شبکه ملی اطلاعات، گفت: در ۱۲ ماه گذشته در مناطق روستایی استان ۳۷ سایت جدید احداث و ۶۱ سایت موجود ارتقا یافت و به موجب آن دسترسی ۱۷۰ روستای دیگر استان فارس به اینترنت پرسرعت همراه فراهم شده است. سلیمان پور جمعیت برخوردار شده از اینترنت پرسرعت در این مناطق را بالغ بر ۶۵۹۴۵ نفر و در قالب ۱۹۱۸۳ خانوار برشمرد و میزان اعتبار هزینه شده برای بهره برداری از این طرح ها را مبلغ ۲۳۳ میلیارد تومان از محل اعتبارات طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و منابع توسعه ای اپراتورها بیان کرد.

رئیس شورای راهبری توسعه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس تعداد روستاهای بالای ۲۰ خانوار متصل شده به شبکه ملی اطلاعات در استان فارس را ۲۰۸۸ روستا از مجموع ۲۳۳۸ روستای بالای ۲۰ خانوار فارس بیان نمود و خاطرنشان کرد: در سال ۱۴۰۲ تلاش مجموعه ارتباطی استان اتصال ۲۵۰ روستای بالای ۲۰ خانوار باقیمانده فارس به شبکه ملی

اطلاعات از طریق احداث سایت های جدید و ارتقای سایت های موجود خواهد بود.

سلیمان پور در خصوص توسعه فیبرنوری خانگی «FTTH» نیز که یکی از برنامه های اصلی وزارت ارتباطات و فناوری

اطلاعات برای دسترسی خانوارها به اینترنت پرسرعت است، گفت: در استان فارس نیز این پروژه هم اکنون در شهرستان

کازرون در حال اجرا است و پیشرفت خوبی داشته است و در شهرستان های لارستان، فسا، آباده، مرودشت و شهر جدید

صدرا نیز کار به مرحله عقد قرارداد رسیده است. وی در خصوص برنامه ها و اقدامات صورت گرفته برای ثبات شبکه

ارتباطی استان در پایان سال و تعطیلات نوروز گفت: بر اساس پایش شبکه تلفن همراه و اطلاعات منتشر شده توسط

اپراتورها، استان فارس همواره در بین پنج استان اول کشور از حیث ورود مسافران نوروزی قرار دارد و با نزدیک شدن به

پایان سال و تعطیلات نوروز ۱۴۰۲ با پیش بینی تمهیدات لازم از جمله افزایش پهنای باند سایت های تلفن همراه به ویژه در

جاده های ورودی و نقاط پر تردد و گردشگری استان، افزایش ظرفیت سیستم برق اضطراری سایت های ارتباطی و آماده

باش تیم های فنی، انتظار داریم شبکه ارتباطی استان شرایط پایداری داشته و شاهد کمترین قطعی در لایه مکالمه و اینترنت

باشیم. مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در پایان با بیان اینکه علاوه بر این موارد، تیم های فنی و نگهداری

مخابرات منطقه فارس و اپراتورهای تلفن همراه همچون سنوات گذشته جهت پایداری شبکه ارتباطی استان تا پایان نوروز

در آماده باش هستند، گفت: همزمان کلیه واحدهای تابعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در استان فارس با شیفت

بندی کارکنان و با محوریت اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و همچنین دفاتر پیشخوان خدمات در

سطح استان آماده ارائه خدمات به هم استانی های عزیز و میهمانان نوروزی هستند.

