



براساس اطلاعاتی که پایگاه داده شرکت ارتباطات زیرساخت منتشر کرده است؛ تا کنون بیش از ۸۴ مرکز داده از سراسر کشور به مرکز ملی تبادل ترافیک ایران متصل شدند. از این تعداد مرکز داده بیش از ۷۴ مرکز داده غیردولتی هستند که نشان از همکاری بالای بخش خصوصی دارد.

مطابق مصوبه ۲۱۴ کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات، مراکز داده (دیتاسنتر) دولتی و غیردولتی که از اطلاعات تبادل شده در شبکه ملی اطلاعات نگهداری می کنند، باید به صورت رایگان به مراکز ملی تبادل ترافیک اطلاعات (IXP) شرکت زیرساخت، متصل شوند.

مطلب پیشنهادی



معاون وزیر ارتباطات خبر داد:
معماری شبکه ملی اطلاعات تا دو ماه آینده کامل می شود

این مصوبه شرکت ارتباطات زیرساخت را مکلف کرده است که در راستای افزایش و ارتقای سطح کیفی اینترنت و ارائه خدمات زیرساختی در حوزه نگهداری و تبادل اطلاعات به تمامی سرویس‌دهندگان خدمات اینترنت، اپراتورهای موبایل و تولیدکنندگان یا دارندگان محتوا، مراکز تبادل ترافیک اطلاعات را در نقاط مختلف کشور راه اندازی کند. هم اکنون این مراکز در ۷ نقطه کشور شامل تهران، قم، مشهد، تبریز، اهواز، اصفهان و شیراز راه اندازی شده است تا هر مرکز داده‌ای بتواند به صورت رایگان، به مراکز IXP زیرساخت متصل شود.

برمبنای آنچه که در پایگاه اطلاع رسانی شرکت ارتباطات زیرساخت به صورت آنلاین قابل مشاهده است، بالغ بر ۸۴ مرکز داده دولتی و غیردولتی، اطلاعات خود را به مراکز تبادل ترافیک اطلاعات شبکه ملی اطلاعات منتقل کرده اند که بیش از ۷۲ مرکز، غیردولتی هستند.

در مرکز تبادل ترافیک اطلاعات تهران ۴۲ مرکز داده شامل ۳۶ مرکز غیردولتی، ۲ دانشگاه، یک پژوهشگاه و ۲ سازمان دولتی متصل هستند و میزان ظرفیت در نظر گرفته شده برای این حجم اطلاعات ۱۴۶۴ گیگابایت است.

در مرکز تبادل ترافیک اطلاعات شهر قم که زیرمجموعه مرکز IXP تهران به شمار می رود، ۹ مرکز داده غیردولتی و ۹ مرکز داده دولتی و یک پژوهشگاه دیده می شود.

در IXP مشهد، ۷ مرکز داده غیردولتی با ظرفیت ۱۰۴ گیگابایت حضور دارند و مرکز تبادل ترافیک اطلاعات در شیراز نیز با ظرفیت ۲۵۶ گیگابایت، میزان ۱۰ مرکز داده غیردولتی است. در همین حال ۶ مرکز داده غیردولتی نیز در مرکز تبادل اطلاعات تبریز با ظرفیت ۲۵۶ گیگابایت، مستقر شده اند.

این درحالی است که هنوز اطلاعاتی در خصوص مراکز تبادل ترافیک اطلاعات (IXP) اصفهان و اهواز از سوی

شرکت ارتباطات زیرساخت ارائه نشده است و شواهد نشان می دهد که مراکز داده غیردولتی خیز بهتری برای اتصال به مراکز تبادل اطلاعات شبکه ملی اطلاعات برداشته‌اند و جای مراکز داده دولتی در مراکز IXP شبکه ملی اطلاعات خالی است.

هدف از ایجاد و راه‌اندازی مراکز تبادل ترافیک اطلاعات در داخل کشور، مسیردهی نزدیک‌تر به گردش اطلاعات داخل کشور و کیفیت بالا و هزینه کمتر برای تبادل اطلاعات، مطابق با سیاست‌های شبکه ملی اطلاعات عنوان شده است.

منبع:

Mehrnews
تاریخ انتشار:
04 اردیبهشت 1396

نشانی منبع:

<https://www.shabakeh-mag.com/news/iran/7621/%D8%A8%DB%8C%D8%B4-%D8%A7%D8%B2-%D8%B8%DB%B4-%D9%85%D8%B1%DA%A9%D8%B2%D8%AF%D8%A7%D8%AF%D9%87-%D8%A8%D9%87-%D9%85%D8%B1%DA%A9%D8%B2-%D9%85%D9%84%DB%8C-%D8%AA%D8%A8%D8%A7%D8%AF%D9%84-%D8%AA%D8%B1%D8%A7%D9%81%DB%8C%DA%A9-%D9%85%D8%AA%D8%B5%D9%84-%D8%B4%D8%AF%D9%86%D8%AF>