

در جوابیه شرکت مخابرات به گزارش «فیبر نوری، اسیر انحصار مخابرات» عنوان شد:

خصوصی سازی کانال ها، داکت و حوضچه های مخابراتی اشتباه بود اما...

پیرو انتشار گزارش خراسان درباره انحصار مخابرات روی شبکه های زیر ساختی توسعه فیبر نوری، در روزنامه مورخ ۱۷ شهریور، شرکت مخابرات ایران جوابیه ای را از طریق نمایندگی استانی خود در خراسان رضوی برای ما ارسال کرده است. شرکت مخابرات ایران جوابیه خود را با دو تیرتر بر جسته آغاز کرده و ما نیز همان تیترها را همراه با مشروح جوابیه، در ادامه آورده ایم:

■ اسیر افکار خصمانه نباشیم؛ خدمات رسانی به مردم هدف است

شرکت مخابرات ایران به عنوان بزرگ ترین اپراتور مخابراتی کشور هم در بخش ثابت و هم در بخش همراه، تامین کننده اصلی زیرساخت ارتباطی در سراسر کشور است. یکی از اولویت های این شرکت، تمرکز دایی، توزیع دسترسی عمومی و بر خورداری هر چه بیشتر مردم از خدمات پایه ارتباطی در خارج از مراکز استان ها و به طور خاص در نقاط روستایی و محروم است.

در حال حاضر به برکت مسئولیت پذیری این شرکت، تعداد ۵۱ هزار و ۴۳۶ روستای دارای ارتباط تلفن ثابت و ۱۵ هزار و ۸۲ روستای دارای اینترنت پرسرعت در کشور وجود دارد. همچنین، اتصال ۷۴ هزار و ۷۲۱ کیلومتر فیبرنوری در روستاها انجام شده است. این حجم از خدمات در برهه ای از تاریخ اتفاق افتاد که دروازه های اقتصادی دنیا به روی کشورمان بسته بود. در واقع تحریم هایی که در حوزه تجهیزات و فناوری اطلاعات بر ما تحمیل شد، شرکت مخابرات ایران با آن داشت تا با عزمی جدی و با کمک تجهیزات بومی، برنامه های توسعه ای روستاها را پیش ببرد.

از طرفی، پایداری ارائه سرویس تلفن ثابت در بخشی از روستاهای باقی مانده که غالباً تک ارتباط هستند، به دلیل سرعت مدام شبکه کابل و تجهیزات مخابراتی به سختی تامین می شد و این از جمله مشکلاتی بود که کار خدمت رسانی به روستاها را به مخاطره می انداخت اما پیگیری های شرکت مخابرات ایران برای تامین امنیت سایت ها از طریق مقام های مسئول استانی منجر به برقراری و پایداری ارتباط در روستاها شد.

همچنین، طی سال های اخیر ظرفیت خدمات اینترنتی و پهنای باند کشور افزایش قابل توجهی یافته است اما چون شرکت های ارائه دهنده خدمات اینترنتی، سرمایه گذاری در شهرهای کوچک و روستاها را اقتصادی نمی دانند، رقابتی در این بخش ها شکل نگرفت. در حالی که شرکت مخابرات ایران به عنوان یک شرکت خصوصی، علاوه بر عمل به تمام تعهدات خود، در شهر ها و روستاها میلیاردها تومان هزینه کرد که حتی هزینه های سال های ۹۲ و ۹۳ مناطق روستایی، از طریق دولت تا این زمان به مخابرات پرداخت نشده است.

از سوی دیگر، قرارداد بیت استریم که شرکت مخابرات ایران برای دفع کنایه های دولتمردانی که خود در جریان خصوصی سازی مخابرات بوده و دستی بر آتش داشتند؛ به آن تن داد. مصوبه ۲۶۰ مصوبه بیت استریم، به منظور رقابتی شدن بیشتر بازار، تسهیل در ارائه خدمات در حوزه ارتباطات ثابت سیمی / کابلی، ایجاد فرصت برای استفاده حداکثری از منابع و امکانات موجود در اختیار دارندگان پروانه شبکه از طریق اشتراک در بخش دسترسی، جلوگیری از هدر رفتن منافع و امکان توزیع و گسترش شبکه با سرعت بیشتر در تمام نقاط کشور توسط رگولاتوری تصویب شد و به موجب آن، زیر ساخت های فیبر نوری در بخش دسترسی شرکت مخابرات ایران با شرکت های ارائه دهنده خدمات اینترنت ثابت (FCP و Servco) به اشتراک گذاشته شد تا باعث انحصار مخابرات در این بخش، کیفیت خدمات افزایش یابد و امکان انتخاب برای مشترکان فراهم شود.

