



معاون وزیر ارتباطات در جلسه  
شورای اداری شهرستان جهرم:  
پروژه فیبرنوری منازل و کسب  
و کارها در شهر جهرم تا پایان  
سال به بهره برداری می رسد



اجرای پروژه فیبرنوری منازل و کسب  
اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات  
استان فارس

۳



اتصال ۲۰ روستای استان فارس  
پروژه فیبر تار روستایی بخش سیمکان  
شهرستان جهرم کلنگ زنی شد

۵



۶



حضور مدیرکل ICT استان فارس  
در مرکز سامد

۷



دوره آموزشی آشنایی با نظام  
تخلقات اداری برگزار شد

۸



جشن بزرگداشت روز زن با حضور  
همکاران و خانواده ها برگزار شد

۱۰

اهم اقدامات و فعالیت های صورت گرفته در دی ماه ۱۴۰۲



۱۱



## معاون وزیر ارتباطات در جلسه شورای اداری شهرستان جهرم:

### پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها در شهر جهرم تا پایان

### سال به بهره برداری می رسد

معاون برنامه ریزی و نظارت راهبردی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

در جلسه شورای اداری شهرستان جهرم گفت: عملیات اجرایی پروژه

فیبرنوری منازل و کسب و کارها از ابتدای آذرماه در شهر جهرم آغاز شده است و انتظار داریم با پشتیبانی فرمانداری و

همکاری شهرداری این پروژه تا پایان سال به بهره برداری برسد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، علی اصغر انصاری معاون برنامه ریزی و

نظارت راهبردی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در سفر به شهرستان جهرم و در جلسه شورای اداری این شهرستان

گفت: پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها یکی از مهمترین پروژه های کشور است که زیرساخت ارتباطی و پهنای باند

مورد نیاز کشور برای سالهای متمادی را فراهم می کند و مطابق برنامه ریزی صورت گرفته مقرر شده است تا پایان سال

۱۴۰۳، ۲۰ میلیون خانوار در کشور تحت پوشش این پروژه قرار گیرند.

وی افزود برای تحقق این موضوع ۹ اپراتور ارتباطی کشور و همچنین مخابرات ایران سهمشان از این پروژه مشخص و ابلاغ

شده و اپراتورها موظفند مطابق تعهدات پروانه ای خود تمام امکانات و منابع خود را به کار گرفته تا این پروژه را در موعد

مقرر به سرانجام برسانند.

انصاری گفت: این پروژه از ابتدای آذرماه امسال در شهر جهرم کلید خورده است و روزانه یک کیلومتر حفاری در این شهر

توسط شرکت آسیاتک به عنوان اپراتور پروژه انجام می شود لیکن انتظار داریم با افزایش سرعت در اجرا با پشتیبانی

فرمانداری و همکاری شهرداری جهرم، پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها تا پایان امسال در شهر جهرم افتتاح شود و



و اینترنت پرسرعت و با کیفیت در اختیار شهروندان و کسب و کارهای جهرمی قرار گیرد.

محمدحسن شعبانی فرماندار ویژه شهرستان جهرم گفت: پروژه فیبرمنازل و کسب و کارها زمینه ساز ارایه خدماتی به مردم می شود که امیدآفرینی و نشاط را برای آنان به ارمغان می آورد و این همبستگی بین مسئولان شهر جهرم وجود دارد تا با همکاری و رفع موانع هر چه سریعتر این پروژه در شهر جهرم به مرحله بهره برداری برسد.

معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در ادامه با همراهی فرماندار و شهردار جهرم و جمعی از مدیران و مسئولان شهرستان جهرم از روند عملیات اجرایی این پروژه در شهر جهرم بازدید کرد.





## با امضای قرارداد بین شهرداری مرودشت و

### شرکت ایرانسل؛

## اجرای پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها به طول ۱۲۰ کیلومتر در شهر مرودشت آغاز می شود

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از انجام توافقات لازم برای اجرای پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها در شهر مرودشت با هدف تامین شبکه

ارتباطی پرسرعت، پایدار و امن در این شهر 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: پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها یکی از مهم ترین پروژه های وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برای توسعه زیرساخت های ارتباطی در شهرهای کشور است که در استان فارس نیز پس از بهره برداری از این پروژه در شهر کازرون توسط وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در مهرماه امسال و شروع عملیات عمرانی این پروژه در شهرهای آباد، صدرا، شیراز، جهرم و اقلید، پروژه فیبرنوری در شهر مرودشت به عنوان هفتمین شهر استان اجرا خواهد شد.

