

HANDLÄGGARE

DATUM

REFERENS

Lars Hedberg
08-506 362 70

Till
Post och telestyrelsen
smp@pts.se

cc. mattias.viklund@pts.se

Yttrande avseende PTS förslag till beslut på marknaderna för LLUB och bredbandstillträde i form av bitströmstillträde.

Svenska Stadsnätetsföreningen (SSNf) är en ideell branschorganisation som företräder ca 300 medlemsföretag och organisationer var av ca 170 st är stadsnät i Sverige. Vår huvudsakliga uppgift är att för våra medlemmar på ett så effektivt och konkurrensneutralt sätt verka för att alla marknadens aktörer skall kunna få tillgång till en kvalitativ öppen och obunden infrastruktur för bredbandstjänster.

Sammanfattning

Svenska Stadsnätetsföreningen avråder för att införa 0 taxa för delad ledning då det riskerar att hämma byggandet av nya accessnät enligt nedan motivering. Istället bör förslag till stimulering av byggandet av alternativa fiberbaserade accessnät tas fram. Det för att säkra samhällets framtida behov och samtidigt skapa förutsättningar för konkurrens på bredbandstjänster till hushållsmarknaden. Om så inte sker är risken stor att de redan gjorda investeringarna både från stat, kommun samt näringsliv till stor del blir bortkastade. Samtidigt är risken stor att konkurrensen runt telefonikunderna på hushållsmarknaden hämmas. Vilket kommer att gynna TeliaSonera.

Yttrande

SSNf ser positivt på PTS arbete runt LLUB - problematiken där vi idag har en mycket sned konkurrenssituation på accessnäten till hushållen. TeliaSonera är här helt dominerande och så länge det inte byggs en ny alternativ infrastruktur kommer den att bestå.

Vi har i vårt svar fokuserat på ”delad ledning”.

Att med olika prissättningsmodeller för befintliga kopparledningar lösa problemet tror vi inte är görligt då TeliaSonera kommer vara den enda operatör som äger, kontrollerar och kopplar accessnäten till hushållen. Därför ser vi det som nödvändigt att fortsätta utbyggnaden av stadsnätens fiberbaserade accessnät och i vissa fall även radiobaserade nät för att på så sätt skapa en alternativ öppen infrastruktur som når merparten av hushållen. Härigenom skapas en framtidssäker och öppen infrastruktur som erbjuds marknaden på icke diskriminerande villkor.

Att infrastruktur för med sig stora investeringskostnader som PTS bl a anger är ingen nyhet utan är snarare en nödvändighet om vi skall kunna garantera samhället framtida elektroniska kommunikationsbehov. Den infrastruktur som bygger för framtida elektroniska kommunikationsbehov är förmodligen den infrastruktur som är billigast att bygga ut om vi jämför med broar, järnvägar och vägar. Dessutom kan den nya infrastrukturen ge Sverige fördelar i det nya informationssamhälle som växer upp i Europa och världen.

Staten har dessutom genom bidrag investerat ca 8 miljarder i en alternativ infrastruktur, till det kommer kommunernas egna investeringar samt Eu-bidrag för glesbygd, vilka i vissa fall kan visa sig onödiga då stadsnäten inte kommer att nå ”ända fram” (accessnätet).

Orsaken är att många stadsnät fortfarande saknar ett väl utbyggt accessnät till hushållen. Utbyggnaden av accessnäten till hushållen sker successivt vartefter de ekonomiska förutsättningarna gör det möjligt.

Om nu staten med motivering att det är för dyrt att bygga ut fibernäten, och försöker att med hjälp av prisregleringar på TeliaSoneras kopparnät styra investeringarna mot kopparbaserat accessnät, så kommer investeringen i nya nät att upphöra eller kraftigt försenas.


Det kommer att innebära att de investeringar som staten redan har gjort i vissa kommuner, i form av bidrag, kommer att vara bortkastade, då ”sista biten” av accessnätet kommer att vara begränsningen både tekniskt och ur konkurrenssynpunkt.

En annan uppenbar risk med ”gratis” delad ledning är att TeliaSonera kommer att behålla hushållens telefonikunder, vilket handlar om en marknad på 7 miljarder i abonnemangsavgift och ca lika mycket i samtalsavgifter. Den marknaden är en av förutsättningarna om de alternativa tjänsteleverantörerna skall lyckas på hushållsmarknaden och samtidigt skapa valfrihet för kunderna.

En av orsakerna här är att ”alla” har en fast telefon vilket gör att tjänsteleverantören snabbt kan få en relativt hög penetration av kunder som är med och finansierar byggandet av ett nytt konkurrensneutralt accessnät.

Svenska Stadsnätsföreningen ser dock kopparnäten och andra accessformer, som radio och elnätskommunikation som en viktig och komplementär accessteknik på lång och kort sikt.

Stockholm 2004-08-26



Lars Hedberg
Generalsekreterare



Ulf Borbos
Ordförande