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس خبر داد:

توسعه زیرساخت های ارتباطی شهری با بروزترین فناوری در شهرستان کازرون



مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: برای اولین بار در کشور و در شهرستان کازرون، توسعه زیرساخت های ارتباطی شهری بر بستر فیبر نوری با بروزترین فناوری در حال اجرا است که با اتمام و بهره برداری از آن دسترسی مردم و کسب و کارها به پهنای باند بیشتر و بهره گیری از سرویسهای پایدار و پرسرعت ارتباطی فراهم خواهد شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در بازدید از روند پیشرفت پروژه فیبر نوری شهری در شهرستان کازرون که با همراهی شهردار کازرون و اعضای شورای شهر کازرون صورت گرفت، گفت: وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات از طریق بازوی نظارتی و اجرایی خود «سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی» با هدف لزوم تغییر تکنولوژی ارتباطات ثابت در کشور و ارائه سرویس های ارتباطی با سرعت مطابق با استانداردهای دنیا، این پروژه را در سطح کشور و استان ها راهبری می کند و در این راستا در استان فارس نیز بعنوان یکی از استان های پیشرو، توسعه زیرساخت های ارتباطی شهری بر بستر فیبر نوری برای مردم و کسب و کارها و یا همان پروژه «FTTH» کلید خورده است و امروز در شهرستان کازرون، مراحل حفاری و شوتینگ فیبر نوری با استفاده از یکی از فناوری های روز دنیا که جایگزین دستگاه «ترنچر» شده است انجام می شود و در این روش، حفاری با عرض کمتر از یک سانتی متر و عمق ۲۵ سانتی متر صورت می گیرد و این پروژه هم اکنون توسط شرکت آسیاتک بعنوان پیمانکار در حال اجراست.

سلیمان پور با بیان اینکه حدود ۵ کیلومتر فیبر کشی در سطح شهرستان کازرون انجام شده است، مزایای استفاده از این روش را علاوه بر تسریع در اجرای فیبر کشی به علت کمترین میزان تخریب آسفالت، حفظ زیبایی مبلمان شهری و عدم مزاحمت برای کسبه و پارک خودروها عنوان کرد که موجب صرفه جویی زیادی در منابع زمانی و هزینه ها می شود.

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: شهروندان و دستگاه های اجرایی شهرستان کازرون به زودی می توانند از نتایج و مزیت های بیشمار این پروژه از جمله انتقال تصویر و صوت با کیفیت بالا، ارائه اینترنت با سرعت حداقل ۱۰۰

مگابیت بر ثانیه، ایجاد سیستم مدیریت هوشمند شهری، امکان راه اندازی وای فای در سطح شهر، ایجاد شبکه پایدار نسبت به تکنولوژی های موجود مثل مس و وایرلس، توسعه خدمات شهری و ارائه سرویس «B2C» به مشترکین مراکز تجاری و اداری بهره مند شود.

وی در پایان با بیان اینکه برنامه ریزی جهت اجرای پروژه «FTTH» در سایر شهرستان های استان نیز در حال بررسی است، ابراز امیدواری کرد: با همکاری شهرداری ها در سایر شهرستانها و صدور مجوز حفاری فیبر و سایر مجوزهای لازم، شاهد اجرای کامل و بهره مندی مردم سراسر استان از مزیت های این پروژه ملی باشیم.



غرس ۵ اصله نهال نارنج به یاد شهدای

حمله تروریستی حرم شاهچراغ (ع)



مدیرکل و کارکنان اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس همزمان با روز درختکاری و پاسداشت هفته منابع طبیعی، با حضور در ارتفاعات اطراف شیراز، ۵ اصله نهال نارنج را به یاد شهدای حمله تروریستی حرم مطهر شاهچراغ (ع) غرس کردند.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در این مراسم که با حضور جمعی از کارکنان اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس برگزار شد، گفت: حفظ محیط زیست یک وظیفه همگانی است و هر کس به سهم خود باید در حفظ آن و گسترش فضای سبز مشارکت و همکاری کند.