وی با اشاره به برگزاری پنجمین نشست قرارگاه توسعه فیبرنوری در استان فارس، افزود: در این نشست مهم، توافقات لازم برای اجرای پروژه در شهر مرودشت حاصل شد و قرارداد اجرای پروژه به امضای شهرداری مرودشت و شرکت ایرانسل به عنوان اپراتور منتخب این پروژه رسید.

رئیس شورای راهبری توسعه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با بیان اینکه با اجرا و تکمیل پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها، سرویس های اینترنت با سرعتی تا ۱۰۰۰ مگابیت بر ثانیه به کاربران و کسب و کارهای مرودشتی ارایه خواهد شد و زیرساخت های لازم برای تحقق شهروشمند نیز فراهم می شود، ابراز امیدواری کرد با حمایت و همکاری



مسئولان و مدیران شهری، هر چه سریعتر عملیات عمرانی این پروژه در شهر مروودشت آغاز و اجرا شود.

اسماعیل خوشبخت فرماندار ویژه شهرستان مروودشت نیز در این جلسه با ابراز خرسندی از اجرای این پروژه مهم ارتباطی گفت: پس از رایزنی های انجام شده طی ماه های اخیر و با دستور استاندار فارس و با انعقاد این قرارداد، فرآیند عملیات اجرایی پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها در شهر مروودشت طی روزهای آینده به طول ۱۲۰ کیلومتر آغاز خواهد شد.

وی با اشاره به اعتبار ۱۸۰ میلیارد تومانی این پروژه، آن را یکی از بزرگ ترین طرح های حوزه ارتباطات برشمرد و اجرای این پروژه را گام مهمی در راستای پیاده سازی تکنولوژی روز دنیا بر اساس نیاز ضروری در امنیت و پاسخگویی به شهروندان دانست.

گفتنی است این جلسه با حضور حمید سلیمان پور مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، اسماعیل خوشبخت فرماندار ویژه شهرستان مروودشت، بهمن مردانی رئیس و محمد رستمی عضو شورای شهر، گلکاری شهردار مروودشت و امین ترابی مدیر ارشد منطقه جنوب شرکت خدمات ارتباطی ایرانسل به میزبانی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس برگزار شد.





## مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس خبر داد:

### اتصال ۲۰ روستای استان فارس به شبکه ملی اطلاعات با اعتبار ۴۸ میلیارد تومان

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از اتصال ۲۰ روستای استان فارس به شبکه ملی اطلاعات و دسترسی این روستاها به اینترنت پرسرعت همراه با اعتبار ۴۸ میلیارد تومان 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: با احداث هشت سایت جدید و ارتقای هشت سایت موجود، دسترسی اینترنت پرسرعت همراه برای ۲۰ روستای دیگر استان فارس با جمعیت پنج هزار و ۲۴۰ نفر در قالب یک هزار و ۵۷۰ خانوار فراهم شده است.

سلیمان پور روستاهای چاه سرخ و نعمت آباد از توابع شهرستان ارسنجان، روستاهای ولید آباد، حسین آباد سرمشهد و حسن آباد آب کنار از توابع شهرستان کازرون، روستای مسیح آباد از توابع شهرستان لارستان و روستای چاه شیرین از توابع شهرستان شیراز را روستاهای جدیدی برشمرد که با بهره برداری از شش سایت جدید توسط ایرانسل به شبکه ملی اطلاعات متصل شده اند.

وی روستاهای مظفرآباد و قنات نو از توابع شهرستان خرم بید، روستاهای چاه کندر، گورخر و چاه گونی از توابع شهرستان داراب، روستاهای آب قلات و بردکان از توابع شهرستان فیروزآباد، روستای بارس از توابع شهرستان قیر و کارزین، روستاهای پوسکان، علی آباد موسه لی، کنارمکتب و غریب آباد از توابع شهرستان کازرون و روستای بورکی از توابع شهرستان مرودمت را روستاهای جدیدی نام برد که با احداث دو سایت جدید و ارتقای هشت سایت موجود توسط همراه اول به شبکه ملی اطلاعات متصل شده است.

رئیس شورای راهبری توسعه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، مبلغ هزینه شده برای افتتاح این سایت ها را ۴۸ میلیارد تومان از محل منابع طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات «USO» اعلام کرد.



## توسط استاندار فارس؛

## پروژه فیبر تار روستایی بخش سیمکان

## شهرستان جهرم کلنگ زنی شد

استاندار فارس در سفر به بخش سیمکان شهرستان جهرم، کلنگ فیبر تار روستایی بخش سیمکان شهرستان جهرم را بر زمین زد.