در حال حاضر بیت استریم بین مخابرات و شاتل و آسیاتک و چند شرکت دیگر، در حال اجراست. به عنوان مثال آسیاتک در سراسر کشور و هر جا که شرکت مخابرات امکانات راه اندازی اینترنت پرسرعت را دارد، می تواند سرویس دهی کند. به موجب این قرارداد، آسیاتک به عنوان شرکت FCP اگر قبلاً امکانات ارائه سرویس در این محل ها را نداشته، اکنون می تواند با مدل مشارکتی درج شده در قرارداد، از امکانات شرکت مخابرات استفاده و برای مشترکان خود و درخواست کنندگان سرویس، سرویس VDSL ایجاد کند.

این در حالی است که بعد از خصوصی سازی این اتهام به شرکت مخابرات ایران وارد شد که انحصار زیر ساخت مهمی چون فیبر نوری را در اختیار دارد، در حالی که بنابه گفته فلاح خوشقانی، رئیس سازمان تنظیم مقررات، شبکه سازی سرمایه گذاری بسیار کلانی نیاز دارد تا کنون، تنها شرکت های شاتل و آسیاتک، و های وب موفق شده اند امکانات ایجاد شبکه و سرمایه گذاری در این زمینه را فراهم کنند. به گفته وی، به دلیل گران بودن شبکه سازی، به طور کلی شرکت دیگری نیز نمی تواند وارد این بازار شود.

بنابراین، از این که تا کنون شرکتی نتوانسته از زیر ساخت های مخابراتی استفاده کند، انحصار طلبی مخابرات نیست بلکه سختی در شبکه سازی است. زیرا طبق قانون سازمان تنظیم مقررات، از سال ۱۳۹۴، FCP ها مجوز لازم برای ورود به حوزه فیبرنوری و VDSL و ارائه اینترنت مبتنی بر فناوری های جدید را اخذ کرده بودند و این شرکت ها اجازه داشتند برای به اصطلاح مقابله با انحصار شرکت مخابرات ایران در زمینه زیر ساخت های شبکه، بر اساس فیبر نوری شبکه ایجاد کنند. این که نتوانستند، مشکل هزینه های بالا و سرمایه گذاری های زیاد برای شبکه سازی است نه اصرار مخابرات برای انحصار. این که شاتل توانست با عقد قراردادی با شرکت مخابرات در ۲۸ فروردین، اینترنت پرسرعت خود را راه اندازی کند، دلیل محکمی بر این ادعاست. نکته مهم دیگر این که این شرکت با توجه به سهم ۵۰ درصدی بازار ADSL در کشور، به تمام توان برای زیر ساخت آموزشی استفاده می کند. از آن جایی که دامنه گسترده ای از مخاطبان و کاربران در نقاط مختلف کشور از این طریق می توانند از آموزش بهره مند شوند، به نوعی عدالت آموزشی را نیز توسعه داده است تا بتواند بدون هیچ گونه دغدغه و نگرانی با کیفیتی مطلوب پاسخگوی نیاز های دانش آموزان و معلمان عزیز باشد.

همچنین با توجه به این که اجرای برنامه های مختلف نظام آموزشی به زیر ساخت های ارتباطی وابسته است، هر چند این سیاست نیازمند استراتژی بلندمدت است اما این شرکت توانست با آمادگی شبکه دسترسی و اپراتوری و ارائه شاخص های مورد نیاز برای ارتباط مجازی بستر فعال سازی سامانه شاد را تسهیل کند و تمامی زیر ساخت های مورد نیاز اپراتورهای مختلف را نیز برای ارائه خدمات ارتباطی به مشتریان و شبکه شاد تامین کند. حال آن که، شرکت مخابرات ایران در یک فرایند قانونی طبق سیاست های ابلاغی اصل ۴۴ قانون اساسی و ابلاغ آن توسط مقام معظم رهبری به عنوان یکی از مهم ترین شرکت های خدماتی کشور در سال ۱۳۸۸، به صورت صدر صد خصوصی شد و سهام آن بیش از یک دهه است که در بازار بورس با نماد اخیر معامله و خرید و فروش می شود. مخابرات خصوصی است و برخلاف گذشته، هیچ ردیف بودجه دولتی ای ندارد.

