



معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات

خبر داد:

امکان سنجی احداث دیتاستر ۱۰۰۰ رکی

در استان فارس



تجلیل مشاور وزیر ارتباطات از خانواده

شهادی همکار در استان فارس

۲



مشکلات ارتباطی شهرستان آباده

بررسی شد

۳



اتصال ۱۵ روستای دیگر استان فارس

به شبکه ملی اطلاعات

۴



اجرای پروژه فیبر نوری شهر

معزآباد جابری کلید خورد

۵



مشکلات ارتباطی شهرستان زرین دشت

بررسی شد

۶



بررسی مشکلات ارتباطی

شهرستان لار

۷



اولین فراخوان جذب سرباز امریه
در سال ۱۴۰۱



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در نظر دارد از بین فارغ التحصیلان واجد شرایط مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری در رشته های رایانه، الکترونیک، فناوری اطلاعات، برق، مخابرات، مدیریت، حسابداری، اقتصاد، مکانیک، حقوق، آمار، صنایع، گرافیک، نقشه برداری و امنیت فضای سایبری نسبت به جذب نیروی امریه سربازی در اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس اقدام نماید.

متقاضیان خدمت امریه سربازی می توانند از ساعت ۸ صبح روز شنبه مورخ ۲ مهرماه تا ساعت ۸ صبح مورخ ۹ مهرماه ۱۴۰۱ به سامانه امریه سربازی وزارت ارتباطات فناوری اطلاعات به آدرس amrieh.ict.gov.ir مراجعه و برای نام نویسی اقدام نمایند.

گفتنی است در این مرحله از فرآیند امریه، زمان ثبت نام به هیچ وجه تمدید نخواهد شد و تمامی مراحل ثبت نام، ارزیابی، پیگیری و پایش فقط از طریق سایت اطلاع رسانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات صورت می گیرد.

روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات خبر داد:

امکان سنجی احداث دیتاسنتر ۱۰۰۰ رکی

در استان فارس

معاون وزیر ارتباطات و مدیرعامل شرکت ارتباطات زیرساخت در دیدار با استاندار فارس با اشاره به ظرفیت های استان فارس برای تبدیل شدن به قطب دیتاسنتر جنوب کشور، از آغاز امکان سنجی برای راه اندازی دیتاسنتر ۱۰۰۰ رکی در استان فارس خبر داد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، امیرمحمدزاده لاجوردی معاون وزیر، رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت ارتباطات زیرساخت در سفر به استان فارس و در دیدار با محمدهادی ایمانیه استاندار فارس با اشاره به سند تبیین الزامات شبکه ملی اطلاعات به عنوان سند بالادستی به جهت توسعه، ساماندهی و ایجاد یکپارچگی در شبکه ملی اطلاعات گفت: یکی از ملزومات شبکه ملی اطلاعات، نگهداری داده و محتوای داخلی در مراکز داده پر ظرفیت در داخل کشور است و در این راستا ایجاد حداقل سه قطب مرکز داده در سه استان کشور پیش بینی شده است.

وی رشد ترافیکی و مباحث اقتصادی را از دلایل توجیهی ایجاد قطب مراکز داده عنوان کرد و با اشاره به ظرفیت های مناسب و موقعیت جغرافیایی استان فارس برای تبدیل شدن به هاب منطقه ای جنوب کشور، از امکان سنجی احداث دیتاسنتر ۱۰۰۰ رکی در استان فارس خبر داد.

لاجوردی تأمین زمین را مهمترین شاخص مورد نیاز برای احداث دیتاسنتر بیان کرد و از استاندار فارس خواست در این خصوص همکاری لازم با شرکت ارتباطات زیرساخت صورت گیرد.

محمدهادی ایمانیه استاندار فارس نیز با بیان اینکه استان فارس می تواند تأثیرگذاری مناسبی در توزیع ظرفیت های ارتباطی کشور داشته باشد برای تعامل و مساعدت لازم جهت اجرای این پروژه ملی قول همکاری داد.