به گزارش روابط عمومی اداره عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، دکتر محمد هادی ایمانیه استاندار فارس، در حاشیه این مراسم، توسعه روستایی و ایجاد امکانات مناسب در روستاها را یکی از اهداف دولت سیزدهم عنوان کرد و افزود: اجرای فیبر نوری در جهت افزایش پهنای باند و نهایتاً افزایش سرعت اینترنت انجام می‌شود و امروز شاهد اجرای این عملیات در روستاهای بخش سیمکان هستیم.

برای اتصال روستاهای بخش سیمکان شهرستان جهرم ۱۴۳ کیلومتر فیبر روستایی تار کشیده خواهد شد و برای این پروژه مبلغ ۴۳ میلیارد تومان از محل اعتبارات طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات هزینه خواهد شد.

گفتنی است در این مراسم محمدرضا رضایی کوچی نماینده مردم شریف شهرستان جهرم و خفر در مجلس شورای اسلامی، حمید سلیمان پور مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و جمعی از مدیران استانی استاندار فارس را همراهی کردند.







## حضور مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات

### استان فارس در مرکز سامد

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در راستای پاسخگویی به درخواست ها و شکایات مردمی در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان، با حضور در مرکز سامانه الکترونیکی ارتباط مردم و دولت «سامد»، بصورت مستقیم و برخط پاسخگویی تماس های مردمی شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با اشاره به تاکید استاندار فارس مبنی بر تسريع در انتقال مشکلات و نظرات مردم به مدیران و پاسخگویی به درخواست ها و مشکلات آنان، گفت: رسیدگی و پاسخگویی به تقاضاهای مردم جزو وظایف ذاتی دستگاهها است و سامانه سامد نقش مطالبه گری از جانب مردم را فراهم می کند.

وی با بیان اینکه سامانه سامد موجب کاهش مراجعات مردمی به دستگاهها و صرفه جویی در وقت و هزینه مردم می شود، گفت: در کنار این سامانه، سامانه ۱۹۵ وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نیز بصورت تلفنی از طریق تماس با شماره ۱۹۵ و آدرس اینترنتی به نشانی <https://195.cra.ir> برای ثبت و پاسخگویی به شکایات های مردمی و ثبت گزارش های مردم در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات در دسترس شهروندان قرار دارد که می توانند براحتی و بدون مراجعه حضوری درخواست ها و مشکلات خود را با مسوولان این حوزه مطرح و پیگیری کنند.

گفتنی است در زمان حضور سلیمان پور در مرکز سامد که با همراهی کارشناسان اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس صورت گرفت، طی زمان بندی یک ساعته و برقراری چند تماس تلفنی، مواردی از قبیل ضعف پوشش تلفن همراه و مشکلات مربوط به اینترنت همراه توسط مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس پاسخ داده شد.





## با حضور نماینده وزیر و مسئول دفتر هماهنگی هیات های رسیدگی به تخلفات اداری؛

## دوره آموزشی آشنایی با نظام رسیدگی به تخلفات اداری در استان فارس برگزار شد

نماینده وزیر و مسئول دفتر هماهنگی هیات های رسیدگی به تخلفات اداری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در سفر دو روزه به استان فارس نسبت به برگزاری دوره آموزشی «آشنایی با نظام رسیدگی به تخلفات اداری» برای مدیران و کارکنان واحدهای تابعه وزارت در استان فارس اقدام کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حجت الاسلام و المسلمین عبدالرحمن آقایی، نماینده وزیر و مسئول دفتر هماهنگی هیات های رسیدگی به تخلفات اداری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در این همایش با اشاره به لزوم آشنایی کارمندان با قوانین، آیین نامه ها و دستورالعمل های رسیدگی به تخلفات اداری، گفت: کارکنان و مدیران باید نسبت به وظایف و قوانین حاکم آگاهی داشته و تمام قوانین را سرلوحه فعالیت های خود قرار دهند.

وی با بیان اینکه اطلاع مدیران و کارکنان از قوانین موجب ارتقای سلامت اداری و مبارزه با فساد می شود، هدف از برگزاری این دوره را کاهش تخلفات اداری و صیانت و حفاظت از نیروی انسانی بیان کرد.

آقایی گفت: برخورد قاطع و موثر با تخلفات اداری از وظایف هیات های رسیدگی به تخلفات اداری بوده و هیات های مذکور در ارتقای سلامت اداری و مبارزه با فساد نقش تعیین کننده ای دارند.