شرکت مخابرات ایران به عنوان مهم ترین نهاد توسعه ارتباطات کشور، در مقاطع مختلف برای همکاری وزارت ارتباطات، شبکه سازی را به رغم تمام محدودیت های مالی، هرگز فرونگذاشته است. شاهد این امر، تغییر اساسی شبکه زیر ساخت تلفن ثابت کشور و تبدیل زیر ساخت قدیمی PSTN به شبکه NGN/IMS است که فضای دیجیتال را در سرویس تلفن ثابت آغاز کرد و امکان پیشرفت و توسعه مخابرات را در سراسر کشور مهیا ساخت و همواره با وزارت ارتباطات با وجود اختلاف نظرهای مختلف برای توسعه و برطرف ساختن مشکلات زیر ساختی جلسات و نشست هایی برگزار می کند و از جمع بندی جلسات کارشناسی با وزارت ارتباطات این طور نتیجه می شود که اگر وعده هایی که داده شده از سوی هر دو طرف، محقق شود مخابرات ایران نیز می تواند سرمایه گذاری موثری برای بهینه سازی شبکه مخابراتی کشور داشته و پاسخگوی این وزارتخانه در مسائل مختلف باشد. همچنین تا کنون تمام تلاش بخش های مختلف ستادی، فنی و مناطق در شرکت در این استوار است که در کمترین زمان ممکن و با بیشترین کیفیت به تمام درخواست های وزارتخانه و اپراتورها پاسخ داده شود. با همه این تلاش ها که از سوی شرکت مخابرات ایران برای توسعه شبکه مخابراتی کشور صورت می گیرد و حسن نیت های شرکت که علی رغم تمامی کم لطفی ها باز هم سکان

توسعه را در دست می گیرد تا خدمات به نحو احسن در اختیار مشتریان و مردم شریف ایران قرار بگیرد، هر از گاهی صدای گوش خراش ناسازگاری و داعیه انحصار طلبی مخابرات و شعار این که باید انحصار مخابرات شکسته شود، به گوش می رسد.

این که در فرایند خصوصی سازی نباید کانال ها، داکت ها و حوضچه های مخابراتی به شرکت مخابرات ایران فروخته می شد، درست. خود مخابرات ایران نیز اولین قربانی این گونه قانون گذاری است، که اگر این امکانات زیر ساختی از اختیار نهاد دولتی بود، دسترسی ذی نفعان به کانال ها، داکت ها و حوضچه های مخابراتی شرایط را برای شرکت مخابرات ایران نیز راحت تر می کرد. اما اکنون مشکل توسعه اینترنت ثابت؛ کانال ها، داکت ها و حوضچه های مخابراتی نیست.

اکنون واقعیت این است که کانال ها، داکت ها و حوضچه های مخابراتی چه در دست شرکت مخابرات ایران باشد یا چه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات وضع همین خواهد بود، چرا که توسعه نیافتن اینترنت ثابت به دلیل سیاست های غلط رگولاتوری از ابتدای تأسیس آن بوده است.

بهتر است کسانی که داعیه شکستن انحصار مخابرات را دارند و می خواهند دست مخابرات را از امر زیر ساخت های مخابراتی قطع کنند، بدانند که حتی اگر دولت بخواهد امکانات زیر ساختی را پس بگیرد و آن را به یک شرکت تازه تأسیس دیگر واگذار کند باید حداقل ۱۸ هزار نفر را استخدام کرده و ماهانه ۲۵ میلیارد تومان حق الزحمه از بودجه دولت بپردازد. اگر هم نخواهد از بودجه دولت تومان به ۵۰ هزار تومان افزایش دهد تا بتواند این هزینه را تأمین کند. البته ممکن است بگوییم می خواهد با ۵ هزار نیرو آن را اداره کند ولی هیچ دولتی نمی پذیرد که ۱۸ هزار نیرو را بیکار کند.