تجلیل مشاور وزیر ارتباطات از خانواده شهدای همکار در استان فارس



مشاور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در امور ایثارگران با حضور در منزل شهیدان عبدالکریم صمیمی، عباس میری، علی اکبر خوش اندام، علی اصغر منفرد جهرمی و صمدعدل آسا از شهدای واحدهای تابعه وزارت در استان فارس، از زحمات و ایثار خانواده های ایشان تجلیل و قدردانی کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید تفرشی مشاور وزیر ارتباطات در امور ایثارگران در دیدار

با خانواده شهدای حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس که با همراهی حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس انجام گرفت با تسلیت سالروز شهادت سیدالساجدین امام زین العابدین (ع) و پیش از آن ایام تاسوعا و عاشورای حسینی، گفت: شهدای ما در راه امام حسین (ع) قدم برداشتند و رضایت خداوند را با تقدیم جان با ارزش و شهادت خود گرفتند.

وی با بیان اینکه زنده نگه داشتن یاد و خاطره شهدا و تکریم خانواده ایشان را تکلیف شرعی خود می دانیم، تاکید کرد: خانواده شهدا سرمایه های انقلاب هستند و در وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نیز ما همواره قدردان زحمات ایثارگران و خانواده های آنان هستیم.

تفرشی در پایان لوح تقدیر و هدایایی را به نیابت از همکاران وزارت به خانواده این شهیدان اهدا کرد.

گفتنی است دیدار با خانواده شهیدان عبدالکریم صمیمی و صمد عدل آسا در شیراز، خانواده شهیدان عباس میری و علی اکبرخوش اندام با سفر به شهرستان استهبان و خانواده شهید علی اصغرمنفرد جهرمی با سفر به شهرستان جهرم صورت گرفت و مشاور امور ایثارگران وزیر ارتباطات در آخرین برنامه سفر دو روزه خود به استان فارس در مراسم غبارروبی و زیارت قبور مطهر شهدای حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان در معیت مشاور امور ایثارگران استانداری فارس شرکت کرد.

مشکلات ارتباطی شهرستان آباده بررسی شد



مشکلات و موانع حوزه ارتباطی شهرستان آباده با حضور فرماندار و شهردار این شهرستان مورد بررسی قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با بیان اینکه این جلسه بر اساس مشکلات ارتباطی عنوان شده توسط فرمانداری

شهرستان آباده تشکیل شده است، گفت: شهرستان آباده دارای ۱۶ روستای بالای ۲۰ خانوار است که در حال حاضر ۱۵ روستا به شبکه ملی اطلاعات متصل و به اینترنت پرسرعت همراه دسترسی دارند که معادل ۹۳,۷۵ روستاهای این شهرستان است. وی افزود: تنها روستای باقیمانده این شهرستان نیز به اپراتور مربوطه ابلاغ شده است و با تلاش تیم ارتباطی استان به زودی روستای فتح آباد شاه نشین نیز به شبکه ارتباطات پایدار و پرسرعت همراه متصل می شود.

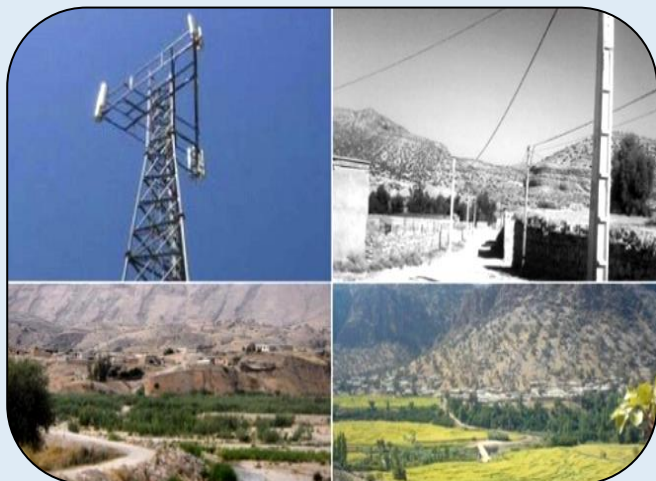
در ادامه ندا رحیمی، مدیر کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب مشکلات حوزه ارتباطی شهرستان آباده را بر اساس موارد اعلامی از جانب فرمانداری شهرستان تشریح و توضیحات و راهکارهایی را در خصوص بند به بند این مشکلات ارائه کرد.

میثم خداداد فرماندار شهرستان آباده نیز به ارائه گزارشی از مشکلات جاری ارتباطی این شهرستان از توسعه تلفن ثابت، اینترنت همراه پرداخت و بر لزوم ارتقای شبکه ارتباطی در سطح شهرستان آباده تاکید کرد.

