



شرکت ارتباطات زیرساخت

پنجم شهریور ۱۴۰۱

شنبه ۵ شهریور ۱۴۰۱
August 27, 2022
بیست و نهم محرم ۱۴۴۴

مناسبت ها

۵ شهریور روز بزرگداشت محمدبن زکریای رازی و روز داروساز
۸ شهریور انفجار در دفتر نخست‌وزیری جمهوری اسلامی ایران، روز مبارزه با
تروریسم
۱۱ شهریور روزصنعت چاپ

- ۱- برنامه سازمان فضایی برای پرتاب ماهواره های ۱۰۰ تا ۵۰۰ کیلوگرمی / روزنامه رویداد امروز / پارسینه / جوان آنلاین / صبا ایران / پایگاه خبری ۵۹۸ / صبح تهران / ملیت / دانا خبر / نصر
- ۲- برنامه سازمان فضایی برای پرتاب ماهواره های ۱۰۰ تا ۵۰۰ کیلوگرمی / خبرگزاری مهر
- ۳- پایانی برای یک کلاهبرداری / اقتصادگردان
- ۴- دست کلاهبرداران پیامک های تبلیغاتی رو شد! / نبض بازار
- ۵- روستاهای بالای ۲۰ خانوار به شبکه ملی اطلاعات متصل می شوند / شمال نیوز
- ۶- وزیر ارتباطات: باید پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود / دانا خبر
- ۷- وزیر ارتباطات: نخستین محموله مخابراتی تولید ایران صادر می شود / صادرات دستگاه مونیورینگ به ۹۰ کشور / ایران اکونا
- ۸- تمام خدمات در کشور باید هوشمند ارائه شود / کارآفرینان اقتصاد / خبرگزاری فارس
- ۹- پایانی برای یک کلاهبرداری! / ایسنا / ایران اکونومیست / آرمان اقتصادی / ملیت / حزب الله نیوز
- ۱۰- وزیر ارتباطات باید پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود / خبرگزاری صدا و سیما
- ۱۱- وزیر ارتباطات: تصاویر ماهواره خیام به زودی منتشر می شود / خبرگزاری صدا و سیما / تسنیم
- ۱۲- زارع پور: باید پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود / در یک سال گذشته ۲۴ روستای استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات متصل شده اند / ایستنا
- ۱۳- زارع پور: هفته آینده تصاویر ماهواره خیام را منتشر می کنیم / خبرگزاری فارس
- ۱۴- تصاویر ماهواره خیام رونمایی می شود / صادرات محصولات فناورانه / خبرگزاری مهر
- ۱۵- وزیر ارتباطات: پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود / خبرگزاری فارس
- ۱۶- وزیر ارتباطات: محصولات مخابراتی ایران به زودی به کشورهای مختلف جهان صادر خواهد شد / ایرنا / آنا / شبکه ایران
- ۱۷- فراخوان ثبت نام جهت استفاده از تسهیلات وام وجوه اداره شده شرکت زیر ساخت / سیتنا



📌 برنامه سازمان فضایی برای پرتاب ماهواره های ۱۰۰ تا ۵۰۰ کیلوگرمی



انتشار ۱۴۰۱/۰۶/۰۵-۰۸:۴۶

رئیس سازمان فضایی از برنامه سازمان فضایی برای پرتاب ماهواره های ۱۰۰ تا ۵۰۰ کیلوگرمی تا ۴ سال آینده خبر داد.

حسن سالاریه در گفتگو با خبرنگار مهر، در پاسخ به این سوال که برنامه های سازمان برای قرارداد ماهواره های ۱۰۰ کیلویی در مدار تا پایان سال چیست و آیا پرتاب های آینده هم با کمک سایوز خواهد بود یا پرتابگر ایرانی، اظهار

کرد: در بحث پرتاب گر ایرانی و بومی تا پایان سال پیش بینی ما این است که به مدار ۵۰۰ کیلومتری در وزن ۱۰۰ کیلوگرمی می رسیم و این برنامه ادامه پیدا می کند و سال بعد انشالله در وزن ۲۰۰ کیلوگرم پرتاب خواهیم داشت.

وی افزود: بعد از ۴ سال به پرتابهای ۵۰۰ کیلوگرم خواهیم رسید.

رئیس سازمان فضایی ایران ضمن اشاره به اینکه در این رابطه برنامه مدون و مشخصی داریم و تست های متعددی در حال انجام است، افزود: بسیاری از ماهواره هایی که در ایران ساخته می شود، چون وزنش پایین است توسط پرتاب گر ایرانی قابل پرتاب و قابل ارسال به فضا است و امکان مدارگذاری را دارد.

سالاریه ادامه داد: البته این شرایط نافی این موضوع نیست که ما از پرتاب گر خارجی استفاده نکنیم؛ چرا که با توجه به افزایش ساخت ماهواره های متعدد داخلی و اینکه ممکن است به هر دلیلی ظرفیت پرتاب گر داخلی ما اجازه ندهد که مثلاً همه ماهواره ها را در یکسال مدارگذاری کنیم، ممکن است به پرتاب گر خارجی نیز نیاز داشته باشیم.

معاون وزیر ارتباطات خاطرنشان کرد: اگر همکاری ایران با کشور روسیه ادامه پیدا کند، می توانیم امیدوار باشیم که ماهواره های داخلی که توسط پرتاب گر ای داخلی ما اشباع شده و قابل پرداخت در مدار نیست، از پرتاب گر ای خارجی مثل پرتابگرهای روسیه استفاده کنیم.



📌 برنامه سازمان فضایی برای پرتاب ماهواره های ۱۰۰ تا ۵۰۰ کیلوگرمی

رئیس سازمان فضایی از برنامه سازمان فضایی برای پرتاب ماهواره های ۱۰۰ تا ۵۰۰ کیلوگرمی تا ۴ سال آینده خبر داد.



رئیس سازمان فضایی از برنامه سازمان فضایی برای پرتاب ماهواره های ۱۰۰ تا ۵۰۰ کیلوگرمی تا ۴ سال آینده خبر داد.

حسن سالاریه در گفتگو با خبرنگار مهر، در پاسخ به این سوال که برنامه های سازمان برای قراردادن ماهواره های ۱۰۰ کیلوگرمی در مدار تا پایان سال چیست و آیا پرتاب های آینده هم با کمک سایوز خواهد بود یا پرتابگر ایرانی، اظهار کرد: در بحث پرتاب گر ایرانی و بومی تا پایان سال پیش بینی ما این است که به مدار ۵۰۰ کیلومتری در وزن ۱۰۰

کیلوگرمی می رسیم و این برنامه ادامه پیدا می کند و سال بعد انشالله در وزن ۲۰۰ کیلوگرم پرتاب خواهیم داشت.

وی افزود: بعد از ۴ سال به پرتابهای ۵۰۰ کیلوگرم خواهیم رسید.

رئیس سازمان فضایی ایران ضمن اشاره به اینکه در این رابطه برنامه مدون و مشخصی داریم و تست های متعددی در حال انجام است، افزود: بسیاری از ماهواره هایی که در ایران ساخته می شود، چون وزنش پایین است توسط پرتاب گر ایرانی قابل پرتاب و قابل ارسال به فضا است و امکان مدارگذاری را دارد.

سالاریه ادامه داد: البته این شرایط نافی این موضوع نیست که ما از پرتاب گر خارجی استفاده نکنیم؛ چرا که با توجه به افزایش ساخت ماهواره های متعدد داخلی و اینکه ممکن است به هر دلیلی ظرفیت پرتاب گر داخلی ما اجازه ندهد که مثلاً همه ماهواره ها را در یکسال مدارگذاری کنیم، ممکن است به پرتاب گر خارجی نیز نیاز داشته باشیم.

معاون وزیر ارتباطات خاطرنشان کرد: اگر همکاری ایران با کشور روسیه ادامه پیدا کند، می توانیم امیدوار باشیم که ماهواره های داخلی که توسط پرتاب گر ای داخلی ما اشباع شده و قابل پرداخت در مدار نیست، از پرتاب گر ای خارجی مثل پرتابگرهای روسیه استفاده کنیم.



روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت

اقتصادگردان
eghtesadgardan.ir



منبع: اقتصادگردان

شماره خبر: ۳ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۵

پایانی برای یک کلاهبرداری

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برای شناسایی و برخورد با سوءاستفاده کنندگان از خدمات ارزش افزوده سامانه ای راه اندازی کرد تا کاربران تلفن همراه با وارد کردن یک کد از وضعیت عضویت خود در سرویس های خدمات ارزش افزوده مطلع شوند و در صورت نیاز عضویت خود را از این خدمات لغو کنند.

اقتصادگردان- خدمات ارزش افزوده (Value Added Services) که به اختصار VAS نامیده می شوند، شامل مواردی غیر از خدمات استاندارد اپراتورها مانند تماس صوتی و پیامک معمول است و مهم ترین موضوعات خدمات ارزش افزوده تلفن همراه، شامل اخبار، مسابقات و رأی گیری، تبلیغات موبایلی و اطلاع رسانی می شود. خدمات ارزش افزوده می تواند توسط خود اپراتورها یا توسط شرکای ثالثی که به عنوان تامین کننده محتوا (Content Provider) شناخته می شوند، انجام شود.

اگرچه استفاده از این خدمات ارزش افزوده باید اختیاری و توسط کاربر انتخاب شود، اما برخی از شرکت های ارزش افزوده، کاربران را بدون آگاهی خودشان، به عضویت این سرویس ها درآورده اند. از آنجایی که این خدمات معمولاً هزینه های بالایی دارند، برای مثال ارسال یک پیامک ارزش افزوده به کاربر می تواند حداقل ۳۰۰ تومان هزینه داشته باشد، هزینه های زیادی که در قبوض کاربران سیم کارت های دائمی آمده و یا سرویس هایی که موجب تمام شدن اعتبار سیم کارت های اعتباری شده، اعتراض بسیاری از کاربران را در پی داشته است.