دولت می تواند کانال ها، داکت ها و حوضچه های مخابراتی را پس بگیرد ولی نمی تواند مراکز مخابراتی را پس بگیرد اگر این بخش را پس نگیرد، شرکت های ارتباطات ثابت که تا کنون با شرکت های مخابراتی کار می کردند، حالا باید با یک شرکت دیگری در حوزه کانال ها، داکت ها و حوضچه های مخابراتی کار کنند. اکنون ممکن است مشکلاتی وجود داشته باشد ولی با تأسیس شرکت جدید و مشخص نبودن رویکرد آن شرکت، مشکلات شرکت های خصوصی بهر بیشتر خواهد شد.

نکته مهم دیگر این که، انحصار به معنایی که دوستان می گویند، وجود ندارد. البته مواعنی از نظر حقوقی، قانونی، مقررات گذاری، تعرفه گذاری و وجود دارد

که منجر به این تفکر شده است. از سال ۸۲ تا کنون وضعیت بحرانی است. در چند سال اخیر هیچ قانون برد-بردی تصویب نشده است، سهم مخابرات در بخش ADSL نزدیک به ۱۰ درصد است. خط تلفن ثابت با هزینه ۲۱ هزار تومان نگهداری می شود. چگونه می شود یک همکاری برد-برد در این فضا داشت. ما در مخابرات در ماه برای ۱۰ میلیون مشترک صورتحساب صادر نمی کنیم، مشترکانی که میانگین صورتحساب آن ۱۵۰۰ تومان است، در حالی که بانک مرکزی هزینه صدور قبضه را ۲۴۰۰ تومان کرده است. این که تعرفه تغییر نیکرده است باعث افتخار نبوده و مانع رشد است.

این چطور انحصاری است که شرکت مخابرات ایران را دچار مشکل کرده و مخابرات تنها که از این انحصار به نفع خود نمی تواند بهره برداری کند بلکه بابت آن خسارت و زنیان جبران ناپذیر نیز می پردازد.

و در نهایت این که، شرکت مخابرات ایران نه انحصار طلب است و نه به دنبال انحصاری فعالیت کردن در بازار. مسئولیت بزرگی که برعهده اولین اپراتور مخابراتی کشور از ابتدای تأسیس در سال ۱۳۵۰ گذاشته شده است که به تمامی نقاط، حتی دور افتاده ترین آن ها باید ارتباط رسانی کند، این شرکت را مجاب می کند تا در رقابتی سالم و آزاد در بازار، تنها به خدمات رسانی به مردم ایران بپنشد. امروز که هنوز برخی از روستاها از حداقل امکانات ارتباطی از جمله خطوط تلفن ثابت برخوردار نیستند، این



پایسده تکالیف
همراه با مشخصات مکالمات با فائوری

جناب آقای رضا خوراکیان
مدیر مسئول محترم روزنامه خراسان

با سلام

انحراف به دنبال انتشار مطلبی با عنوان «گمراهی و اسیر انحصار مخابرات» در روزنامه خراسان، موجب خنده و شرمندگی ۱۳۰۱ خوانندگانت شد دستور فرمایم منوچهر استوار پس از اطلاع از طرف روابط عمومی مخابرات شرکت مخابرات ایران در روزنامه منتشر گردد.

اسیر افکار خصمانه نباشیم!

خدمات رسانی به مردم هدف است

شرکت مخابرات ایران به عنوان بزرگ ترین اپراتور مخابراتی کشور هم در بخش ثابت و هم در بخش همراه، تامین کننده اصلی زیرساخت ارتباطی در سراسر کشور است. یکی از اولویت های این شرکت، تمرکز دایی، توزیع دسترسی عمومی و بر خورداری هر چه بیشتر مردم از خدمات پایه ارتباطی در خارج از مراکز استان ها و به طور خاص در نقاط روستایی و محروم است.

در حال حاضر به برکت مسئولیت پذیری این شرکت، تعداد ۵۱ هزار و ۴۳۶ روستای دارای ارتباط تلفن ثابت و ۱۵ هزار و ۸۲ روستای دارای اینترنت پرسرعت در کشور وجود دارد.

همچنین، طی سال های اخیر ظرفیت خدمات اینترنتی و پهنای باند کشور افزایش قابل توجهی یافته است اما چون شرکت های ارائه دهنده خدمات در برهه ای از تاریخ اتفاق افتاد که دروازه های اقتصادی دنیا به روی کشورمان بسته بود، شرکت مخابرات ایران با آن داشت تا با عزمی جدی و با کمک تجهیزات بومی، برنامه های توسعه ای روستاها را پیش ببرد.

