



Näringsdepartementet
103 33 Stockholm

Stockholm 2010-02-26

Yttrande över Post- och Telestyrelsens rapport – Öppna nät och tjänster

Den ideella föreningen ISOC-SE har beretts tillfälle att lämna synpunkter på rubricerade utredning. Notera att vi i kontakt med Carl Fredrik Wettermark på Näringsdepartementet fått en veckas utökad svarstid, dvs. till den 27 februari 2010.

ISOC-SE:s synpunkter

Rapporten omfattar alla väsentliga aspekter på öppenhetsfrågan och är mycket klagörande. Struktureringen i de värdeskapande skikten är överskådlig och lätt att följa. ISOC-SE delar i allt väsentligt PTS uppfattning och vill framföra följande:

Möjligheter att byta operatör innefattar för en slutanvändare inte bara tekniska och ekonomiska hinder som behöver övervinnas, utan även sociala. PTS påtalar till exempel bindning med lagringstjänster och det faktum att många användare använder emailadress som tillhandahållits av operatören, kan upplevas som hindrande om man behöver ge upp denna vid ett byte.

ISOC-SE förespråkar dock återhållsamhet med regleringar och förordar upplysning i synnerhet eftersom det idag finns alternativ. Att, som i Israel, lagstifta om email-portabilitet, bör endast övervägas om det skulle visa sig att detta verkligen är ett allmänt socialt hinder vid byte. Tillsamman med det PTS påpekar, visar detta på faran med att använda tjänster över Internet som tillhandahålls av den operatör som tillhandahåller Internetaccess.

I allt väsentligt ägs, såväl nationellt som globalt, numera de stora publika routernäten av telekomoperatörer som också äger och driver transmissionsnät, telefonväxelsystem och kabel-TV-system som representerar stora investeringar i fasta och mobila system även vid sidan om Internet. Det kan leda till en situation då samtliga tillgängliga leverantörer har samma intresse av att binda upp användaren och försvåra möjligheten att "rösta med fötterna". Det innebär att mindre kunder inte kan hitta alternativ operatör som ger efterfrågad öppenhet utan högre kostnader.

PTS vill fortsätta att främja konkurrens i alla "skikt" och främst tillträde till den fysiska infrastrukturen. ISOC-SE delar denna uppfattning. För att åstadkomma konkurrens mellan leverantörer av Internetaccess är detta viktigt, då det håller öppet för routeroperatörer som inte har intressen i egna konkurrerande telekommunikationstjänster utanför Internet. Dessa kan finna en marknad i att erbjuda större öppenhet för tjänster över Internet. Detta gäller även

tillgång till radiospektrum, då nuvarande operatörer av mobil, trådlös, Internetaccess också driver mobiltelefonsystem. Därför är det positivt att PTS nu är mer liberal i teknikval vid licensgivning för olika segment i radiospektrum.

Konkurrens om Internetaccess bör ske på lika villkor och i fri prissättning. Att tillordna sig extra intäkter på överliggande tjänster genom att begränsa tillgången till konkurrerande, motsvarande, tjänster snedvrider konkurrensen om Internetaccess. Argumentet att man behöver intäkter från tjänster för att kunna investera i fortsatt utbyggnad av den fysiska infrastrukturen för Internetaccess delar inte ISOC-SE.

Vi delar PTS syn på scenario III, "Kabel-TV-internet" . Internet Society och därmed dess svenska chapter (ISOC-SE) försvarar den öppna end-to-end karaktären av Internet som en förutsättning för fortsatt snabb, och ibland överraskande, utveckling av Internet.

Man kan numera se representanter från tre områden som har sammanfallande intressen och argumenterar emot ett öppet Internet:

- Vertikalt integrerade operatörer som önskar att (åter)ta ansvar för leverans av tjänster till slutkund och som också har tillträde till och påverkan på ITU NGN (Next Generation Network)
- Immaterialrättsinnehavare som önskar att operatörer tar ansvar för slutanvändarnas användning av tjänster och tillgång till innehåll
- Flera av FN:s medlemmar som har ett starkt kontrollbehov över sina medborgare.

PTS förslag om konsumentupplysning och funktioner för detta är mycket viktigt. ISOC-SE har bland annat pekat på detta behov i debatten inför tredje läsningen av telekompaketet. . SE, Stiftelsen för Internet Infrastruktur (grundat av ISOC-SE) har informerat om en vidareutveckling av sitt system för "Hälscheck" av Internet i Sverige i denna riktning. Detta framgår av .SE yttrande

Ang PTS konsekvensbeskrivning av s.k. moln kan påpekas att en av Internets "fäder", Vint Cerf (som också grundat Internet Society) förespråkar offentligt en gemensam "standard" för molntjänster så att data skall kunna överföras från en molnoperatör till en annan. Detta "trots" att Cerf i dag är anställd av Google. Vad som kan komma ut av detta är för tidigt att ha någon uppfattning om men förslaget är intressant och bör bevakas.

För ISOC-SE:s styrelse

Lars Lundgren
Remiss samordnare

Något om ISOC-SE

Internet Society i Sverige (ISOC-SE) är en ideell förening som ingår i den världsomspännande organisationen Internet Society (ISOC). ISOC har ca 150 organisationsmedlemmar och ca 16 000 enskilda medlemmar i 180 länder.¹ Syftet med ISOC-SE är att informera om Internet och Internet Society, stödja utvecklingen av Internet i Sverige och verka för en effektiv användning och organisation av Internet.

ISOC-SE vill som förening organisera både företags- och enskilda medlemmar för att arbeta

¹ <http://www.isoc.org/> samt <http://www.isoc.se>

med internetfrågor i Sverige.

Användningen av Internet och Internets betydelse för det svenska samhället är ISOC-SE:s arbetsområde. Föreningen intresserar sig särskilt för allt som påverkar infrastrukturen för elektronisk kommunikation i Sverige och användningen av denna infrastruktur. Därvid vill ISOC-SE kunna samarbeta med svenska myndigheter om regler, styrning och organisation av vår infrastruktur. Samtidigt ser föreningen som sin uppgift att se till att förutsättningarna för Internets utveckling i Sverige inte försämras genom onödiga regleringar och förslag som inte tillräckligt beaktar Internettraditionen och värdet av ett fritt informationsutbyte mellan individer och länder.