

Handläggare:  
Susanna Höglund, 08-508 29 758

Till  
Finansroteln

## Remiss av delbetänkandet *En digital agenda i människans tjänst - en ljusnande framtid kan bli vår* (SOU 2014:13)

Svar på remiss från Finansroteln (Dnr 001-804-2014).

### Sammanfattning

Finansroteln har remitterat "*Remiss av delbetänkandet En digital agenda i människans tjänst - en ljusnande framtid kan bli vår (SOU 2014:13)*" till bland annat Stockholms Stadshus AB som i sin tur remitterat vidare till dotterbolaget Stokab. Nedan följer en redovisning av bolagets remissvar i huvudsak. Remissvaret i sin helhet återfinns i bilagan.

Koncernledningen ser positivt på utvärderingen av Sveriges position och genomförande av en digital agenda för att stärka landets konkurrenskraft som IT-nation. Som ansvariga för ägarstyrning av stadens bolag kommenteras i huvudsak förslagen avseende utveckling av IT-infrastruktur medan förslagen avseende ämnesområdet Skola och Utbildning hänvisas till stadens nämnders yttrande.

Koncernledningen ser positivt på regeringens initiativ till samordning av utbyggnad av infrastruktur för IT genom undertecknande av avsiktsförklaringar för regionala digitala agendor. Stadsnäten är i detta sammanhang viktiga för att det ska bli en långsiktighet i de investeringar som genomförs. Det är dock viktigt att samordningen utgår ifrån respektive regions specifika förutsättningar så den nationella samordningen bör hållas på en strategisk nivå.

Stadsnäten utgör också ett viktigt instrument för att bibehålla konkurrensen i marknaden och utgör ofta en förutsättning för att IT-infrastruktur ska utvecklas i de mindre tätbefolkade områden där lönsamheten i utbyggnaden är begränsad.

Koncernledningen delar analysens slutsatser att det råder ett ökande behov av kompetens inom IT-området och det är viktigt att arbeta med utbildnings- och näringslivsinsatser för att utveckla och tillgodose den ökande efterfrågan på kvalificerade tjänster inom IT-sektorn. Sammantaget ser koncernledningen positivt på den redovisade utvärderingen och förslagen i delbetänkandet. Koncernledningen delar dock Stokabs uppfattning, att

det samhällsekonomiska värdet av investeringar som syftar att ge tillgång till operatörsberoende infrastruktur, bör belysas ytterligare i det fortsatta arbetet.

### **Ärendet**

Finansroteln har remitterat "*Remiss av delbetänkandet En digital agenda i människans tjänst - en ljusnande framtid kan bli vår (SOU 2014:13)*" till bland annat Stockholms Stadshus AB. Stockholms Stadshus AB har i sin tur remitterat vidare till dotterbolaget Stokab. Nedan följer en redovisning av bolagets remissvar i huvudsak. Remissvaret i sin helhet återfinns i bilagan.

I delbetänkandet redovisas en genomgång av internationella index och dess beståndsdelar, samt Sveriges position i dessa internationella jämförelser. Vidare ges en bild av utvecklingen inom den digitala agendans samtliga 22 sakområden. Den bilden baseras på ett antal nyckelindikatorer som har valts ut för varje sakområde. Resultatet av uppföljningen av de insatser som regeringen presenterade i den digitala agendan redovisas också.

Inom ramen för genomförandet av den digitala agendan har länsstyrelser, landsting och samverkansorgan inbjudits att ingå ett regionalt signatärskap genom att skriva under en frivillig avsiktsförklaring. Signatärskapet innebär att länen ska verka för att ta fram regionala digitala agendor. Här presenteras en genomgång av hur det arbetet fortskrider.

I delbetänkandet uppmärksammas särskilt ett av den digitala agendans sakområden: Skola och undervisning. Digitaliseringskommissionen på Näringsdepartementet presenterar en fördjupad lägesgenomgång och ett antal förslag, som på olika sätt syftar till att öka de digitala inslagen i den svenska grund- och gymnasieskolans undervisning.

