

Remissvar avseende Europeiska kommissionens förslag till förordning om gigabitinfrastruktur KOM(2023)94 - Fi2023/00171

Teknikföretagen företräder svensk teknikindustri. Tillsammans står våra ca 4 300 medlemsföretag för en tredjedel av Sveriges export. Gemensamt för våra medlemsföretag är att de utvecklar varor och tjänster i världsklass och att nästan all försäljning sker i global konkurrens. Samtidigt som medlemsföretagen löser många av vår tids utmaningar skapar de tillväxt och välstånd i Sverige.

Teknikföretagen tackar för möjligheten att inkomma med synpunkter på EU-Teknikföretagen kan konstatera att den ökande användningen av avancerad digital teknik inom industrin skapar nya krav på den digitala infrastrukturen. Uppkopplade, flexibla och innovativa tjänster som använder molnlösningar, artificiell intelligens och virtuell verklighet fordrar bredband som är snabbt, robust och säkert. Detta är också anledningen till att Teknikföretagen ställer sig bakom intentionen i den föreslagna förordningen det vill säga att utbyggnadstakten av bredband som klarar nästa generations digitala tjänster behöver öka. En förbättring av effektiviteten av utbyggnadsdirektivet är eftersträvansvärt.

Teknikföretagen stödjer förordningens ambition att:

1. minska byråkratin det vill säga tillståndsprocesserna genom förenklade och digitaliserade tillståndsförfaranden
2. sänka avgifter för tillstånd inklusive ledningsrätter
3. samordna anläggningsarbeten för utbyggnad av bredbandsnät
4. öka kraven att nya byggnader eller byggnader som genomgår en omfattande/större renovering ska utrustas med fastighetsnät av fiber
5. utvidga tillträdesskyldigheten till fysisk infrastruktur som ägs eller kontrolleras av offentliga aktörer.
6. ställa minimikrav kring den nätinformation som ska tillhandahållas av aktörer via centrala informationspunkter
7. begränsa informationsgivning med hänvisning till säkerhet.

Kommissionen har beräknat att återanvändningen av existerande kanalisation och infrastruktur kan ökas med 220 000 km inom unionen. Kostnadsbesparingen för nätbyggnation beräknas till 14,5 miljarder euro. Teknikföretagens gör bedömningen att det även för svenskt vidkommande finns en betydande potential att åstadkomma kostnadsbesparingar – inte minst genom förbättrad samordning minskad administration och utvidgad tillträdesskyldighet.