در مواردی مشاهده شده پیامک های تبلیغاتی یا متن فریبنده از طریق پیام رسان های اجتماعی یا سرشماره های شخصی ارسال می شود که کاربران را تشویق می کند با ارسال کد، شارژ یا سرویس رایگان دریافت کنند و برخی از کاربران با اعتماد به این پیام ها، موارد درخواستی در پیامک را انجام می دهند که در برخی موارد به ثبت و فعال شدن سرویس ناخواسته و متضرر شدن آن ها منجر می شود.

در همین راستا وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برای شناسایی و برخورد با سوءاستفاده کنندگان از خدمات ارزش افزوده سامانه ستاره هشتصد مربع (#۸۰۰) را راه اندازی کرد و کاربران تلفن همراه می توانند با وارد کردن این کد از وضعیت عضویت خود در سرویس های خدمات ارزش افزوده مطلع شوند یا در صورت نیاز عضویت خود را از این خدمات لغو کنند.

لازم به ذکر است کد ستاره هشتصد مربع برای تمام دارندگان سیم کارت های اپراتورهای مختلف مشترک است.

پیش از این در مهر ماه سال ۱۳۹۸ توسط مسوولان دولت وقت مطرح شده بود که به مدت دو سال است برای ساماندهی این بازار تلاش می شود. همچنین سه نوع خدمات در این بازار تعریف می شود؛ یک نوع خدمات را بعضی از کسب و کارها ارائه می دهند، به طور مثال بعضی از مارکتهای آنلاین وقتی می خواهند اپلیکیشن بفروشند، از طریق صورت حساب قبض موبایل دریافت می کند.

البته این شیوه اشکالاتی داشت از جمله اینکه اپراتورها در برخورد با کسب و کارهای حوزه فناوری اطلاعات، به صورت انحصاری برخورد می کنند و به برخی از آنها اجازه فعالیت نمی دادند و بعضاً پلی شده که اپراتورها در برخورد و مواجهه با فعالان فضای مجازی و

توسعه لایه خدمات شبکه ملی اطلاعات از آنها سهم خواهی کنند.

از جمله اقدامات انجام شده در دولت پیشین برای مقابله با روش های انحصاری ذکر شده می توان به مذاکره با بانک مرکزی اشاره کرد؛ در واقع شیوه ای به اسم دایرکت دبیت آمده بود که پول را می توانستند به صورت مستقیم از حساب های بانکی برای کارهای خدماتی بردارند.

همچنین اعلام شده بود با بخش دوم خدماتی مانند بازسازی صحن حرم حضرت زهرا(س)، کمک به زلزله زدگان، جمع آوری صدقات و اصطلاحاً جمع آوری اعانات و کارهای نیکوکاری، مشکلی با ساماندهی که ضوابط داشته باشد وجود ندارد.

اما بخش سوم کلاهبرداری بود که با هر شیوه ای با اهمال گری انجام می شد و مردم آگاه نبودند که چه کلاهی سر آن ها می گذاشتند و اگر می دانستند یک ثانیه هم آن ها را تحمل نمی کردند. به بهانه سفر زیارتی، اینترنت رایگان، کمک به امر خیر و حتی مسائل غیر اخلاقی اقدام به این کار می کردند؛ بسیاری از پولهایی که در این حوزه گرفته می شد صرف اموراتی می شد که بعضاً عفت عمومی را هم در فضای مجازی به هم میزد.

در دولت گذشته پنج شرکت در این زمینه شناسایی شده بود که اعلام کردند یک شرکت پشت همه آنهاست و در نهایت در یک پرونده ۳۳ میلیارد کلاهبرداری که صورت گرفته بود به مردم بازگردانده شد.

اما طبق اعلام سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی در تاریخ ۱۹ خرداد سال ۱۳۹۹ اپراتورهای تلفن همراه ملزم شدند الحاقیه مصوبه کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات درباره ضوابط ارائه و استفاده از خدمات ارزش افزود (VAS) را اجرا کنند.

بنابراین با اجرای این مصوبه از سوی اپراتورهای تلفن همراه، سوء استفاده و کلاهبرداری از طریق خدمات ارزش افزوده پایان یافته و خدمات ارزش افزوده به صورت شفاف و قابل نظارت در اختیار مشترکان قرار می گیرد.

کاهش ۷۳ درصدی شکایات خدمات ارزش افزوده

براساس این گزارش پیمان قره داغی - مدیر کل دفتر حفاظت از حقوق مصرف کننده رگولاتوری - هم گفته بود شکایات های مشترکان از خدمات ارزش افزوده در سه ماه نخست سال ۱۳۹۹ نسبت به همین بازه زمانی در سال ۱۳۹۸ با کاهش ۷۳ درصدی مواجه شده بود.

در سال ۱۳۹۸، ۹۵۳ شکایت در مورد خدمات ارزش افزوده در سامانه ۱۹۵ ثبت شده بود که ۳۳۱ شکایت آن مربوط به سه ماهه اول سال است؛ از این تعداد ۴۴ شکایت در فروردین، ۱۵۷ مورد در اردیبهشت و ۱۳۰ شکایت در خرداد این سال ثبت شده است.

این در حالی است که در سه ماهه اول سال ۱۳۹۹، ۸۹ شکایت ثبت شده، که تعداد آن در فروردین، اردیبهشت و خرداد به ترتیب ۲۷، ۴۲ و ۲۰ شکایت بوده و این نشان می دهد که نارضایتی مشترکان از خدمات ارزش افزوده به میزان قابل توجهی کاهش یافته است.



روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: نبض بازار

شماره خبر: ۴ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۵

دست کلاهبرداران پیامک های تبلیغاتی رو شد!

با راه اندازی سامانه ای از سوی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در خصوص شناسایی متخلفان پیامک های تبلیغاتی و متن های فریبنده دست کلاهبرداران فضای مجازی برای کاربران رو شد.



به گزارش نبض بازار، بر این اساس کاربر با وارد کردن یک کد از وضعیت عضویت خود در سرویس های خدمات ارزش افزوده مطلع می شود و در صورت تمایل می تواند عضویت خود را از این خدمات لغو کند.

خدمات ارزش افزوده (Value Added Services) که به اختصار VAS نامیده می شوند، شامل مواردی غیر از خدمات استاندارد اپراتور ها مانند تماس صوتی و پیامک معمول است و مهم ترین موضوعات خدمات ارزش افزوده تلفن همراه، شامل اخبار، مسابقات و رأی گیری، تبلیغات موبایلی و اطلاع رسانی می شود. خدمات ارزش افزوده می تواند توسط خود اپراتور ها یا توسط شرکای ثالثی که به عنوان تامین کننده محتوا (Content Provider) شناخته می شوند، انجام شود.

اگرچه استفاده از این خدمات ارزش افزوده باید اختیاری و توسط کاربر انتخاب شود، اما برخی از شرکت های ارزش افزوده، کاربران را بدون آگاهی خودشان، به عضویت این سرویس ها درآورده اند. از آنجایی که این خدمات معمولاً هزینه های بالایی دارند، برای مثال ارسال یک پیامک ارزش افزوده به کاربر می تواند حداقل ۳۰۰ تومان هزینه داشته باشد، هزینه های زیادی که در قبوض کاربران سیم کارت های دائمی آمده و یا سرویس هایی که موجب تمام شدن اعتبار سیم کارت های اعتباری شده، اعتراض بسیاری از کاربران را در پی داشته است.

در مواردی مشاهده شده پیامک های تبلیغاتی یا متن فریبنده از طریق پیام رسان های اجتماعی یا سرشماره های شخصی ارسال می شود که کاربران را تشویق می کند با ارسال کد، شارژ یا سرویس رایگان دریافت کنند و برخی از کاربران با اعتماد به این پیام ها، موارد درخواستی در پیامک را انجام می دهند که در برخی موارد به ثبت و فعال شدن سرویس ناخواسته و متضرر شدن آن ها منجر می شود.

در همین راستا وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برای شناسایی و برخورد با سوءاستفاده کنندگان از خدمات ارزش افزوده سامانه ستاره هشتصد مربع (#۸۰۰) را راه اندازی کرد و کاربران تلفن همراه می توانند با وارد کردن این کد از وضعیت عضویت خود در سرویس های خدمات ارزش افزوده مطلع شوند یا در صورت نیاز عضویت خود را از این خدمات لغو کنند.

لازم به ذکر است کد ستاره هشتصد مربع برای تمام دارندگان سیم کارت های اپراتور های مختلف مشترک است.

پیش از این در مهر ماه سال ۱۳۹۸ توسط مسوولان دولت وقت مطرح شده بود که به مدت دو سال است برای ساماندهی این بازار

تلاش می شود. همچنین سه نوع خدمات در این بازار تعریف می شود؛ یک نوع خدمات را بعضی از کسب و کار ها ارائه می دهند، به طور مثال بعضی از مارکت های آنلاین وقتی می خواهند اپلیکیشن بفروشند، از طریق صورت حساب قبض موبایل دریافت می کند.

البته این شیوه اشکالاتی داشت از جمله اینکه اپراتور ها در برخورد با کسب و کار های حوزه فناوری اطلاعات، به صورت انحصاری برخورد می کنند و به برخی از آن ها اجازه فعالیت نمی دادند و بعضا پلی شده که اپراتور ها در برخورد و مواجهه با فعالان فضای مجازی و توسعه لایه خدمات شبکه ملی اطلاعات از آن ها سهم خواهی کنند.

