

SALG AF OVERSKUDSKAPACITET

Kommuner kan stille overskydende kapacitet i den kommunale digitale infrastruktur til rådighed for udbydere af bredbåndsforbindelser.



SÅDAN GØR DU

- 1 Undersøg om kommunen ejer sin egen infrastruktur. Det vil typisk være it-afdelingen, der ved det.
- 2 Undersøg om der er overskudskapacitet i nettene. Det vil it-afdelingen / kommunens serviceleverandør typisk vide.
- 3 Overvej hvilke vilkår kommunen kan gå med til. Overvej fx hvad der skal ske, hvis kommunen igen senere selv skal bruge kapaciteten.
- 4 Gør opmærksom på at overskudskapaciteten stilles til rådighed for markedet, fx på kommunens hjemmeside.
- 5 Indled dialog med teleselskaberne om muligheden for at benytte overskudskapacitet med henblik på at dække borgere og virksomheder i områder, hvor dækningen er mindre god.
- 6 Indgå aftale om salg af overskudskapaciteten med en eller flere udbydere.

En kommune kan på visse betingelser udleje overskudskapacitet i deres egen digitale infrastruktur og derved undgå værdispild. Det kan fx være overskydende kapacitet i en kommunalt ejet fiberring, som er etableret for at understøtte kommunens eget behov for digital infrastruktur mellem institutioner, kontorer mv.

Ved at udleje overskudskapaciteten i nettene, kan dækningen forbedres for de borgere og virksomheder som bor langs infrastrukturen. Det skyldes, at nettet dermed er tættere på borgerne og virksomhederne, hvorfor det bliver billigere for udbyderen at tilslutte dem. Ved at nedbringe omkostningerne til etablering

øges udbydernes incitament til at dække områder, hvor dækningen i dag er mindre god.

[Læs mere i Økonomi- og Indenrigsministerens svar til Folketinget om salg af overskudskapacitet](#)

KRAV TIL SALG AF OVERSKUDSKAPACITET

Det er en betingelse for kommerciel udnyttelse af overkapacitet i de kommunale net, at den kommunale infrastruktur ikke er dimensioneret med det formål at udleje kapacitet, samt at der er tale om, at den

overskydende kapacitet af hensyn til løsningen af den kommunale opgave ikke kan afskaffes.

Ved afgørelsen af, om en kommune lovligt kan sælge overkapacitet, indgår det efter tilsynsmyndighederne praksis som et element i afvejningen, om opgaven i øvrigt varetages på en rimelig måde af private erhvervsdrivende.

Det er endelig en betingelse, at kommunen sælger overskudskapacitet til markedsprisen. Der kan bruges forskellige metoder til at fastsætte markedsprisen. Man kan fx lade sig inspirere af Erhvervsstyrelsens metode til prisregulering, som tager udgangspunkt i

de langsigtede gennemsnitlige differensomkostninger (LRAIC-metoden). Priserne afhænger bl.a. af hvilken teknologi, der udlejes. [Det er muligt at se priserne her.](#)

Af andre metoder, der kan bruges til at fastsætte prisen, kan nævnes historiske omkostninger og benchmarking. Historiske omkostningers metode tager udgangspunkt i de faktiske, historiske omkostninger ved at drive et net. Det vil sige, at alle omkostningerne ved at etablere og drive nettet inkluderes ved beregningen af engrospriserne. Benchmarking kan ske ved, at se på prisen for sammenlignelige produkter på det private marked.

EKSEMPEL

DET DIGITALE MIDTSØNDERJYLLAND

Kommuner, der ejer en bredbåndsinfrastruktur, kan overveje at udleje overskudskapaciteten til udbydere med henblik på at øge dækningen i kommunen.

I Rødning, Gram og Nr. Rangstrup Kommune startede arbejdet i 2000, hvor kommunerne i fællesskab formulerede visionen om "Det Digitale Midtsønderjylland". En analyse havde afdækket, at it-infrastrukturen var meget mangelfuld i forhold til fremtidens behov. Derfor var der behov for en særlig indsats for at fremme udviklingen i det tyndt befolkede Midtsønderjylland.

I 2002 fik man projektmidler til at lave en forundersøgelse af, hvordan man kunne få en bedre it-infrastruktur. På baggrund af en analyse af de eksisterende bredbåndsteknologier blev konklusionen, at i et

område som det midtsønderjyske med mange landdistrikter og store afstande ville det kun være muligt at tilbyde lynhurtigt internet til alle, uanset hvor de var bosat, via et fiber-net. På den baggrund besluttede de tre kommuner, at visionen skulle være "fiber til alle".

I 2003 besluttede Rødning, Gram og Nr. Rangstrup Kommune sammen med Vojens Kommune at etablere et fælles it-driftscenter i Vojens. Det ville blive dyrt at leje fiberforbindelser mellem de fire rådhus og driftscenteret, og derfor opstod ideen om, at kommunerne selv skulle etablere en fiberring. I foråret 2004 blev der gravet en ringforbindelse på 77 km mellem de fire kommuners rådhus samt en række institutioner, som man kom forbi undervejs.

Kommunernes fiberring blev etableret med det formål at sikre en optimal it-drift i de fire kommuner. Samtidig blev der dog mulighed for at udleje ledig kapacitet i form af sort fiber til andre operatører. Det åbnede for, at en privat udbyder kunne etablere hurtige forbindelser til virksomheder i det midtsønderjyske område, så de fik forbedret deres udviklingsmuligheder.

PROJEKTOMKOSTNINGER

Kommunernes investeringer udgjorde samlet ca. 15 mio. kr. De fik støtte fra EU's Mål 2-program på 1.060.000 kr. og fra Indenrigsministeriet på 875.000 kr.

[Læs mere om erfaringerne fra Midtsønderjylland og find kontaktperson her](#)