

Datum  
2023-05-29

Er referens  
Fi2023/00171  
Vår referens  
RL

Finansdepartementet

[fi.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:fi.remissvar@regeringskansliet.se)

kopia till:  
[agata.uhlhorn@regeringskansliet.se](mailto:agata.uhlhorn@regeringskansliet.se)

## Remissyttrande över Europeiska kommissionens förslag till förordning om gigabit infrastruktur

TechSverige har beretts möjlighet att lämna synpunkter över rubricerad remiss. TechSverige är en bransch- och arbetsgivarorganisation för företag inom techsektorn med drygt 1 400 medlemsföretag – som sammantaget har närmare 100 000 medarbetare i Sverige. TechSverige ingår i förbundsgruppen Almega och därmed i Svenskt Näringsliv.

### TechSveriges ställningstagande

Tydliga incitament och goda förutsättningar för investeringar i digital infrastruktur är basen för ett digitalt samhälle i framkant med modernare nät, mer innovation, högre säkerhet och prisvärda tjänster. Bra möjligheter att nyttja befintliga infrastrukturer i samhället, samordning av byggarbeten och en enkel tillståndsgivning är avgörande för en effektiv utbyggnad av nät med hög överföringskapacitet. Att kunna samförlägga fibernät med annan infrastruktur kan vara helt avgörande för ett fiberprojekt på landsbygden och utbyggnaden av 5G är ofta beroende av tillståndsgivande myndigheter samt att mark- och fastighetsägare ger bra villkor för etablering av master och antenner. TechSverige delar målsättningarna i förslaget till förordning om gigabit infrastruktur och vill göra följande medskick till finansdepartementets fortsatta arbete med förslaget.

#### *Bra och rättvisa lokala villkor för utbyggnad*

De stora investeringarna i fiber- och trådlösa nät är lokala och görs av en mängd konkurrerande aktörer. Bra och rättvisa lokala villkor för etablering av digital infrastruktur är därför avgörande för digitaliseringen av hela Sverige och EU. Här har kommunerna en nyckelroll i sin myndighetsutövning och som ägare av mark, fastigheter och infrastrukturer som vatten, el, och gas. En ny undersökning<sup>1</sup> visar dock att många privata företag upplever att kommuner stänger möjligheten till investeringar i digital infrastruktur och hindrar en sund konkurrens. En viktig utgångspunkt i arbetet med förordningen om gigabit infrastruktur bör därför vara att den ska bidra till att lösa dagens problematik genom att skapa bättre och mer rättvisa lokala villkor för utbyggnad av digital infrastruktur.

#### *Nyttja och utgå från befintliga system*

Sverige har moderna bredbandsnät i europeisk framkant. På vägen dit har betydande resurser lagts på att utveckla och förbättra system och processer för utbyggnad av digital infrastruktur. Mycket av arbetet har gjorts i samverkan mellan det offentliga och marknaden för att hitta lösningar som fungerar i praktiken. Ett exempel är ledningskollen.se som kan spara både tid och pengar vid bredbandsutbyggnad och

<sup>1</sup> [https://www.svensktnaringsliv.se/sakomraden/foretagsjuridik/osund-kommunal-konkurrens-foretagens-topp-tio-lista\\_1198520.html](https://www.svensktnaringsliv.se/sakomraden/foretagsjuridik/osund-kommunal-konkurrens-foretagens-topp-tio-lista_1198520.html)

samtidigt minska risken för avgrävningar. En lagstiftning med alltför detaljerade krav om specifika lösningar och som inte tar hänsyn till befintliga system riskerar att leda till merkostnader och dra ned tempot i pågående utbyggnad, helt i motsats till syftet med förslaget. Det är därför viktigt att en förordning utformas med tillräcklig flexibilitet så att den blir ett verktyg för att förbättra befintliga processer och system för en mer effektiv utbyggnad.

TechSverige vill även peka på de säkerhetsrisker som uppkommer med att samla mer detaljerad information om Sveriges grundläggande bredbandsinfrastruktur på ett och samma ställe. Nuvarande förslag behöver utvecklas avseende balansen mellan vinsterna av att dela information och behovet av sekretess och säkerhet för näten.

#### *Värna konkurrensen som motor för utbyggnad*

Till skillnad från exempelvis infrastrukturer för vatten eller el byggs den digitala infrastrukturen ut i konkurrens. I Sverige finns hundratals konkurrerande aktörer på infrastrukturnivå. Att vara först med att lansera en ny teknik eller tjänst i ett område är en av de viktigaste drivkrafterna för investeringar i digital infrastruktur. Detta har varit tydligt under den pågående 5G-utbyggnaden där operatörer ofta marknadsför att man är först med att lansera 5G i en kommun. Vid införandet av krav gällande information om planerade arbeten för är det därför av största vikt att inte minska incitamenten för marknadsaktörer att investera i ny bredbandsinfrastruktur.

Avslutningsvis vill TechSverige betona vikten av en fortsatt dialog med marknadsaktörerna i frågan.

För TechSverige

Christina Ramm-Ericson  
näringspolitisk chef

Robert Liljeström,  
näringspolitisk expert