از جمله اقدامات انجام شده در دولت پیشین برای مقابله با روش های انحصاری ذکر شده می توان به مذاکره با بانک مرکزی اشاره کرد؛ در واقع شیوه ای به اسم دایرکت دبیت آمده بود که پول را می توانستند به صورت مستقیم از حساب های بانکی برای کار های خدماتی بردارند.

همچنین اعلام شده بود با بخش دوم خدماتی مانند بازسازی صحن حرم حضرت زهرا (س)، کمک به زلزله زدگان، جمع آوری صدقات و اصطلاحا جمع آوری اعانات و کار های نیکوکاری، مشکلی با ساماندهی که ضوابط داشته باشد وجود ندارد.

اما بخش سوم کلاهبرداری بود که با هر شیوه ای با اهمال گری انجام می شد و مردم آگاه نبودند که چه کلاهی سر آن ها می گذاشتند و اگر می دانستند یک ثانیه هم آن ها را تحمل نمی کردند. به بهانه سفر زیارتی، اینترنت رایگان، کمک به امر خیر و حتی مسائل غیر اخلاقی اقدام به این کار می کردند؛ بسیاری از پول هایی که در این حوزه گرفته می شد صرف اموراتی می شد که بعضا عفت عمومی را هم در فضای مجازی به هم میزد.

در دولت گذشته پنج شرکت در این زمینه شناسایی شده بود که اعلام کردند یک شرکت پشت همه آنهاست و در نهایت در یک پرونده ۳۳ میلیارد کلاهبرداری که صورت گرفته بود به مردم بازگردانده شد.

اما طبق اعلام سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی در تاریخ ۱۹ خرداد سال ۱۳۹۹ اپراتور های تلفن همراه ملزم شدند الحاقیه مصوبه کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات درباره ضوابط ارائه و استفاده از خدمات ارزش افزود (VAS) را اجرا کنند؛ بنابراین با اجرای این مصوبه از سوی اپراتور های تلفن همراه، سوء استفاده و کلاهبرداری از طریق خدمات ارزش افزوده پایان یافته و خدمات ارزش افزوده به صورت شفاف و قابل نظارت در اختیار مشترکان قرار می گیرد.

کاهش ۷۳ درصدی شکایات مشترکان

براساس این گزارش پیمان قره داغی- مدیر کل دفتر حفاظت از حقوق مصرف کننده رگولاتوری- هم گفته بود شکایت های مشترکان از خدمات ارزش افزوده در سه ماه نخست سال ۱۳۹۹ نسبت به همین بازه زمانی در سال ۱۳۹۸ با کاهش ۷۳ درصدی مواجه شده بود.

در سال ۱۳۹۸، ۹۵۳ شکایت در مورد خدمات ارزش افزوده در سامانه ۱۹۵ ثبت شده بود که ۳۳۱ شکایت آن مربوط به سه ماهه اول سال است؛ از این تعداد ۴۴ شکایت در فروردین، ۱۵۷ مورد در اردیبهشت و ۱۳۰ شکایت در خرداد این سال ثبت شده است.

این در حالی است که در سه ماهه اول سال ۱۳۹۹، ۸۹ شکایت ثبت شده، که تعداد آن در فروردین، اردیبهشت و خرداد به ترتیب

۲۷، ۴۲ و ۲۰ شکایت بوده و این نشان می دهد که نارضایتی مشتریان از خدمات ارزش افزوده به میزان قابل توجهی کاهش یافته است.



روستاهای بالای ۲۰ خانوار به شبکه ملی اطلاعات متصل می شوند

شمال نیوز: وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: ۹۵ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار کشور تا پایان سال آینده به شبکه ملی اطلاعات متصل می شوند.

شمال نیوز: وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: ۹۵ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار کشور تا پایان سال آینده به شبکه ملی اطلاعات متصل می شوند.



به گزارش شمال نیوز، عیسی زارع پور صبح جمعه در حاشیه بازدید از روستای جمشید آباد سوادکوه اظهار داشت: با تلاش نسل جوان و متخصصان امروز ایران به یکی از ۱۰ کشور برتر دنیا در زمینه ساخت و پرتاب ماهواره تبدیل شده است.

وی با اشاره به تلاش های دولت برای رفع نقاط ضعف در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات یادآور شد: توزیع عدالت و امکانات از مهمترین رویکردهای دولت کنونی است.

وزیر ارتباطات با اشاره به این که طی یکسال گذشته دو هزار روستای کشور به شبکه ملی اطلاعات متصل شدند، افزود: از این تعداد ۲۴ روستا مربوط به شهرستان سوادکوه است.

وی تصریح کرد: تا پایان سال آینده نیز ۹۵ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار به شبکه ملی اطلاعات متصل می شوند.

زارع پور به برنامه دولت در حوزه ارتباطات در مازندران اشاره کرد و گفت: همه روستاهای بالای ۲۰ خانوار استان تا پایان سال آینده به شبکه اطلاعات متصل می شوند.



📌 وزیر ارتباطات: باید پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود



به گزارش پایگاه خبری دانا عیسی زارع پور وزیر ارتباطات در نخستین برنامه خود در استان مازندران به روستای جمشید آباد سوادکوه رفت.

وزیر ارتباطات در دیدار با مردم این روستا با اشاره به پیشرفت کشور در ابعاد مختلف در سال های بعد از انقلاب، گفت: این پیشرفت ها کمتر گفته می شود و دشمن نیز برای ناامید کردن مردم برنامه دارد تا ذهن آنان را تغییر دهد.

وی افزود: باید پیشرفت های کشور گفته شود تا امید در مردم افزایش یابد.

زارع پور به توسعه شرکت های دانش بنیان در چند سال گذشته اشاره کرد و خبر داد: در چند روز آینده نخستین محموله مخابراتی تولید ایران به برخی کشور ها صادر می شود.

وی به صادرات دستگاه مونیترینگ به ۹۰ کشور و پیشرفت های فضایی نیز اشاره کرد و افزود: جوانان ما امروز با کار عالمانه و شبانه روزی در حال فعالیت هستند و تمام شاخص ها رو به پیشرفت است، البته برخی کاستی ها هم وجود دارد که دولت سیزدهم با کار بیشتر به دنبال برطرف کردن این مشکلات است.

وزیر ارتباطات سفر رییس جمهور در یک سال به ۳۱ استان را بی سابقه توصیف کرد و گفت: قبل از هر سفر استانی هفته ها کار کارشناسی برای مصوبات دولت انجام می شود.

وی در بخش دیگر از سخنان خود به وضعیت ارتباطات روستا ها اشاره کرد و افزود: در یک سال گذشته ۲۴ روستای بالای ۲۰ خانوار در استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات متصل شدند و تا پایان سال نیز ۱۶ روستا به این شبکه متصل می شوند.

وزیر ارتباطات به مدیران وزارت ارتباطات تاکید کرد: مشکل ارتباطات روستای جمشید آباد تا پایان سال جاری مرتفع و این روستا به شبکه ملی اطلاعات متصل شود.

وی افزود: با اتمام روستا های بالای بیست خانوار، روستا های زیر بیست خانوار با اولویت روستا های گردشگری در برنامه قرار می گیرد.

بر اساس این گزارش در ابتدای این دیدار نیز فرماندار شهرستان سواد کوه و مسوولین محلی روستا گزارشی از وضعیت ارتباطات منطقه ارائه کردند.

بنا بر اعلام مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، وزیر ارتباطات بعد از این برنامه به منزل شهید مسعود محسنی در روستای اندرگلی سوادکوه شمالی رفت و با مادر این شهید دیدار کرد.

در این دیدار وزیر ارتباطات سلام رییس جمهور و هیات دولت را به مادر شهید محسنی ابلاغ کرد.

وی با بیان اینکه خانواده شهدا چشم و چراغ ما هستند، از این مادر شهید برای تلاش و خدمت و ادامه راه شهدا طلب دعا کرد.

در پایان این دیدار وزیر ارتباطات با اهدای لوحی از این مادر شهید تقدیر کرد.



روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: ایران اکونا

شماره خبر: ۷ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۵

📌 وزیر ارتباطات: نخستین محموله مخابراتی تولید ایران صادر می شود / صادرات دستگاه مونیورینگ به ۹۰ کشور

وزیر ارتباطات به توسعه شرکت های دانش بنیان در چند سال گذشته اشاره کرد و گفت: در چند روز آینده نخستین محموله مخابراتی تولید ایران به برخی کشورها صادر می شود.

وزیر ارتباطات به توسعه شرکت های دانش بنیان در چند سال گذشته اشاره کرد و گفت: در چند روز آینده نخستین محموله مخابراتی تولید ایران به برخی کشورها صادر می شود.

وزیر ارتباطات: نخستین محموله مخابراتی تولید ایران صادر می شود / صادرات دستگاه مونیورینگ به ۹۰ کشور

- اخبار استانها - به گزارش ایران اکونا به نقل از خبرگزاری

تسنیم از ساری، عیسی زارع پور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات به مناسبت فرا رسیدن هفته دولت صبح امروز با استقبال استاندار مازندران و جمعی از مدیران استانی وارد این استان شد. بازدید و افتتاح پروژه ها، دیدار چهره به چهره با مردم و سخنرانی در نماز جمعه ساری بخشی از برنامه های زارع پور در سفر یک روزه خود به استان مازندران است.

وزیر ارتباطات در نخستین برنامه خود در استان مازندران به روستای جمشید آباد سوادکوه رفت و در دیدار با مردم این روستا با اشاره به پیشرفت کشور در ابعاد مختلف در سال های بعد از انقلاب، گفت: این پیشرفت ها کمتر گفته می شود و دشمن نیز برای ناامید کردن مردم برنامه دارد تا ذهن آنان را تغییر دهد. باید پیشرفت های کشور گفته شود تا امید در مردم افزایش یابد.