فرشید ایزدی مدیرمخابرات منطقه فارس در پایان ضمن ارائه گزارش اقدامات این حوزه در شهرستان و روستاهای تابعه، جهت تسهیل و رفع موانع ارتباطی مربوط به حوزه مذکور، تمهیدات صورت گرفته و برنامه های آتی شرکت مخابرات در این شهرستان را اعلام کرد.

گفتنی است در این جلسه مواردی از جمله توسعه تلفن ثابت در سطح شهرستان آباده و روستاهای این شهرستان، ارتقای سایت های تلفن همراه به اینترنت پرسرعت، اجرای شبکه فیبر نوری جهت توسعه ارتباطات ثابت شهری «FTTH»، رفع مشکلات آنتن دهی مورد تعهد اپراتور در سطح شهرستان و پوشش نقاط کور جاده ای در این جلسه مطرح شد و مصوباتی نیز از جمله بازدید میدانی توسط تیم های فنی متشکل از اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب و مخابرات منطقه فارس از نقاط دارای مشکل در پی داشت.

اتصال ۱۵ روستای استان فارس به شبکه ملی اطلاعات



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از اتصال ۱۵ روستای استان فارس به شبکه ملی اطلاعات و اینترنت پرسرعت همراه در قالب ۱۳۵۰ خانوار و ۵۰۰۰ نفر جمعیت با اعتبار ۱۳۰ میلیارد ریال از محل طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات خبر داد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان

فارس، حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: در یکماه گذشته با احداث دو سایت جدید توسط ایرانسل و ارتقای ۹ سایت موجود توسط همراه اول، دسترسی ۱۵ روستای جدید استان فارس به شبکه ملی اطلاعات و اینترنت پرسرعت سیار فراهم شده است.

وی روستاهای متصل شده توسط همراه اول را روستاهای شهرک سایبان، شت وان، کهنه برهان، بلوچی، گاوپست و حسین آباد از توابع شهرستان لارستان، روستاهای کماسیج و عروسک از توابع شهرستان قیر و کارزین، روستاهای سررود، پیره دان و باطون از توابع شهرستان ممسنی، روستای زنجیران از توابع شهرستان فیروزآباد ذکر کرد.

سلیمان پور روستاهای متصل شده توسط ایرانسل را روستاهای سربست کرمه و ده دامچه از توابع شهرستان مرودشت و روستای سیبویه از توابع شهرستان بیضا عنوان کرد.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس میزان اعتبار هزینه شده برای بهره برداری از این پروژه ها را مبلغ ۱۳۰ میلیارد ریال از محل طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و جمعیت برخوردار شده از اینترنت پرسرعت همراه در این مناطق را ۵۰۰۰ نفر در قالب ۱۳۵۰ خانوار بیان کرد.

وی مزایای اتصال این روستاها به شبکه ملی اطلاعات را توسعه اقتصادی و تسهیل زندگی مردم دانست.

اجرای پروژه فیبر نوری شهر معزآباد جابری کلید خورد



با حضور معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار فارس، مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و جمعی از مدیران استانی و شهرستان خرامه، مراسم کلنگ زنی اجرای حفاری پروژه فیبر نوری از مرکز شهرستان خرامه تا شهر معزآباد جابری برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: اجرای این پروژه به طول هفت کیلومتر از مرکز شهر خرامه تا شهر معزآباد جابری می باشد که با اجرای آن شاهد ارتقای کیفیت پوشش ارتباطات ثابت و سیار در این شهر خواهیم بود.

وی میزان اعتبار در نظر گرفته شده برای اجرای این پروژه را مبلغ ۶۰ میلیارد ریال از محل توسعه اپراتور «مخابرات منطقه فارس» و ظرفیت ارتباط رسانی این طرح را ۵۰۰ مشترک در قالب جمعیتی بالغ بر ۸۰۰۰ نفر اعلام کرد.

سلیمان پور گفت: پروژه توسعه فیبر نوری برای افزایش بهره وری در استفاده از زیرساخت های ارتباطی موجود در استان، اتصال نقاط مختلف و دور افتاده است که با اجرای این پروژه، تامین زیرساخت های شبکه ملی اطلاعات در تمام نقاط استان مرتفع می شود.

گفتنی است عملیات اجرای حفاری پروژه فیبر نوری در شهرستان خرامه همزمان با چندین پروژه دیگر در این شهرستان توسط محمود رضایی کوچی معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری فارس، مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و جمعی از مدیران استانی و مدیران شهرستان خرامه به مناسبت هفته دولت صورت گرفت.

