

## UE ar putea rata obiectivul conectivitatii gigabit, sustine grupul de lobby telecom ETNO

**Uniunea Europeana risca sa rateze obiectivul pe care si l-a propus privind realizarea unei conectivitati gigabit în toate gospodariile din UE pâna în 2030, ceea ce scoate în evidenta necesitatea majorarii investitiilor, potrivit unui studiu comandat de ETNO, lobby-ul european pentru operatorii de telecomunicatii, transmite Reuters.**

Studiul efectuat de Analysys Mason intervine într-un moment în care blocul comunitar analizeaza posibilitatea de a obliga gigantii din domeniul tehnologiei (Big Tech), cum ar fi Alphabet Inc (Google), Meta si Amazon.com Inc, sa suporte o parte din costurile modernizarii retelelor de telecomunicatii.

Potrivit studiului, investitiile totale în sectorul telecom din Europa au atins un vârf de 56,3 miliarde de euro în anul 2021, cel mai ridicat nivel de dupa 2016, însa ramân în continuare în urma investitiilor facute în alte regiuni.

"Europa continua sa ramâna în urma altor regiuni ale lumii în termeni de investitii în telecom. În 2021, investitiile per capita ajustate la PIB au fost de 104 euro în Europa, comparativ cu 260 de euro în Japonia, 150 euro în SUA si 110 euro în China. Este nevoie de mai multe investitii în capacitate pentru a accelera inovatia, însa tendintele actuale pun presiuni suplimentare asupra multor operatori sa vânda sau sa se desparta de activele care au legatura cu serviciile si inovatia", se arata în raportul mentionat.

Studiul scoate la lumina si diferentele mari în termeni de randament al investitiilor între operatorii telecom si gigantii din domeniul tehnologiei.

"Exista o discrepanta acuta între randamentul investitiilor în infrastructura europeana de telecomunicatii si randamentul investitiilor pentru marile servicii care ruleaza pe aceasta infrastructura", sustin autorii studiului.

"Atunci când vine vorba de accesul la internet, operatorii de telecom sunt cei care suporta povara investitiilor, în timp ce în termeni de creare de valoare gigantii din domeniul tehnologiei sunt cei care profita cel mai mult", concluzioneaza raportul.