زارع پور به توسعه شرکت های دانش بنیان در چند سال گذشته اشاره کرد و خبر داد: در چند روز آینده نخستین محموله مخابراتی تولید ایران به برخی کشورها صادر می شود.

وی به صادرات دستگاه مونیورینگ به ۹۰ کشور و پیشرفت های فضایی نیز اشاره کرد و افزود: جوانان ما امروز با کار عالمانه و شبانه روزی در حال فعالیت هستند و تمام شاخص ها رو به پیشرفت است، البته برخی کاستی ها هم وجود دارد که دولت سیزدهم با کار بیشتر به دنبال برطرف کردن این مشکلات است.

وزیر ارتباطات سفر رییس جمهور در یک سال به ۳۱ استان را بی سابقه توصیف کرد و گفت: قبل از هر سفر استانی هفته ها کار کارشناسی برای مصوبات دولت انجام می شود.

وی در بخش دیگر از سخنان خود به وضعیت ارتباطات روستاها اشاره کرد و افزود: در یک سال گذشته ۲۴ روستای بالای ۲۰ خانوار در استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات متصل شدند و تا پایان سال نیز ۱۶ روستا به این شبکه متصل می شوند.

وزیر ارتباطات به مدیران وزارت ارتباطات تاکید کرد: مشکل ارتباطات روستای جمشید آباد تا پایان سال جاری مرتفع و این روستا به

شبکه ملی اطلاعات متصل شود.

وی افزود: با اتمام روستاهای بالای بیست خانوار، روستاهای زیر بیست خانوار با اولویت روستاهای گردشگری در برنامه قرار می گیرد.

بر اساس این گزارش در ابتدای این دیدار نیز فرماندار شهرستان سواد کوه و مسوولین محلی روستا گزارشی از وضعیت ارتباطات منطقه ارائه کردند.

وزیر ارتباطات بعد از این برنامه به منزل شهید مسعود محسنی در روستای اندرگلی سوادکوه شمالی رفت و با مادر این شهید دیدار کرد.

در این دیدار وزیر ارتباطات سلام رییس جمهور و هیات دولت را به مادر شهید محسنی ابلاغ کرد.

وی با بیان اینکه خانواده شهدا چشم و چراغ ما هستند، از این مادر شهید برای تلاش و خدمت و ادامه راه شهدا طلب دعا کرد.

در پایان این دیدار وزیر ارتباطات با اهدای لوحی از این مادر شهید تقدیر کرد.



تمام خدمات در کشور باید هوشمند ارائه شود

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با تاکید بر اینکه در زمینه درگاه خدمات ملی دولت هوشمند باید از ظرفیت شرکت های دانش بنیان بهره گیری شود، گفت: این فضا تسهیل شود تا همه خدمات در کشور به صورت هوشمند ارائه شود.



به گزارش آژانس خبری کارآفرینان اقتصاد از مازندران، با حضور وزیر ارتباطات و استاندار مازندران طرح های عمرانی فرودگاه ساری با ۲۲۹ میلیارد تومان اعتبار به بهره برداری رسید.

همزمان با سومین روز از هفته دولت و با حضور وزیر ارتباطات و فناوری و استاندار مازندران، طرح های عمرانی و ایمنی فرودگاه شهدای ساری با صرف اعتبار ۲۲۹ میلیارد تومان به بهره برداری رسید.

عیسی زارع پور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در این مراسم، اظهار کرد: درگاه ملی خدمات دولت هوشمند راه اندازی شده است.

وی افزود: تاکنون ۴۰ دستگاه ملی خدمات خود را در این درگاه ارائه کردند و تا پایان شهریور ماه تکلیف قانونی است که همه دستگاه ها بیایند که یک ماه آینده باید تبدیل به نقطه عطفی برای ارائه خدمات فناورانه به مردم شود.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات بیان کرد: برنامه این است همه دستگاه ها تا پایان دولت سیزدهم همه خدماتی که مردم ارائه می دهند را غیرحضوری کنند تا مردم نیاز به مراجعه حضوری به دستگاه های اجرایی نداشته باشند.



زارع پور با تاکید بر اینکه در زمینه درگاه خدمات ملی دولت هوشمند باید از ظرفیت شرکت های دانش بنیان بهره گیری شود، خاطرنشان کرد: این فضا تسهیل شود تا همه خدمات در کشور به صورت هوشمند ارائه شود.

سیدمحمود حسینی پور استاندار مازندران نیز در این مراسم، اظهار کرد: باتوجه به اینکه مازندران به عنوان پایلوت هوشمندسازی خدمات فناوری ارتباطات انتخاب شود تصمیمات خوبی گرفته شد که با حمایت شرکت های دانش بنیان بتوانیم شاهد اتفاقات خوبی در این زمینه باشیم.

وی افزود: نگاهمان این است روستاهای مازندران نیز همانند شهرها است و نباید هیچ شهروندی در مازندران از خدمات فناوری محروم باشد که امیدواریم با تصمیم وزیر ارتباطات شاهد اتفاقات خوبی باشیم.

استاندار مازندران با اشاره به اتفاقات خوب در فرودگاه شهدای ساری، بیان کرد: بحث زیرساخت های توسعه فرودگاهی باید متناسب با ظرفیت های استان باشد دولت سیزدهم با تاکید رئیس جمهور باید فرودگاه های استان توسعه یابد.



حسینی پور با اعلام اینکه قانع به وضعیت موجود نیستیم، تصریح کرد: این توسعه استمرار خواهد داشت که انشالله فرودگاهی که در شان استان باشد و اتفاقات بسیار خوبی بیفتد.

انتهای پیام/۳۴۰۸۶/ع



پایانی برای یک کلاهبرداری!

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برای شناسایی و برخورد با سوءاستفاده کنندگان از خدمات ارزش افزوده سامانه ای راه اندازی کرد تا کاربران تلفن همراه با وارد کردن یک کد از وضعیت عضویت خود در سرویس های خدمات ارزش افزوده مطلع شوند و در صورت نیاز عضویت خود را از این خدمات لغو کنند.



به گزارش ایسنا، خدمات ارزش افزوده (Value Added Services) که به اختصار VAS نامیده می شوند، شامل مواردی غیر از خدمات استاندارد اپراتورها مانند تماس صوتی و پیامک معمول است و مهم ترین موضوعات خدمات ارزش افزوده تلفن همراه، شامل اخبار، مسابقات و رأی گیری، تبلیغات موبایلی و اطلاع رسانی می شود. خدمات ارزش افزوده می تواند توسط خود اپراتورها یا توسط شرکای ثالثی که به عنوان تامین کننده محتوا (Content Provider) شناخته می شوند، انجام شود.

اگرچه استفاده از این خدمات ارزش افزوده باید اختیاری و توسط کاربر انتخاب شود، اما برخی از شرکت های ارزش افزوده، کاربران را بدون آگاهی خودشان، به عضویت این سرویس ها درآورده اند. از آنجایی که این خدمات معمولاً هزینه های بالایی دارند، برای مثال ارسال یک پیامک ارزش افزوده به کاربر می تواند حداقل ۳۰۰ تومان هزینه داشته باشد، هزینه های زیادی که در قبوض کاربران سیم کارت های دائمی آمده و یا سرویس هایی که موجب تمام شدن اعتبار سیم کارت های اعتباری شده، اعتراض بسیاری از کاربران را در پی داشته است.

در مواردی مشاهده شده پیامک های تبلیغاتی یا متن فریبنده از طریق پیام رسان های اجتماعی یا سرشماره های شخصی ارسال می شود که کاربران را تشویق می کند با ارسال کد، شارژ یا سرویس رایگان دریافت کنند و برخی از کاربران با اعتماد به این پیام ها، موارد درخواستی در پیامک را انجام می دهند که در برخی موارد به ثبت و فعال شدن سرویس ناخواسته و متضرر شدن آن ها منجر می شود.

در همین راستا وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برای شناسایی و برخورد با سوءاستفاده کنندگان از خدمات ارزش افزوده سامانه ستاره هشتصد مربع (#۸۰۰) را راه اندازی کرد و کاربران تلفن همراه می توانند با وارد کردن این کد از وضعیت عضویت خود در سرویس های خدمات ارزش افزوده مطلع شوند یا در صورت نیاز عضویت خود را از این خدمات لغو کنند.

لازم به ذکر است کد ستاره هشتصد مربع برای تمام دارندگان سیم کارت های اپراتورهای مختلف مشترک است.

پیش از این در مهر ماه سال ۱۳۹۸ توسط مسوولان دولت وقت مطرح شده بود که به مدت دو سال است برای ساماندهی این بازار تلاش می شود. همچنین سه نوع خدمات در این بازار تعریف می شود؛ یک نوع خدمات را بعضی از کسب و کارها ارائه می دهند، به طور مثال بعضی از مارکتهای آنلاین وقتی می خواهند اپلیکیشن بفروشند، از طریق صورت حساب قبض موبایل دریافت می کند.

البته این شیوه اشکالاتی داشت از جمله اینکه اپراتورها در برخورد با کسب و کارهای حوزه فناوری اطلاعات، به صورت انحصاری برخورد می کنند و به برخی از آنها اجازه فعالیت نمی دادند و بعضا پلی شده که اپراتورها در برخورد و مواجهه با فعالان فضای مجازی و توسعه لایه خدمات شبکه ملی اطلاعات از آنها سهم خواهی کنند.

از جمله اقدامات انجام شده در دولت پیشین برای مقابله با روش های انحصاری ذکر شده می توان به مذاکره با بانک مرکزی اشاره کرد؛ در واقع شیوه ای به اسم دایرکت دبیت آمده بود که پول را می توانستند به صورت مستقیم از حساب های بانکی برای کارهای خدماتی بردارند.

