

بسمه تعالی

مصوبات کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات

مصوبه شماره ۲ جلسه شماره ۲۱۴ مورخ ۱۳۹۴/۲/۲۰

کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات در جلسه شماره ۲۱۴ مورخ ۱۳۹۴/۲/۲۰ به منظور حمایت از توسعه محتوا و کاربرد داخلی، شکل گیری اقتصاد مراکز داده^۱ در کشور و افزایش سهم چرخش محتوا و کاربرد داخلی، مقررات و تعرفه ارایه خدمات peering در مراکز تبادل داده (IXP^۲) را بررسی و به شرح زیر تصویب کرد:

- ۱- شرکت ارتباطات زیرساخت موظف است مراکز IXP را حداقل در ۴ نقطه ایجاد کند و در صورت نیاز در آینده، این مراکز را در نقاط بیشتری توسعه دهد.
- ۲- اتصال به مراکز IXP زیرساخت برای تبادل محتوا به صورت غیر انحصاری و کاملاً اختیاری است و سایر شرکتها نیز امکان ایجاد مراکز IXP و ارایه خدمات peering در خارج از شبکه زیرساخت را دارند.
- ۳- هزینه رسیدن شرکت‌های ارائه کننده مرکز داده و شرکت‌های ارایه کننده خدمات داده دارای پروانه از سازمان به مراکز IXP زیرساخت به عهده شرکت‌های مذکور بوده و چنانچه این شرکت‌ها، با فیبر تاریک خود را به مرکز IXP زیرساخت برسانند، شرکت ارتباطات زیرساخت موظف است آنها را به وسیله فیبر به IXP خود متصل کند.
- ۴- سقف تعرفه اتصال اپراتورها به مراکز IXP زیرساخت به ازای ظرفیت پورت به شرح جدول زیر تعیین می‌شود:

نوع پورت	تعرفه ماهانه اتصال به ازای هر پورت	هزینه اتصال اولیه (فقط یک بار در هنگام راه اندازی)
پورت ۱ Gbps	۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال	۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال
پورت ۱۰ Gbps	۹۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال	۲۸,۵۰۰,۰۰۰ ریال

تبصره ۱: تعرفه های تعیین شده در این بند، سقف تعرفه اتصال به کلیه مراکز IXP اعم از مراکز IXP زیرساخت و سایر مراکز IXP ایجاد شده در کشور می‌باشد.

تبصره ۲: هزینه‌های انتقال برای تبادل محتوا بین مراکز IXP زیرساخت بر اساس تعرفه‌های مصوب به عهده شرکت‌های ارایه کننده مرکز داده و شرکت‌های ارائه کننده خدمات داده دارای پروانه از سازمان می‌باشد.

- ۵- ارایه خدمات Peering در مراکز IXP زیرساخت، صرفاً به صورت Peering^۳ کامل یا چند جانبه^۳ انجام خواهد شد.
- ۶- هزینه اتصال مراکز داده غیردولتی مجاز به مراکز IXP زیرساخت رایگان خواهد بود.
- ۷- سازمان موظف است شش ماه پس از اجرای این مصوبه، گزارشی از اجرای مصوبه و بازخوردهای حاصل از اجرا را به کمیسیون ارائه کند.
- ۸- تاریخ اجرای این مصوبه از ۱۳۹۳/۳/۴ تعیین می‌شود.

^۱ Data Center

^۲ Inter Exchange Point

^۳ Public Peering or Multilateral Peering