مشکلات ارتباطی شهرستان زرین دشت بررسی شد



با پیگیری نماینده مردم شریف شهرستان های داراب و زرین دشت در مجلس شورای اسلامی و فرماندار شهرستان زرین دشت، مشکلات ارتباطی شهرستان زرین دشت و روستاهای تابعه با حضور بخشداران و دهیاران این شهرستان و مدیران بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس مورد بررسی قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: شهرستان زرین دشت ۲۷ روستای بالای ۲۰ خانوار دارد که ۲۱ روستا به شبکه ملی اطلاعات متصل هستند و ابلاغ اتصال شش روستای باقیمانده شهرستان نیز صورت گرفته و به زودی این روستاها به شبکه ارتباطات پایدار و پرسرعت متصل می شوند.

وی افزود: توسعه تلفن ثابت در شهر زرین دشت که مورد تاکید فرمانداری شهرستان است در برنامه قرار دارد و پس از اعلام نقاط دارای اولویت از جانب فرمانداری، توسط مخابرات منطقه فارس به تدریج صورت خواهد گرفت .

در این جلسه مقرر شد برای بررسی پوشش اینترنت در نقاط اعلام شده در سطح شهرستان زرین دشت، پایش میدانی توسط مخابرات منطقه فارس، اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب و اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان انجام شود.

همچنین در خصوص مشکلات پوشش جاده ای در سطح شهرستان، نقاط مورد نظر جهت بررسی به اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب اعلام شود و در خصوص پوشش جاده پنج چاه، در صورت انجام تمهیدات لازم و تامین جاده دسترسی و شبکه برق رسانی توسط فرمانداری، احداث سایت تلفن همراه در این محور در دستور کار تیم ارتباطی استان قرار گیرد.

گفتنی است این جلسه با حضور حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، رسول بهمنی فرماندار شهرستان زرین دشت، ندا رحیمی مدیرکل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب، فرشید ایزدی مدیرمخابرات منطقه فارس و بخشداران و دهیاران شهرستان زرین دشت در محل فرمانداری این شهرستان برگزار شد.

بررسی مشکلات ارتباطی شهرستان لار



با حضور رئیس شورای اسلامی، شهردار و اعضای شورای شهر لار، مشکلات ارتباطی این شهرستان بررسی شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، در این جلسه که با حضور حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، ندا رحیمی مدیرکل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب، رئیس شورای اسلامی، شهردار و اعضای شورای شهر لار و برخی از شرکت های ارائه دهنده اینترنت دارای پروانه از سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی برگزار شد، مسائلی از قبیل ارتقای کیفیت پوشش اینترنت همراه در سطح شهرستان لار، پیشنهادات و ارائه راهکارهای بهینه در خصوص پوشش حداکثری اینترنت ثابت برای مردم این شهرستان مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



گفتنی است شهرستان لار دارای ۷۴ روستای بالای ۲۰ خانوار است که در حال حاضر از این تعداد، ۶۲ روستای بالای ۲۰ خانوار به اینترنت پرسرعت و شبکه ملی اطلاعات دسترسی دارند و ابلاغ لازم برای اتصال ۱۲ روستای باقیمانده به اپراتورهای تلفن همراه صورت گرفته است و به زودی این روستاها نیز به شبکه ارتباطات پایدار و سرعت متصل می شوند.

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



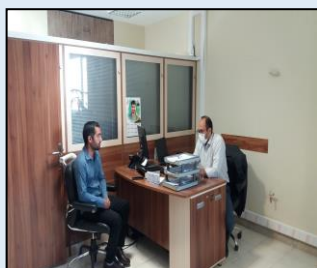
جلسه مشاور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با نمایندگان
ایثارگران واحدهای تابعه وزارت در استان فارس



جلسه بررسی پیش نویس دستورالعمل طرح مدیریت بحران و
هم اندیشی در خصوص پیاده سازی و اجرای طرح



پرسی وضعیت ارتباطی روستای مز از توابع شهرستان خنج در
جلسه با دهیار این روستا



شرکت در جلسه شورای اداری استان



شرکت در هشتمین جلسه شورای برنامه ریزی و توسعه
استان فارس



تهیه و تدوین: روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس
نشانی: شیراز، بلوار هجرت، نبش کوچه ۶، طبقه فوقانی ناحیه پستی