

Operatorii de telefonie din UE cer împartirea costurilor cu rețelele de telecomunicatii

Deutsche Telekom, Vodafone, Orange, Telefonica si alti 12 operatori europeni de telecomunicatii au cerut ca gigantii din domeniul tehnologiei (Big Tech), cum ar fi Google, Meta si Netflix, sa suporte unele costuri ale rețelei de telecomunicatii a Europei, mentionând criza energiei si obiectivele climatice ale UE, transmite Reuters.

Solicitarea vine în contextul în care Comisia Europeana se pregateste sa solicite opiniile ambelor parti înainte de a face o propunere legislativa care ar putea forta companiile din domeniul tehnologiei sa ajute la plata implementarii 5G si a cablurilor din fibra optica în cele 27 de state membre ale blocului comunitar.

Sectorul telecomunicatiilor, care anual investeste aproximativ 50 miliarde de euro în infrastructura, are nevoie de mai multa finantare si cât mai repede, au precizat într-un comunicat directorii firmelor.

Acestia sustin: "Costurile cu planificarea si lucrarile de constructie sunt în crestere. Preturile pentru cablurile din fibra optica, de exemplu, aproape s-au dublat în primul semestru din 2022. De asemenea, cresterea pretului energiei si al altor produse afecteaza conectivitatea în sectorul telecomunicatiilor".

"Trebuie actionat rapid: Europa a ratat multe oportunitati oferite de internet, acum trebuie sa ne dezvoltam rapid pentru perioada metavers. Pentru ca asta sa se întâmple, credem ca cei mai mari generatori de trafic trebuie sa aiba o contributie echitabila la costurile semnificative pe care ei le impun în prezent rețelelor europene", avertizeaza sefi operatorilor europeni de telecomunicatii.

Alti semnatari sunt: Bouygues Telecom, KPN, BT Group, TIM Group, Telia Company, Fastweb si Altice Portugal.

Operatorii europeni de telecomunicatii sustin ca gigantii americani din domeniul tehnologiei, cum ar fi Google, Meta si Netflix, sunt responsabili pentru mai mult de 50% din tot traficul de internet si ar trebui sa suporte o parte din cost modernizarii infrastructurii.

Big Tech au respins solicitarile, spunând ca investesc deja în echipamente si tehnologii menite sa furnizeze mai eficient continut.

Si Margrethe Vestager, vicepresedinte executiv pentru o Europa pregatita pentru era digitala, avertiza recent ca gigantii din domeniul tehnologiei ar putea fi nevoiti sa suporte unele costuri ale rețelei de telecomunicatii a Europei.

"Cred ca exista o problema si trebuie sa o luam în considerare, gândindu-ne la toate aspectele, iar aceasta este problema contributiei echitabile la rețelele de telecomunicatii. Deoarece vedem ca exista jucatori care genereaza un trafic ridicat, care apoi le înlesneste afacerea, dar care de fapt nu contribuie la înlesnirea aceluia trafic. Ei nu contribuie la sporirea investitiilor pentru lansarea conectivitatii", a declarat oficialul.

"Si suntem în procesul de evaluare pentru a înțelege pe deplin situatia", a explicat Vestager, adaugând ca analizeaza cum a evoluat în timp traficul de date, în special în timpul pandemiei.

Potrivit unui studiu publicat la începutul acestui an de Asociatia Europeana a Operatorilor de Rețele de Telecomunicatii (ETNO), o contributie anuala de 20 de miliarde de euro la costurile cu rețelele din partea

gigantilor de tehnologie ar da un impuls de 72 de miliarde de euro economiei Uniunii Europene.

Cu toate acestea, activistii pentru drepturile digitale au avertizat ca obligarea gigantilor din tehnologie sa plateasca pentru modernizarea retelelor ar putea pune în pericol regulile privind neutralitatea internetului, reguli care ar putea fi diluate daca se va ajunge la un acord cu gigantii din online pentru a contribui la finantarea retelelor de telecomunicatii.