همچنین اعلام شده بود با بخش دوم خدماتی مانند بازسازی صحن حرم حضرت زهرا(س)، کمک به زلزله زدگان، جمع آوری صدقات و اصطلاحا جمع آوری امانات و کارهای نیکوکاری، مشکلی با ساماندهی که ضوابط داشته باشد وجود ندارد.

اما بخش سوم کلاهبرداری بود که با هر شیوه ای با اهمال گری انجام می شد و مردم آگاه نبودند که چه کلاهی سر آن ها می گذاشتند و اگر می دانستند یک ثانیه هم آن هارا تحمل نمی کردند. به بهانه سفر زیارتی، اینترنت رایگان، کمک به امر خیر و حتی مسائل غیر اخلاقی اقدام به این کار می کردند؛ بسیاری از پولهایی که در این حوزه گرفته می شد صرف اموراتی می شد که بعضا عفت عمومی را هم در فضای مجازی به هم میزد.

در دولت گذشته پنج شرکت در این زمینه شناسایی شده بود که اعلام کردند یک شرکت پشت همه آنهاست و در نهایت در یک پرونده ۳۳ میلیارد کلاهبرداری که صورت گرفته بود به مردم بازگردانده شد.

اما طبق اعلام سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی در تاریخ ۱۹ خرداد سال ۱۳۹۹ اپراتورهای تلفن همراه ملزم شدند الحاقیه مصوبه کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات درباره ضوابط ارائه و استفاده از خدمات ارزش افزود (VAS) را اجرا کنند.

بنابراین با اجرای این مصوبه از سوی اپراتورهای تلفن همراه، سوء استفاده و کلاهبرداری از طریق خدمات ارزش افزوده پایان یافته و خدمات ارزش افزوده به صورت شفاف و قابل نظارت در اختیار مشتریان قرار می گیرد.

کاهش ۷۳ درصدی شکایات خدمات ارزش افزوده

براساس این گزارش پیمان قره داغی- مدیر کل دفتر حفاظت از حقوق مصرف کننده رگولاتوری- هم گفته بود شکایات های مشتریان از خدمات ارزش افزوده در سه ماه نخست سال ۱۳۹۹ نسبت به همین بازه زمانی در سال ۱۳۹۸ با کاهش ۷۳ درصدی مواجه شده بود.

در سال ۱۳۹۸، ۹۵۳ شکایت در مورد خدمات ارزش افزوده در سامانه ۱۹۵ ثبت شده بود که ۳۳۱ شکایت آن مربوط به سه ماهه اول سال است؛ از این تعداد ۴۴ شکایت در فروردین، ۱۵۷ مورد در اردیبهشت و ۱۳۰ شکایت در خرداد این سال ثبت شده است.

این در حالی است که در سه ماهه اول سال ۱۳۹۹، ۸۹ شکایت ثبت شده، که تعداد آن در فروردین، اردیبهشت و خرداد به ترتیب ۲۷، ۴۲ و ۲۰ شکایت بوده و این نشان می دهد که نارضایتی مشترکان از خدمات ارزش افزوده به میزان قابل توجهی کاهش یافته است.

انتهای پیام



روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: خبرگزاری صدا و سیما

شماره خبر: ۱۰ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۴

📌 وزیر ارتباطات باید پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در نخستین برنامه سفر به استان مازندران در روستای جمشید آباد سوادکوه از اتصال ۲۴ روستای استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات خبر داد

وزیر ارتباطات باید پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در نخستین برنامه سفر به استان مازندران در روستای جمشید آباد سوادکوه از اتصال ۲۴ روستای استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات خبر داد



به گزارش خبرگزاری صدا و سیما: عیسی زارع پور وزیر ارتباطات در نخستین برنامه خود در استان مازندران به روستای جمشید آباد سوادکوه رفت.

وزیر ارتباطات در دیدار با مردم این روستا با اشاره به پیشرفت کشور در ابعاد مختلف در سال های بعد از انقلاب، گفت: این پیشرفت ها کمتر گفته می شود و دشمن نیز برای ناامید کردن مردم برنامه دارد تا ذهن آنان را تغییر دهد.

وی افزود: باید پیشرفت های کشور گفته شود تا امید در مردم افزایش یابد.

زارع پور به توسعه شرکت های دانش بنیان در چند سال گذشته اشاره کرد و خبر داد: در چند روز آینده نخستین محموله مخابراتی تولید ایران به برخی کشور ها صادر می شود.

وی به صادرات دستگاه مونیترینگ به ۹۰ کشور و پیشرفت های فضایی نیز اشاره کرد و افزود: جوانان ما امروز با کار عالمانه و شبانه روزی در حال فعالیت هستند و تمام شاخص ها رو به پیشرفت است، البته برخی کاستی ها هم وجود دارد که دولت سیزدهم با کار بیشتر به دنبال برطرف کردن این مشکلات است.

وزیر ارتباطات سفر رییس جمهور در یک سال به ۳۱ استان را بی سابقه توصیف کرد و گفت: قبل از هر سفر استانی هفته ها کار کارشناسی برای مصوبات دولت انجام می شود.

وی در بخش دیگر از سخنان خود به وضعیت ارتباطات روستا ها اشاره کرد و افزود: در یک سال گذشته ۲۴ روستای بالای ۲۰ خانوار در استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات متصل شدند و تا پایان سال نیز ۱۶ روستا به این شبکه متصل می شوند.

وزیر ارتباطات به مدیران وزارت ارتباطات تاکید کرد: مشکل ارتباطات روستای جمشید آباد تا پایان سال جاری مرتفع و این روستا به شبکه ملی اطلاعات متصل شود.

وی افزود: با اتمام روستا های بالای بیست خانوار، روستا های زیر بیست خانوار با اولویت روستا های گردشگری در برنامه قرار می گیرد.

بر اساس این گزارش در ابتدای این دیدار نیز فرماندار شهرستان سواد کوه و مسوولین محلی روستا گزارشی از وضعیت ارتباطات منطقه ارائه کردند.

بنا بر اعلام مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، وزیر ارتباطات بعد از این برنامه به منزل شهید مسعود محسنی در روستای اندرگلی سوادکوه شمالی رفت و با مادر این شهید دیدار کرد.

در این دیدار وزیر ارتباطات سلام رییس جمهور و هیات دولت را به مادر شهید محسنی ابلاغ کرد.

وی با بیان اینکه خانواده شهدا چشم و چراغ ما هستند، از این مادر شهید برای تلاش و خدمت و ادامه راه شهدا طلب دعا کرد.

در پایان این دیدار وزیر ارتباطات با اهدای لوحی از این مادر شهید تقدیر کرد.



روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: خبرگزاری صدا و سیما

شماره خبر: ۱۱ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۴



وزیر ارتباطات: تصاویر ماهواره خیام به زودی منتشر می شود

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در نماز جمعه شهر ساری با اشاره به اقدامات دولت در یک سال گذشته، دولت سیزدهم را دولت عدالت محور و مردمی معرفی کرد که با مشارکت مردم به دنبال انجام کار های بزرگ است.

وزیر ارتباطات: تصاویر ماهواره خیام به زودی منتشر می شود
وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در نماز جمعه شهر ساری با اشاره به اقدامات دولت در یک سال گذشته، دولت سیزدهم را دولت عدالت محور و مردمی معرفی کرد که با مشارکت مردم به دنبال انجام کار های بزرگ است.



به گزارش خبرگزاری صدا و سیما: عیسی زارع پور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در نماز جمعه شهر ساری در سخنانی با اشاره به کار شبانه روزی و مجاهدانه تمام اعضای دولت، گفت: دولت سیزدهم دولتی مردمی و عدالت محور است که در تلاش است با کار مجاهدانه مشکلات پیچیده کشور را حل کند.

وی با اشاره به سفر های رییس جمهور در یک سال گذشته، افزود: دولت به دنبال انجام کار های بزرگی است که در گذشته کمتر مورد توجه قرار گرفته بود.

زارع پور شجاعت در اجرای طرح مردمی سازی یارانه را یکی از این کار ها عنوان کرد و گفت: این اقدام رانت و فساد را در این حوزه از بین می برد و برکات آن در آینده مشخص می شود.

وی ایجاد نهضت واکسیناسیون و کاهش مرگ و میر کرونا را یکی دیگر از اقدامات دولت دانست و افزود: ۶ میلیون بیمه نشده نیز در یک سال گذشته بیمه شدند.

وزیر ارتباطات تعامل و ارتباط عزت مدارانه با کشور های همسایه و دیگر کشور ها را از دیگر دستاوردهای دولت سیزدهم در یک سال گذشته اعلام کرد و گفت: تاکنون بیش از صد هیات تجاری بین ایران و کشور های مختلف در رفت و آمد بوده اند و ده ها میلیارد دلار سرمایه گذاری خارجی در کشور جذب شده و یا در حال انجام است.

وی به تشکیل شورای عالی فضایی بعد از ۱۰ سال و مصوبات آن اشاره، افزود: ایران هم اکنون جزو ۱۰ کشور دارای فناوری فضایی است و برنامه داریم تا پایان دولت سیزدهم ماهواره های سنگین را در مدار های لئو قرار می دهیم.

زارع پور به پرتاب ماهواره خیام با همکاری روسیه نیز اشاره کرد و خبر داد: تصاویر دریافتی ماهواره خیام به زودی منتشر می شود و یکی از استان هایی که می تواند برای کارکرد های مختلف از این تصاویر استفاده کند استان مازندران است.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات به راه اندازی درگاه خدمات دولت هوشمند اشاره کرد و افزود: تاکنون ۲۰ درصد خدمات از طریق این درگاه ارائه می شود و برنامه داریم تا پایان این دولت با ارائه تمام خدمات دولتی کسی نیاز به مراجعه نداشته باشد و از منزل با گوشی یا کامپیوتر خود از خدمات دولتی بهره مند شود.