از طرفی، پایداری ارائه سرویس تلفن ثابت در بخشی از روستاهای باقی مانده که غالباً تک ارتباط هستند، به کار خدمت رسانی به روستاها را به مخاطره می انداخت اما پیگیری های شرکت مخابرات ایران برای تامین امنیت سایت ها از طریق مقام های مسئول استانی منجر به برقراری و پایداری ارتباط در روستاها شد.

همچنین با توجه به این که اجرای برنامه های مختلف نظام آموزشی به زیر ساخت های ارتباطی وابسته است، هر چند این سیاست نیازمند استراتژی بلندمدت است اما این شرکت توانست با آمادگی شبکه دسترسی و اپراتوری و ارائه شاخص های مورد نیاز برای ارتباط مجازی بستر فعال سازی سامانه شاد را تسهیل کند و تمامی زیر ساخت های مورد نیاز اپراتورهای مختلف را نیز برای ارائه خدمات ارتباطی به مشتریان و شبکه شاد تامین کند. حال آن که، شرکت مخابرات ایران در یک فرایند قانونی طبق سیاست های ابلاغی اصل ۴۴ قانون اساسی و ابلاغ آن توسط مقام معظم رهبری به عنوان یکی از مهم ترین شرکت های خدماتی کشور در سال ۱۳۸۸، به صورت صدر صد خصوصی شد و سهام آن بیش از یک دهه است که در بازار بورس با نماد اخیر معامله و خرید و فروش می شود. مخابرات خصوصی است و برخلاف گذشته، هیچ ردیف بودجه دولتی ای ندارد.

شرکت مخابرات ایران به عنوان مهم ترین نهاد توسعه ارتباطات کشور، در مقاطع مختلف برای همکاری وزارت ارتباطات، شبکه سازی را به رغم تمام محدودیت های مالی، هرگز فرونگذاشته است. شاهد این امر، تغییر اساسی شبکه زیر ساخت تلفن ثابت کشور و تبدیل زیر ساخت قدیمی PSTN به شبکه NGN/IMS است که فضای دیجیتال را در سرویس تلفن ثابت آغاز کرد و امکان پیشرفت و توسعه مخابرات را در سراسر کشور مهیا ساخت و همواره با وزارت ارتباطات با وجود اختلاف نظرهای مختلف برای توسعه و برطرف ساختن مشکلات زیر ساختی جلسات و نشست هایی برگزار می کند و از جمع بندی جلسات کارشناسی با وزارت ارتباطات این طور نتیجه می شود که اگر وعده هایی که داده شده از سوی هر دو طرف، محقق شود مخابرات ایران نیز می تواند سرمایه گذاری موثری برای بهینه سازی شبکه مخابراتی کشور داشته و پاسخگوی این وزارتخانه در مسائل مختلف باشد. همچنین تا کنون تمام تلاش بخش های مختلف ستادی، فنی و مناطق در شرکت در این استوار است که در کمترین زمان ممکن و با بیشترین کیفیت به تمام درخواست های وزارتخانه و اپراتورها پاسخ داده شود. با همه این تلاش ها که از سوی شرکت مخابرات ایران برای توسعه شبکه مخابراتی کشور صورت می گیرد و حسن نیت های شرکت که علی رغم تمامی کم لطفی ها باز هم سکان

دولت می تواند کانال ها، داکت ها و حوضچه های مخابراتی را پس بگیرد ولی نمی تواند مراکز مخابراتی را پس بگیرد اگر این بخش را پس نگیرد، شرکت های ارتباطات ثابت که تا کنون با شرکت های مخابراتی کار می کردند، حالا باید با یک شرکت دیگری در حوزه کانال ها، داکت ها و حوضچه های مخابراتی کار کنند. اکنون ممکن است مشکلاتی وجود داشته باشد ولی با تأسیس شرکت جدید و مشخص نبودن رویکرد آن شرکت، مشکلات شرکت های خصوصی بهر بیشتر خواهد شد.