### **Underremiss**

#### ***Stokabs remissvar har i huvudsak följande lydelse:***

I delbetänkandet "En digital agenda i människans tjänst - en ljusnande framtid kan bli vår" SOU 2014:13, lyfter Digitaliseringskommissionen fram en rad möjligheter tillgången till IT medger och en del områden där insatser bör göras.

En förutsättning för att Sverige ska fortsätta utvecklas som IT-nation samt kunna möta dagens och framtidens utmaningar är att den grundläggande IT-infrastrukturen (fiberoptiska kablar) finns tillgänglig för alla på likvärdiga villkor.

Det är därför naturligt att infrastrukturen har prioriterats vid framtagandet av de regionala agendorna. Stockholms stad har i över 20 år arbetat med att bygga ut ett operatörsneutralt nät, öppet för alla på likvärdiga villkor och har idag världens största öppna fibernät, till vilket över 90 procent av hushållen och nästan 100 procent av företagen har möjlighet att ansluta sig till.

I delbetänkandet konstateras att de svenska skolorna är bättre uppkopplade än många andra länders och konsultföretaget PwC konstaterar i sin rapportserie "Cities of Opportunity", att Stockholm har världens bäst uppkopplade skolor och är den stad (bland de jämförda) där flest företag och invånare nyttjar de möjligheter IT medger.

Skapandet av innovationer, hanteringen av de utmaningar omsorgen står inför, byggandet av ett hållbart samhälle samt så kallade smarta städer, underlättas kraftigt om den grundläggande IT-infrastrukturen är operatörsneutral och tillgänglig för alla.

För att Sverige som nation till fullo ska kunna dra fördel av alla de möjligheter IT medger, bör den grundläggande fiberinfrastrukturen tillhandahållas av det offentliga för att garantera operatörsberoende konkurrens, mångfald och valfrihet. Regeringen borde i ett första skede följa Sveriges Kommuner och Landstings råd om att samla den nationellt ägda IT-infrastrukturen för att tillsammans med de kommunala stadsnäten skapa en operatörsberoende neutral fiberinfrastruktur på nationell nivå. Den prisreglering av den svenska fibermarknaden som har införts är olycklig och motverkar fiberutbyggnad samt riskerar att leda till en återmonopolisering av fibernäten.

Enligt Acreo Swedish ICT har Stockholms stads operatörsneutrala öppna fibernät inneburit en samhällsekonomisk vinst på minst 16 miljarder kronor (3 gånger mer än gjord investering). Digitaliseringskommissionen bör därför i sitt fortsatta arbete belysa betydelsen av tillgången till operatörsberoende offentlig ägd IT-infrastruktur (*bilaga*).

### **Koncernledningens synpunkter**

Koncernledningen ser positivt på utvärderingen av Sveriges position och genomförande av en digital agenda för att stärka landets konkurrenskraft som IT-nation. Som ansvariga för ägarstyrning av stadens bolag kommenteras i huvudsak förslagen avseende utveckling av IT-infrastruktur medan förslagen avseende utökad och effektivare nyttjande och utbildning för IT hänvisas till stadens utbildningsnämnds yttrande.

Koncernledningen ser positivt på regeringens initiativ till samordning av utbyggnad av infrastruktur för IT genom undertecknande av avsiktsförklaringar för regionala digitala agendor. Stadsnäten är i detta sammanhang viktiga för att det ska bli en långsiktighet i de investeringar som genomförs. Fiberutbyggnad är idag och för framtiden att jämställas med annan infrastruktur som exempelvis vägar. Samtidigt är det dock viktigt att samordningen och den digitala agendan utgår ifrån respektive regions specifika förutsättningar så den nationella samordningen bör hållas på en strategisk nivå medan det operativa ansvaret för utvecklingen även fortsättningsvis ligger på den regionala nivån.