وزیر ارتباطات ایجاد دسترسی فیبر نوری برای منازل و کسب و کارها، حمایت از شبکه های اجتماعی و پلتفرم های بومی را از دیگر برنامه های وزارت ارتباطات عنوان کرد.

وی نیروی انسانی را مهم ترین سرمایه کشور دانست و تاکید کرد مشکلات کشور به دست جوانان ایرانی قابل حل است. وزیر ارتباطات تصریح کرد: قطار پیشرفت و توسعه فناوری در کشور در حال حرکت است و با تلاش جوانان هیچ زمانی متوقف نمی شود.

بر اساس همین گزارش، وزیر ارتباطات قبل از آغاز نماز جمعه در مصلاهی نماز جمعه ساری حاضر شد و با قرار گرفتن در میز خدمت وزارت ارتباطات به صورت چهره به چهره با مردم دیدار کرد.

بنا بر اعلام روابط عمومی وزارت ارتباطات؛ در این دیدار ها مردم مسائل و مشکلات خود را مطرح و وزیر ارتباطات دستورات لازم برای پیگیری این مشکلات را صادر کرد.



📌 زارع پور: باید پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود / در یک سال گذشته ۲۴ روستای استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات متصل شده اند

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در نخستین برنامه سفر به استان مازندران در روستای جمشید آباد سوادکوه حضور یافت.



به گزارش مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، عیسی زارع پور وزیر ارتباطات در نخستین برنامه خود در استان مازندران به روستای جمشید آباد سوادکوه رفت.

وزیر ارتباطات در دیدار با مردم این روستا با اشاره به پیشرفت کشور در ابعاد مختلف در سال های بعد از انقلاب، گفت: این پیشرفت ها کمتر گفته می شود و دشمن نیز برای ناامید کردن مردم برنامه دارد تا ذهن آنان را تغییر دهد.

وی افزود: باید پیشرفت های کشور گفته شود تا امید در مردم افزایش یابد.

زارع پور به توسعه شرکت های دانش بنیان در چند سال گذشته اشاره کرد و خبر داد: در چند روز آینده نخستین محموله مخابراتی تولید ایران به برخی کشورها صادر می شود.

وی به صادرات دستگاه مونیترینگ به ۹۰ کشور و پیشرفت های فضایی نیز اشاره کرد و افزود: جوانان ما امروز با کار عالمانه و شبانه روزی در حال فعالیت هستند و تمام شاخص ها رو به پیشرفت است، البته برخی کاستی ها هم وجود دارد که دولت سیزدهم با کار بیشتر به دنبال برطرف کردن این مشکلات است.

وزیر ارتباطات سفر رییس جمهور در یک سال به ۳۱ استان را بی سابقه توصیف کرد و گفت: قبل از هر سفر استانی هفته ها کار کارشناسی برای مصوبات دولت انجام می شود.

وی در بخش دیگر از سخنان خود به وضعیت ارتباطات روستاها اشاره کرد و افزود: در یک سال گذشته ۲۴ روستای بالای ۲۰ خانوار در استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات متصل شدند و تا پایان سال نیز ۱۶ روستا به این شبکه متصل می شوند.

وزیر ارتباطات به مدیران وزارت ارتباطات تاکید کرد: مشکل ارتباطات روستای جمشید آباد تا پایان سال جاری مرتفع و این روستا به شبکه ملی اطلاعات متصل شود.

وی افزود: با اتمام روستاهای بالای بیست خانوار، روستاهای زیر بیست خانوار با اولویت روستاهای گردشگری در برنامه قرار می گیرد. بر اساس این گزارش در ابتدای این دیدار نیز فرماندار شهرستان سوادکوه و مسوولین محلی روستا گزارشی از وضعیت ارتباطات منطقه ارائه کردند.

وزیر ارتباطات بعد از این برنامه به منزل شهید مسعود محسنی در روستای اندرگلی سوادکوه شمالی رفت و با مادر این شهید دیدار کرد.

در این دیدار وزیر ارتباطات سلام رییس جمهور و هیات دولت را به مادر شهید محسنی ابلاغ کرد. وی با بیان اینکه خانواده شهدا چشم و چراغ ما هستند، از این مادر شهید برای تلاش و خدمت و ادامه راه شهدا طلب دعا کرد. در پایان این دیدار وزیر ارتباطات با اهدای لوحی از این مادر شهید تقدیر کرد.

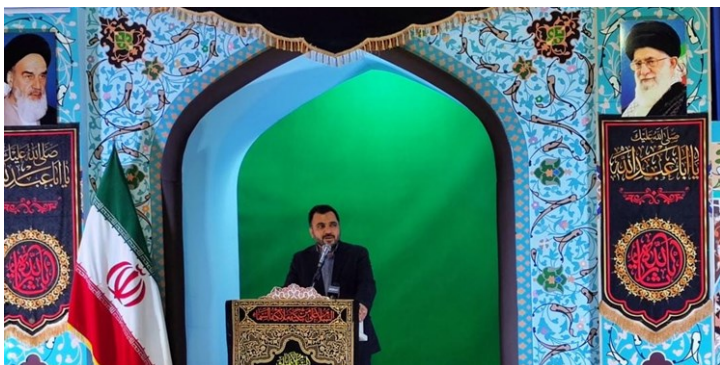


روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت

منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۱۳ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۴

👉 زارع پور: هفته آینده تصاویر ماهواره خیام را منتشر می کنیم



به گزارش خبرگزاری فارس از مازندران، عیسی زارع پور امروز باحضور در مصلاهی نمازجمعه ساری، با گرامیداشت یاد و خاطره بیش از ۱۰هزار شهید مازندران و شهدای مدافع حرم، اظهار کرد: باتوجه به هفته دولت در خدمت مردم رسیدیم تا هم پیام دولت سیزدهم را مبنی بر خدمت‌گزاری بر مردم را ابلاغ کنیم.

وی با بیان اینکه در این یک سال همه همکاران من در دولت شبانه روزی کار کردند تا مشکلات پیچیده کشور ر حل کنند، افزود: دولت سیزدهم، دولت مردمی است که با روحیه جهادی و کار مجاهدانه فعال است نمونه اش هم اینکه در کمتر از یک سال دولت به همه استان‌ها سفر کند آن هم نه سفر فرمایشی بلکه سفر کاری که مصوبات متعدد داشته است.

وزیر ارتباطات اضافه کرد: برای هر سفر ساعت‌ها وقت کارشناسی داده شو و مشکلات احصا می‌شود و بعد از بازدیدهای میدانی مصوبات شکل اجرایی به خود پیدا می‌کند که برای هر ۳۱ سفر برنامه ریزی‌های دقیقی صورت گرفته است.

زارع پور بیان کرد: امروز همه اعضای دولت در هر ۳۱ استان حضور پیدا کردند که این هم در نوع خود بی‌نظیر بوده است.

وی خاطرنشان کرد: تلاش ما آیت بوده در دولت سیزدهم کارهای بزرگی که در این کشور جا دارد که انجام شود و شاید در گذشته کمتر به آن توجه شده به پشتوانه مردم ما همواره پشتیبان بودند، انجام شود.

وزیر ارتباطات به اشاره به مردمی‌سازی یارانه‌ها اشاره کرد و گفت: سال‌ها یارانه‌ها در اختیار مجموعه‌های خاصی بود در اختیار مردم قرار گرفت که برکات بسیار زیادی دارد که در آینده مشخص خواهد شد.

زارع پور ادامه داد: اینکه با انجام این کار بزرگ فساد و رانت از بین رفت و مردم حداقل درآمد را پیدا کردند تا در کشور دیگر فردی سرگرسنه بر بالین نگذارد کار بزرگی بود.

وی با اعلام اینکه کارهای بزرگی در کشور انجام شده است، بیان کرد: طی دو سال قبل فوتی‌های زیادی در بحث کرونا داشتیم که با نهضت واکسیناسیون در کمتر از سه ماه آمار فوتی‌ها بسیار پایین آمده است.

وزیر ارتباطات اضافه کرد: در حوزه بهداشت و درمان بیمه کردن بیش از ۶ میلیون نفر بعد از سال‌های انقلاب طی یک سال انجام شد

کار بزرگی بوده است.

وی یادآور شد: در حوزه سیاست خارجی، راهبرد دولت سیزدهم تعامل با کشورهای همسایه در عین عزت بود که امروز می بینید جمهوری اسلامی ایران با حفظ عزت تعامل دارد که نتیجه آن اعزام هیات های تجاری و چند ده میلیارد سرمایه گذاری به کشور بوده که برکات آن در ماه های آینده مشاهده خواهد شد.

وزیر ارتباطات تصریح کرد: در تابستان سال گذشته شاهد قطعی متعدد برق بودیم که امسال با مدیریت صورت گرفته در کنار افزایش ظرفیت تولید برق شاهد قطعی برق خانگی نبودیم.

زارع پور با بیان اینکه در حوزه ارتباطات، فناوری اطلاعات، فناوری و پست ماموریت های متنوعی داریم، گفت: در حوزه فضایی طی یک سال گذشته اتفاقات خیلی خوبی افتاد و شورای عالی فضایی ها ریاست رئیس جمهور تشکیل شد و مصوبات خیلی خوبی داشت و مصوبات آن یکی پس از دیگری در حال اجرا است.

وی به پرتاب موفقیت آمیز ماهواره نور ۲ در اسفند ماه سال گذشته اشاره کرد و افزود: ما جز ۱۰ کشوری هستیم دارای چرخه کامل فناوری فضایی هستیم.