وی افزود: در این راستا دفتر هماهنگی هیات های رسیدگی به تخلفات اداری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات با توجه به اصل فرهنگ سازی و نظارت همگانی جهت دستیابی به نتایج مطلوب و در راستای اجرای ماده ۴۹ دستورالعمل رسیدگی به تخلفات اداری هیات عالی نظارت و به منظور تسریع و تسهیل در فرآیند رسیدگی به شکایات و برقراری تعامل و ارتباط دوسویه با کارکنان و ارباب رجوع و جلوگیری از تضییع حقوق شهروندی و پیشگیری از وقوع تخلفات احتمالی ضمن برگزاری جلسات ملاقات عمومی هر هفته به

صورت مستمر، نسبت به اعلام پست الکترونیکی و نصب صندوق فیزیکی در مبادی ورودی ساختمان های اصلی و ستادی وزارت و محل مراجعه ارباب رجوع به منظور اعلام تخلف نظیر نقض قوانین و مقررات، اخذ رشوه، اختلاس، سوء استفاده از مقام و موقعیت اداری و سایر عناوین تخلفات اداری مندرج در ماده ۸ قانون رسیدگی به تخلفات اداری و همچنین شکایات نموده است و حتی شکایات فاقد نام و نشانی و امضا در صورت وصول به هیات مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

مسئول هماهنگی هیئت های رسیدگی به تخلفات اداری وزارت ارتباطات گفت: مسئولیت ها به عنوان امانت در اختیار ما قرار داده شده است و مدیران و کارمندان باید به بهترین نحو ممکن انجام وظیفه کنند و عمده تخلفات به دلیل ناآگاهی از قانون است و همکاران باید با آگاهی از قوانین و مقررات، باید ها و نبایدها را در انجام وظایف خویش رعایت کنند و این امر نیازمند آموزش هدفمند و مداوم است.







## به مناسبت ولادت حضرت فاطمه (س)؛

## جشن بزرگداشت روز زن با حضور

## همکاران و خانواده ایشان برگزار شد

جشن ولادت حضرت فاطمه (س) و بزرگداشت روز زن با حضور همکاران اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و خانواده ایشان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، جشن بزرگ ولادت حضرت فاطمه (س) و روز زن با حضور کارکنان اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان و خانواده ایشان برگزار شد.

در این مراسم برنامه هایی از جمله سخنرانی در خصوص مقام حضرت فاطمه (س)، برنامه های متنوع هنری و برپایی ضیافت شام جهت ایجاد فضایی شاد برای کارکنان و خانواده ایشان اجرا شد.

همچنین در این مراسم از مادر و همسر عبدالکریم پرهیزکار کراوه شهید مدافع حرم که برادر ایشان در اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات مشغول به کار هستند تقدیر شد.



## سایر اقدامات اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۲



بازدید معاون برنامه ریزی و نظارت راهبردی وزیر از شرکت کارخانجات مخابراتی ایران



دهمین جلسه کنترل پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها در استان فارس با حضور استاندار فارس و معاون وزیر ارتباطات



جلسه بررسی پوشش ارتباطی شهرستان پاسارگاد با حضور فرماندار و مدیران دستگاههای اجرایی این شهرستان در محل فرمانداری



جلسه امکان سنجی اجرای پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها در شهر خفر با حضور فرماندار، شهردار و اعضای شورای شهر خفر



سومین جلسه قرارگاه جهادی توسعه فیبر نوری منازل و کسب و کارها در استان فارس



جلسه قرارگاه جهادی توسعه فیبرنوری منازل و کسب و کارهای استان فارس جهت اجرای پروژه در شهر فیروزآباد



## سایر اقدامات اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۲



جلسه قرارگاه جهادی توسعه فیبرنوری منازل و کسب و کارهای  
استان فارس جهت اجرای پروژه در شهر قیر و کارزین



جلسه قرارگاه جهادی توسعه فیبرنوری منازل و کسب و کارهای  
استان فارس جهت اجرای پروژه در شهر گراش



جلسه قرارگاه جهادی توسعه فیبرنوری منازل و کسب و کارهای  
استان فارس جهت اجرای پروژه در شهر فسا



جلسه قرارگاه جهادی توسعه فیبرنوری منازل و کسب و کارهای  
استان فارس جهت اجرای پروژه در شهر نی ریز

نشانی: شیراز، بلوار بھرت، نبش کوچه ۶، طبقه فوقانی ناحیه پستی ۷۱۴ کد پستی ۷۱۴۵۶۴۶۵۹۵

تهیه و تدوین:

روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس

آدرس سایت: [fars.ict.gov.ir](http://fars.ict.gov.ir)

بله: [ble.ir/ictfars](http://ble.ir/ictfars)

ایتا: [eitaa.com/ictfars](http://eitaa.com/ictfars)

گپ: [gap.im/ictfars](http://gap.im/ictfars)

سروش: [splus.ir/ictfars](http://splus.ir/ictfars)

ویراستی: [virasty.com/ictfars](http://virasty.com/ictfars)