Stadsnäten utgör också ett viktigt instrument för att bibehålla konkurrensen i marknaden i förhållande till det fåtal nationella aktörer som finns i dagsläget. Stadsnäten utgör också många gånger en förutsättning för att IT-infrastruktur ska utvecklas i de mindre tätbefolkade områden där lönsamheten i utbyggnaden är begränsad.

Koncernledningen delar också analysen slutsatser att det råder ett ökande behov av kompetens inom IT-området och det är viktigt att arbeta med utbildnings- och näringslivsinsatser för att utveckla och tillgodose den ökande efterfrågan på kvalificerade tjänster inom IT-sektorn. Detta är viktigt både för Sverige som helhet och för Stockholmsregionen som redan idag har en uttalad profilering av näringslivet mot

ICT-sektorn, bl.a. tack vare den strategiska satsning staden gjort avseende utbyggnad av infrastruktur för digitala tjänster.

Sammantaget ser koncernledningen positivt på den redovisade utvärderingen och förslagen i delbetänkandet. Koncernledningen delar dock Stokabs uppfattning, att det samhällsekonomiska värdet av investeringar som syftar att ge tillgång till operatörsberoende infrastruktur bör belysas ytterligare i det fortsatta arbetet.

Per Blomstrand  
tf VD Stockholms Stadshus AB

**Bilaga**  
Remissvar Stokab



## En digital agenda i människans tjänst - en ljusnande framtid kan bli vår

I delbetänkandet "En digital agenda i människans tjänst - en ljusnande framtid kan bli vår" SOU 2014:13, lyfter Digitaliseringskommissionen fram en rad möjligheter tillgången till IT medger och en del områden där insatser bör göras.

En förutsättning för att Sverige ska fortsätta utvecklas som IT-nation samt kunna möta dagens och framtidens utmaningar är att den grundläggande IT-infrastrukturen (fiberoptiska kablar) finns tillgänglig för alla på likvärdiga villkor.

Det är därför naturligt att infrastrukturen har prioriterats vid framtagandet av de regionala agendorna. Stockholms stad har i över 20 år arbetat med på att bygga ut ett operatörsneutralt nät, öppet för alla på likvärdiga villkor. Det är idag världens största öppna fibernät, till vilket över 90 procent av hushållen och nästan 100 procent av företagen har möjlighet att ansluta sig till.

I delbetänkandet konstateras att de svenska skolorna är bättre uppkopplade än många andra länders. Konsultföretaget PwC konstaterar i sin rapportserie "Cities of Opportunity", att Stockholm har världens bäst uppkopplade skolor och är den stad (bland de jämförda) där flest företag och invånare nyttjar de möjlighet IT medger.

Skapandet av innovationer, hanteringen av de utmaningar omsorgen står inför, byggandet av ett hållbart samhälle samt så kallade smarta städer, underlättas kraftigt om den grundläggande IT-infrastrukturen är operatörsneutral och tillgänglig för alla.

För att Sverige som nation till fullo ska kunna dra fördel av alla de möjligheter IT medger, bör den grundläggande fiberinfrastrukturen tillhandahållas av det offentliga. Det är den bästa garanten för operatörsberoende konkurrens, mångfald och valfrihet. Regeringen borde i ett första skede följa Sveriges Kommuner och Landstings råd om att samla den nationellt ägda IT-infrastrukturen, i syfte att tillsammans med de kommunala stadsnäten skapa en operatörsberoende neutral fiberinfrastruktur på nationell nivå. Den prisreglering av den svenska fibermarknaden som har införts är olycklig och motverkar fiberutbyggnad. Den riskerar dessutom att leda till en återmonopolisering av fibernäten.

Enligt Acreo Swedish ICT har Stockholms stads operatörsneutrala öppna fibernät inneburit en samhällsekonomisk vinst på minst 16 miljarder kronor (3 gånger mer än gjord investering). Digitaliseringskommissionen bör i sitt fortsatta arbete belysa betydelsen av tillgången till operatörsberoende offentlig ägd IT-infrastruktur.