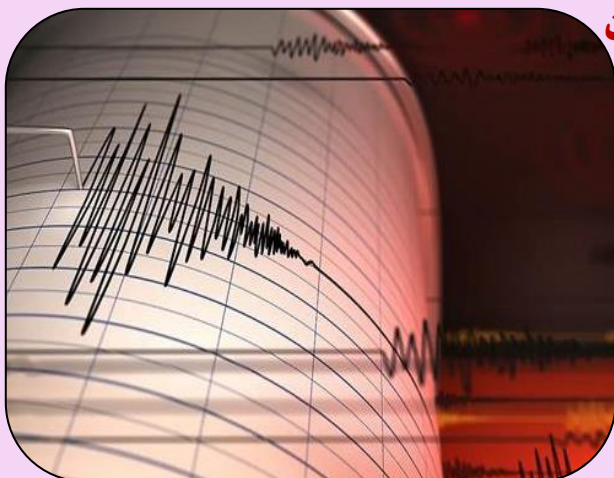
وی افزود: در همین راستا امروز همزمان با آغاز هفته منابع طبیعی و روز درختکاری، کارکنان اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با حضور صبحگاهی در ارتفاعات مجاور به پارک کوهستانی نور شیراز، ۵ اصله نهال نارنج را که به عنوان نمادی از شهر شیراز است به یاد شهدای گرانقدر حادثه تروریستی حرم مطهر شاهچراغ (ع) غرس کردند.

سلیمان پور کاشت درخت را اقدامی خداپسندانه از نگاه دین اسلام بیان کرد و کاشت درخت به یاد شهدا را حایز ارزشی دوجندان برشمرد که علاوه بر نگهداری از محیط زیست موجب حفظ هویت و فرهنگ اسلامی می شود.



مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس خبر داد:

پایداری شبکه ارتباطی در روستای زلزله زده «درز» لارستان



مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از پایداری

وضعیت شبکه ارتباطی در روستای «درز» شهرستان لارستان پس از

رخداد زمین لرزه ۵٫۲ ریشتری در این منطقه خبر داد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان

فارس، حمید سلیمان پور مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: پس از اعلام وقوع زمین لرزه ۵٫۲

ریشتری صبح روز ۲ اسفندماه در روستای «درز» از توابع دهستان درز-سایبان شهرستان لارستان، بلافاصله هماهنگی های

لازم با اپراتورهای تلفن همراه صورت گرفت و وضعیت ارتباطی منطقه مورد پایش قرار گرفت.

وی با بیان اینکه خوشبختانه نتایج حاصله از بررسی تیم های فنی، پشتیبانی و نگهداری اپراتورهای تلفن همراه، هیچ گونه

قطعی ارتباطات در منطقه زلزله زده حادث نگردیده است از پایداری شبکه ارتباطی در این روستا و سایر نقاط شهرستان

لارستان خبر داد.

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در پایان با بیان اینکه وضعیت شبکه و سایت های ارتباطی شهرستان

لارستان در حال حاضر به صورت لحظه ای مانیتور و رصد می شود، از آماده باش کامل تیم های پشتیبانی ارتباطی و

مدیریت بحران در این بخش تا چند روز آینده خبر داد .

گفتنی است بنابه اعلام مرکز لرزه نگاری موسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران، صبح سه شنبه (۲ اسفند ماه) زمین لرزه ای با

شدت ۵٫۲ ریشتر در ساعت ۹ و ۳۵ دقیقه در ۲۲ کیلومتری درز استان فارس در عمق ۱۰ کیلومتری زمین رخ داد.

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در اسفند ماه ۱۴۰۱



برگزاری جشن بزرگ خانواده ارتباطات در استان فارس
به مناسبت نیمه شعبان



جلسه بررسی پیشبرد پروژه های همراه اول در شیراز



جلسه رونمایی از سامانه هوشمند خودکار تخلیفات شهرداری
شیراز



دیدار با امام جمعه و بخشدار شهرستان سرچهان در
خصوص بررسی وضعیت ارتباطی این شهرستان



کمیته رسیدگی به تخلیفات دفاتر پیشخوان خدمات



تکریم و پاسخگویی به ارباب رجوع

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در اسفند ماه ۱۴۰۱



تقدیر از روسای بازرسی واحدهای تابعه وزارت در
استان فارس



جلسه شورای فرهنگی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات
استان فارس



ملاقات و تکریم ارباب رجوع



تهیه و تدوین:

روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس

نشانی:

شیراز، بلوار هجرت، نبش کوچه ۶، طبقه فوقانی ناحیه پستی ۷۱۴، کدپستی