نکته مهم دیگر این که، انحصار به معنایی که دوستان می گویند، وجود ندارد. البته مواعنی از نظر حقوقی، قانونی، مقررات گذاری، تعرفه گذاری و وجود دارد

که منجر به این تفکر شده است. از سال ۸۲ تا کنون وضعیت بحرانی است. در چند سال اخیر هیچ قانون برد-بردی تصویب نشده است، سهم مخابرات در بخش ADSL نزدیک به ۱۰ درصد است. خط تلفن ثابت با هزینه ۲۱ هزار تومان نگهداری می شود. چگونه می شود یک همکاری برد-برد در این فضا داشت. ما در مخابرات در ماه برای ۱۰ میلیون مشترک صورتحساب صادر نمی کنیم، مشترکانی که میانگین صورتحساب آن ۱۵۰۰ تومان است، در حالی که بانک مرکزی هزینه صدور قبضه را ۲۴۰۰ تومان کرده است. این که تعرفه تغییر نیکرده است باعث افتخار نبوده و مانع رشد است.

این چطور انحصاری است که شرکت مخابرات ایران را دچار مشکل کرده و مخابرات تنها که از این انحصار به نفع خود نمی تواند بهره برداری کند بلکه بابت آن خسارت و زنیان جبران ناپذیر نیز می پردازد. و در نهایت این که، شرکت مخابرات ایران نه انحصار طلب است و نه به دنبال انحصاری فعالیت کردن در بازار. مسئولیت بزرگی که برعهده اولین اپراتور مخابراتی کشور از ابتدای تأسیس در سال ۱۳۵۰ گذاشته شده است که به تمامی نقاط، حتی دور افتاده ترین آن ها باید ارتباط رسانی کند، این شرکت را مجاب می کند تا در رقابتی سالم و آزاد در بازار، تنها به خدمات رسانی به مردم ایران بپنشد. امروز که هنوز برخی از روستاها از حداقل امکانات ارتباطی از جمله خطوط تلفن ثابت برخوردار نیستند، این

تاریخ انتشار:نوبت اول: ۱۴۰۱/۰۶/۲۲ تاریخ انتشارنوبت دوم: ۱۴۰۱/۰۶/۲۳

مهلت دریافت اسناد از طریق سامانه ندادات الکترونیکی دولت (ستاد)	از ساعت ۱۷ مورخ ۱۴۰۱/۰۶/۲۲ تا ۱۴۰۱/۰۷/۰۶ مورخ ۱۲
مهلت بازدید از پلاک مورد نظر (در ساعات اداری)	مورخ ۱۴۰۱/۰۶/۲۲ تا ۱۴۰۱/۰۷/۰۹ مورخ ۱۲ تا ساعت ۱۳:۴۰ (ظهر)
مهلت بازگذاری و پیشنهاد قیمت به صورت الکترونیکی در سامانه ستاد	از ساعت ۱۷ مورخ ۱۴۰۱/۰۶/۲۳ تا ۱۴۰۱/۰۷/۰۹ ساعت ۱۲ مورخ ۱۴۰۱/۷/۱۶
مهلت تحویل نسخه فیزیکی پاکات الف و ب به دبیرخانه ساختمان شماره دو	از ساعت ۱۷ مورخ ۱۴۰۱/۰۶/۲۳ تا ۱۴۰۱/۷/۱۶ مورخ ۱۲
تاریخ گشایش پاکات	ساعت ۸ صبح مورخ ۱۴۰۱/۷/۱۶

مدت اعتبار پیشنهاد سه ماه می باشد

ضمناً شرکت کنندگان در مزایده جهت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مزایده به اداره پیمان و رسیدگی و همچنین جهت ارائه االکالت الف و ب (تضمین شرکت در مزایده و مدارک مشخص شده در اسناد) در موعد مقرر به دبیرخانه اداره کل راه و شهرسازی به آدرس پوهشرا ابتدای بلوار سپهد قرنی اداره کل راه و شهرسازی استان بوشهر ساختمان شماره ۲ مراجعه نمایند. در ضمن هزینه کارمزد سامانه ستاد و درج آگهی برعهده برنده مزایده خواهد بود. اطلاعات تماس ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه ۱۲۵۵ می باشد.

اداره راتباطات و اطلاع رسانی راه و شهرسازی استان بوشهر

تاریخ انتشار:نوبت اول: ۱۴۰۱/۰۶/۲۲ تاریخ انتشارنوبت دوم: ۱۴۰۱/۰۶/۲۳

اجتماعی



مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.

حال این که امروز با عنایت به این که دولتمردان

کشور مان به حقانیت مخابرات ایران صحه

گذاشته و گامی برای اصلاح عادلانه تعرفه

مجموعه مخابرات بتواند زیر ساخت های

ارتباطی کشور را توسعه دهد و در خدمت

رسانی به مردم بهتر عمل کند.