وزیر ارتباطات با اعلام اینکه الان در ابتدای راه هستیم، اظهار کرد: انشالله تا پایان دولت سیزدهم می توانید ماهواره های سنگین را در مدارات لئو و مدارات بالاتر قرار داریم و با شتاب دارین عقب ماندگی های گذشته را جبران می کنیم.

زارع پور گفت: نتیجه همواری و تعامل با کشور روسیه پرتاب ماهواره خیام بود که تصاویر این ماهواره با موفقیت دریافت شد که هفته آینده این تصاویر را منتشر می کنیم که کاربردهای زیادی برای حوزه های مختلف به ویژه حوزه کشاورزی خواهد داشت و فکر می کنم یکی از استان هایی که می تواند استفاده خوبی از تصاویر داشته باشد مازندران است.

وی در حوزه ارتباطات روستایی، اظهار کرد: طی یک سال گذشته بیش از ۲ هزار روستا به شبکه ملی ارتباطات متصل کردیم که معادل دو سال قبل از آن بوده و انشالله تا پایان امسال بیش از ۹۵ درصد از روستاهای بالای ۲۰ خانوارها به شبکه ارتباطات متصل خواهیم کرد.

وزیر ارتباطات افزود: تا سال آینده هیچ روستای بالای ۲۰ خانواری را نخواهیم داشت که شبکه متصل نباشد و از اینترنت بی بهره باشد.

وی با اعلام اینکه در حوزه فناوری و دولت هوشمند کار بزرگی انجام شد، اظهار کرد: درگاه ملی خدمات دولت هوشمند سامانه ای است که تمام خدمات دولت به صورت هوشمند در اختیار مردم قرار گرفته است.

وزیر ارتباطات با تاکید بر اینکه باید کاری کنیم مردم اصلا مراجعه نداشته باشند و کارهایشان را به صورت هوشمند دنبال کنند، گفت: این مهم شدنی است که کارها از طریق هوشمند دنبال شده و این حرکت شروع شده و حدود ۲۰ درصد خدمات دولت به صورت هوشمند ارائه می کنیم و تا پایان دولت سیزدهم باید به صورتی دنبال کنیم که تمام خدمات به صورت هوشمند به مردم ارائه شود تا انجام کار اداری نیازی به مراجعه حضوری به ادارات دولتی نباشد.

زارع پور با اشاره به شروع پروژه بزرگ فیبر نوری منازل، اضافه کرد: امیدواریم تا پایان دولت سیزدهم همه خانوارها بتوانند به شبکه ملی اطلاعات متصل شود.

وی بیان کرد: انشالله به مرور بتوانیم شاهد پلتفرم ها و سکوهایی داخلی در فضای مجازی باشیم تا حداکثر استفاده از دانش و تخصص جوانان داشته باشیم.

وزیر ارتباطات گفت: کشور ما ظرفیت های بی بدیلی دارد و مهم ترین سرمایه جوانان کارآمد هستند که اگر مسوولان شرایط را فراهم کنند همه تشکلات به دست جوانان قابل حل است.

زارع پور با اشاره به عرضه محصولات فناورانه جوانان ایران به کشورهای دیگر، یادآور شد: باید اعلام کنیم محصولات مخابراتی کشور ایران دارد به کشورهای مختلف صادر می شود و الان یک محموله را داریم به چند کشور صادر می کنیم.

وی اضافه کرد: حتی برخی از محصولات به حدود ۹۰ کشور دارد صادر می شود، اینها نقاطی است که باید گفته شود به ویژه برای جوانان که امیدوار شوند.

وزیر ارتباطات با هشدار اینکه دشمنان دارند حتی نقاط قوت را به گونه ای دیگر جلوه می دهند تا جوانان را ناامید کنند، گفت: باید اعلام کنیم قطار پیشرفت و توسعه فناوری در کشور حرکت کرده و با تدابیر رهبری تلاش جوانان هرگز متوقف نخواهد شد.

انتهای پیام/۸۶۰۳۴/ع/ی



تصاویر ماهواره خیام رونمایی می شود/ صادرات محصولات فناورانه

ساری- وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با اشاره به دریافت تصاویر ماهواره خیام گفت: تصاویر این ماهواره که دارای دقت بسیار بالایی است، هفته بعد رونمایی می شود.



ساری- وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با اشاره به دریافت تصاویر ماهواره خیام گفت: تصاویر این ماهواره که دارای دقت بسیار بالایی است، هفته بعد رونمایی می شود.

به گزارش خبرنگار مهر، عیسی زارع پور در سخنانی بین اقامه نماز جمعه ساری با گرامیداشت یاد و خاطره شهدای دوران دفاع مقدس و مدافع حرم و شهدای استان مازندران گفت: پیام دولت سیزدهم خدمتگزاری به مردم است و این راه ادامه دارد.

وی با بیان اینکه طی یکسال گذشته تمام اعضای دولت شبانه روزی تلاش کردند تا به مردم خدمتگزاری و مشکلات پیچده را حل کنند، گفت: دولت سیزدهم مردمی و نشانه آن کار جهادی و انقلابی است و طی یکسال گذشته دولت به همه استان ها سفر کرده است.

وی با اظهار اینکه سفر دولت به استان ها فرمایشی نبود بلکه مصوبات متعدد داشته است، گفت: برای هر سفر ساعت ها وقت کارشناسی گذاشته شد و در ۳۱ سفر برنامه ریزی های دقیقی صورت گرفته است.

زارع پور با عنوان اینکه امروز همه اعضای دولت به استان های مختلف سفر کردند، آن را اقدامی بی نظیری دانست و گفت: تلاش می کنیم به پشتوانه مردم کشور، شجاعت انجام کارهای بزرگ را دارد و مردمی سازی یارانه ها از جمله اقدامات است.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات حذف فساد و رانت را از جمله مزایای مردمی سازی یارانه ها بیان کرد و گفت: امروز همه مردم حداقل درآمد را پیدا کردند و کاهش فاصله طبقاتی از دیگر اقدامات است.

وی گفت: در ایام کرونا یکسال قبل روزانه ۷۰۰ کشته می دادیم اما امروز با نهضت واکسیناسیون آمارها کاهش چشمگیری یافته است و بیمه کردن شش میلیون فرد فاقد بیمه از جمله تلاش های دولت سیزدهم است.

زارع پور تعامل با کشورهای همسایه را در عین عزت و حفظ منافع کشور را از دیگر دستاوردهای دولت ذکر کرد و گفت: امروز کشور با عزت با کشورهای مختلف تعامل دارد و طی یکسال بیش از ۱۰۰ هیئت خارجی با کشورهای مختلف تبادل شده است.

وزیر ارتباطات با اشاره به پرتاب ماهواره نور ۲ اسفندماه سال قبل آن را مایه افتخار برای کشور دانست و گفت: ما جزو ۱۰ کشوری هستیم که چرخه کامل و بومی فناوری فضایی هستیم و می توانیم ماهواره بسازیم و آن را پرتاب کنیم.

زارع پور یادآور شد: تا پایان دولت سیزدهم می توانیم ماهواره های سنگین را در مدارات مختلف از جمله ۵۰۰ تا ۶۰۰ کیلومتری زمین قرار دهیم و با شتاب در حال جبران عقب ماندگی های مختلف هستیم.

وی با اشاره به پرتاب ماهواره خیام گفت: تصاویر این ماهواره دارای دقت بسیار بالا است و هفته بعد این تصاویر منتشر می شود و در حوزه های مختلف از جمله کشاورزی قابل بهره برداری است.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات ادامه داد: در حوزه ارتباطات روستایی طی یکسال گذشته بیش از دو هزار روستا به شبکه ملی اطلاعات متصل شد و تا پایان امسال بیش از ۹۵ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار به شبکه ملی اطلاعات متصل می شود.

۲۰ درصد خدمات دولت در درگاه هوشمند ملی عرضه می شود

وی راه اندازی درگاه ملی خدمات دولت هوشمند را از دیگر خدمات برشمرد و گفت: در این درگاه تمامی خدمات دولت به صورت غیرحضوری ارائه می شود و باید کاری کنیم مردم کارهایشان را در خانه هایشان انجام دهند و کارهای اداری را از طریق گوشی و تبلت انجام دهند.

عیسی زارع پور با بیان اینکه در حال حاضر ۲۰ درصد خدمات دولت از طریق درگاه هوشمند ملی ارائه می شود، گفت: تا پایان دولت سیزدهم کاری می کنیم کسی برای انجام کار اداری نیازی به مراجعه به ادارات نداشته باشند و همه از طریق فضای مجازی و برخط انجام دهند.

وی به اجرای طرح بزرگ فیبر نوری اشاره کرد و گفت: تا پایان دولت سیزدهم ۸۰ درصد از خانوارها با سرعت چند ده یا چندصدبرابری به شبکه اطلاعات متصل می شود و حمایت از سکوها و پلتفرم های داخلی پیش بینی کردیم تا شاهد فعالیت آنها در فضای مجازی باشیم.

وی عرضه محصولات باکیفیت فناورانه به کشورهای مختلف را از جمله برنامه ها برشمرد و گفت: در حال حاضر محصولات فناورانه مخابراتی به کشورهای مختلف صادر می شود و هفته آینده یک محموله از محصولات را به چند کشور صادر می کنیم.

زارع پور یادآور شد: در حال حاضر برخی از تجهیزات جمهوری اسلامی ایران به ۸۰ تا ۹۰ کشور جهان صادر می شود و این مسائل را باید برای جوانان بازگو کنیم.



روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۱۵ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۴

📌 وزیر ارتباطات: پیشرفت های کشور برای افزایش امید به مردم گفته شود



به گزارش گروه علم و پیشرفت خبرگزاری فارس به نقل از مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، عیسی زارع پور وزیر ارتباطات در نخستین برنامه خود در استان مازندران به روستای جمشید آباد سوادکوه رفت.

وزیر ارتباطات در دیدار با مردم این روستا با اشاره به پیشرفت کشور در ابعاد مختلف در سال های بعد از انقلاب،

گفت: این پیشرفت ها کمتر گفته می شود و دشمن نیز برای ناامید کردن مردم برنامه دارد تا ذهن آنان را تغییر دهد. وی افزود: باید پیشرفت های کشور گفته شود تا امید در مردم افزایش یابد.

زارع پور به توسعه شرکت های دانش بنیان در چند سال گذشته اشاره کرد و خبر داد: در چند روز آینده نخستین محموله مخابراتی تولید ایران به برخی کشورها صادر می شود.

وی به صادرات دستگاه مونیترینگ به ۹۰ کشور و پیشرفت های فضایی نیز اشاره کرد و افزود: جوانان ما امروز با کار عالمانه و شبانه روزی در حال فعالیت هستند و تمام شاخص ها رو به پیشرفت است، البته برخی کاستی ها هم وجود دارد که دولت سیزدهم با کار بیشتر به دنبال برطرف کردن این مشکلات است.

وزیر ارتباطات سفر رییس جمهور در یک سال به ۳۱ استان را بی سابقه توصیف کرد و گفت: قبل از هر سفر استانی هفته ها کار کارشناسی برای مصوبات دولت انجام می شود.

وی در بخش دیگر از سخنان خود به وضعیت ارتباطات روستاها اشاره کرد و افزود: در یک سال گذشته ۲۴ روستای بالای ۲۰ خانوار در استان مازندران به شبکه ملی اطلاعات متصل شدند و تا پایان سال نیز ۱۶ روستا به این شبکه متصل می شوند.

وزیر ارتباطات به مدیران وزارت ارتباطات تاکید کرد: مشکل ارتباطات روستای جمشید آباد تا پایان سال جاری مرتفع و این روستا به شبکه ملی اطلاعات متصل شود.

وی افزود: با اتمام روستاهای بالای بیست خانوار، روستاهای زیر بیست خانوار با اولویت روستاهای گردشگری در برنامه قرار می گیرد. بر اساس این گزارش در ابتدای این دیدار نیز فرماندار شهرستان سوادکوه و مسوولین محلی روستا گزارشی از وضعیت ارتباطات منطقه ارائه کردند.

وزیر ارتباطات بعد از این برنامه به منزل شهید مسعود محسنی در روستای اندرگلی سوادکوه شمالی رفت و با مادر این شهید دیدار کرد.

در این دیدار وزیر ارتباطات سلام رییس جمهور و هیات دولت را به مادر شهید محسنی ابلاغ کرد.

وی با بیان اینکه خانواده شهدا چشم و چراغ ما هستند، از این مادر شهید برای تلاش و خدمت و ادامه راه شهدا طلب دعا کرد.

در پایان این دیدار وزیر ارتباطات با اهدای لوحی از این مادر شهید تقدیر کرد.

انتهای پیام/




منبع: ایرنا

شماره خبر: ۱۶ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۴



📌 وزیر ارتباطات: محصولات مخابراتی ایران به زودی به کشورهای مختلف جهان صادر خواهد شد

ساری - ایرنا - وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: محصولات مخابراتی ایران با تلاش های بی دریغ شرکت های دانش بنیان به زودی به کشورهای مختلف جهان صادر خواهد شد.

ساری - ایرنا - وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت:  وزیر ارتباطات: محصولات مخابراتی ایران به زودی به کشورهای مختلف جهان صادر خواهد شد. محصولات مخابراتی ایران با تلاش های بی دریغ شرکت های دانش بنیان به زودی به کشورهای مختلف جهان صادر خواهد شد.

به گزارش خبرنگار ایرنا، عیسی زارع پور روز جمعه در بازدید از زیرساخت های ارتباطی روستای جمشیدآباد سوادکوه افزود: کالاهای تولیدی شرکت های دانش بنیان کشور اکنون به بسیاری از کشورهای مطرح جهان از جمله قاره اروپا صادر می شود که به طور حتم با حمایت از نخبگان دانشگاهی این رویه ادامه خواهد داشت.

وی خاطر نشان کرد: در آینده نزدیک محصولات مخابراتی ایران به چندین کشور صادر خواهد شد چراکه ایران اسلامی در حوزه های مختلف فناوری اطلاعات در منطقه پیشرو است.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات اضافه کرد: در حوزه فضایی، ایران اسلامی جزو ۱۰ کشور برتر جهان است و در ساخت، پرتاب و بهره برداری از ماهواره اکنون در جهان سرآمد است.

زارع پور ادامه داد: در ۴۴ سال گذشته ما شاهد پیشرفت کشور با وجود تمامی مشکلات بودیم اما دشمنان می خواهند این دستاوردها را ناامید کننده جلوه دهند که آحاد مردم باید هوشیار باشند.

وی گفت: با وجود دستاوردهای مختلف اما مشکلاتی هم وجود دارد که به طور حتم دولت مردمی سیزدهم برای گره گشایی از این دغدغه ها تمام توان خود را بکار خواهد گرفت.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات بیان کرد: یکی از محورهای اساسی فعالیت دولت سیزدهم عدالت است تا به صورت مساوی امکانات در نقاط مختلف نشر پیدا کند.

زارع پور با بیان این که، در طول یکسال رئیس جمهور به ۳۱ استان سفر کرد که این تلاش ها در مقایسه با دولت های دیگر بی سابقه است، اضافه کرد: تمرکز دور اول سفر رئیس جمهور به استان های کشور اتمام طرح های نیمه تمام بود اما در دوره های بعدی سفر استانی آیت الله رئیسی برنامه های جدیدی برای افزایش آبادانی ایران طراحی خواهد شد.

هیچ روستایی تا پایان دولت سیزدهم بدون اتصال مخابراتی و اینترنتی نخواهد ماند

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: تا پایان دولت سیزدهم هیچ روستایی بدون اتصال مخابراتی و اینترنتی نخواهد ماند.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات امروز جمعه برای حضور و سخنرانی در نماز جمعه و میز خدمت شهرستان ساری و همچنین افتتاح چند طرح زیرساختی و بازدید از زیرساخت های ارتباطی چندین روستا در قالب سفر یک روزه وارد مازندران شد.

یکهزار و ۱۴۲ طرح اقتصادی و عمرانی با هشت هزار و ۲۰۷ میلیارد تومان در هفته دولت امسال در استان بهره برداری و کلنگ زنی می شود.

روستای جمشید آباد در سه کیلومتری شهر زیرآب از توابع شهرستان سوادکوه در استان مازندران است. نام قدیمی این روستا وچاد بوده که به خاطر احترام به شهید والا مقام جمشید خادمی اسم این روستا به جمشیدآباد تغییر یافت. این روستا ۲۰ خانوار و ۸۰ نفر جمعیت دارد.

برچسب ها

- عیسی زارع پور
- سید محمود حسینی پور نوری
- علی سوادکوهی
- مازندران
- دولت مردمی
- پرونده خبری
- یکسال با «دولت مردم»
- وعده های صادق



روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: سیتنا

شماره خبر: ۱۷ | تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۳

فراخوان ثبت نام جهت استفاده از تسهیلات وام وجوه اداره شده شرکت زیرساخت

به گزارش سیتنا، « با عنایت به استقبال گسترده از فراخوان اعطای تسهیلات وام وجوه اداره شده شرکت ارتباطات زیرساخت، به اطلاع می‌رساند مهلت ارسال مستندات مرتبط با فراخوان مذکور، از روز شنبه ۱۴۰۱/۶/۵ تا روز شنبه ۱۴۰۱/۶/۱۹ می‌باشد.»

متقاضیان بایستی مستندات مرتبط با طرح پیشنهادی خود را مطابق فرم پیوست و بر اساس مفاد دستورالعمل فوق، به دبیرخانه شرکت ارتباطات زیرساخت، به نشانی ذکر شده در ماده ۵ دستورالعمل مذکور، با عنوان «کارگروه وام وجوه اداره شده» تحویل نمایند.

جهت دریافت فرم‌های دستورالعمل اعطای وام وجوه اداره شده شرکت ارتباطات زیرساخت و فرم خلاصه درخواست اینجا را کلیک نمایید.

جهت هرگونه رفع ابهام و کسب اطلاعات بیشتر با شماره ی زیر تماس حاصل فرمایید.

فراخوان حمایت از توسعه کسب و کار در راستای فعالیتهای اصلی شرکت ارتباطات زیر ساخت

اولویت های اعطای تسهیلات:

- بومی سازی تجهیزات سخت افزاری و نرم افزاری
- سامانه های بایس تجهیزات، شبکه، سیستم های مدیریت ترافیک و امنیت
- حمایت از رویدادها با هدف توسعه و گسترش کسب و کار شرکت زیرساخت
- سیستم های مدیریت ترافیک و مدیریت شبکه و امنیت
- تحقیقات در زمینه تولید و تعمیر تجهیزات و کالیبراسیون تجهیزات اندازه گیری

مهلت: ۵ الی ۱۹ شهریور ۱۴۰۱

• میزان تسهیلات تا سقف ۵ میلیارد ریال
 • نرخ تسهیلات حداکثر ۸٪
 • دوره بازپرداخت تا ۳۶ ماه
 • دوره تنفس تا ۱۲ ماه

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
 شرکت ارتباطات زیرساخت
 طرح های توسعه کسب و کار، روابط عمومی و امور بین الملل

جزئیات بیشتر در
www.tic.ir

CTIA