

de nye regler rummer mulighed for samfundsgevinster på op imod en milliard kroner årligt. Den nye frekvenslov forventes at blive fremsat i oktober 2008 med henblik på ikrafttræden den 1. januar 2009.

Især mobiltelefoner har fået en mere central rolle i alles hverdag. I dag er der over seks millioner mobilabonnementer i Danmark, og i takt med udbredelsen integreres flere og flere funktioner i mobiltelefonerne. Det er blandt andet mobil bredbånd, mobil-tv, GPS, musikafspiller, kamera og mobiltelefonen som betalingsmiddel.

Antallet af 3G mobil-abonnementer er steget med over 100 procent fra 2006 til 2007, hvor antallet nåede cirka 490.000 abonnementer. Samtidig er dataoverførsel over mobiltelefonen seksdoblet fra 13 millioner megabyte i første halvår 2006 til 79 millioner megabyte i første halvår 2007. Endelig bliver sms, der blandt andet kan bruges til at sende påmindelser fra myndigheder og institutioner til borgerne, en mere og mere udbredt form for kommunikation. Der blev i første halvår 2007 sendt 5,8 milliarder sms'er – en stigning på knap 11 procent siden andet halvår 2006.

Brug af mobiltelefonen i udlandet har hidtil været relativt kostbar. Danskere, som har haft mobiltelefonen med til udlandet, har derfor tit fået en slem overraskelse, når de har modtaget telefonregningen. Det skyldes taksterne for såkaldt international roaming, det vil sige prisen for at modtage og foretage en samtale, når man befinder sig i et andet land end det, man hører hjemme i. Det blev der gjort noget ved i 2007. Med kraftig støtte fra den danske regering blev der i EU gennemført en forordning, der betyder, at priserne for at ringe fra mobiltelefonen mellem EU-landene er faldet med 50 procent. Fra dansk side presses der på for, at forordningens anvendelsesområde skal udvides til tillige at omfatte sms, mms og andre datatjenester (data-roaming).

Internetdomænenavne er en vigtig del af internetinfrastrukturen. Det er derfor vigtigt, at der gælder faste og sikre rammer for internetdomænenavne. I slutningen af 2007 blev administrationen af internetdomænet .dk sendt i udbud. Målet med udbuddet er at fremme en dynamisk og kvalitetspræget udvikling i det danske internetsamfund og at udpege en administrator, der skal overholde de overordnede krav, som stilles i domæneloven. Fristen for indgivelse af tilbud er den 1. april 2008.

TDC's, Telias og Sonofons priser, som de opkræver af andre teleselskaber for at modtage trafik i disse tre selskabers mobilnet, er underlagt priskontrol. Den er baseret på en international sammenligning. Arbejdet med priskontrollen har til formål at sikre et sundt og velfungerende telemarked til fordel for brugerne, der dermed fremtidig vil kunne ringe billigere til dem, som har mobiltelefon. Den nuværende model for kontrollen, som 1. januar 2009 vil blive afløst af en ny metode, har medført, at priserne, der tidligere har ligget på en krone og fire øre, ved udgangen af 2007 var nede på 72 øre i minuttet, og gradvist nedsættes indtil 1. maj 2008, hvor priserne bliver 62 øre i minuttet.

For at sikre regeringens mål om, at de digitale muligheder udnyttes bedst muligt, skal den offentlige sektor levere en bedre, mere sammenhængende og effektiv digital service til borgere og virksomheder. Derfor har regeringen i samarbejde med Danske Regioner og KL lanceret den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi »Strategi for digitalisering af den offentlige sektor 2007-2010«, der kan løfte disse ambitioner og sikre Danmark en global førerposition inden for digital forvaltning.

Der er afsat 270 millioner kroner til udmøntning af strategiens tre overordnede indsatsområder: Bedre digital service, øget effektivisering og stærkere samarbejde. En fællesoffentlig styregruppe bestående af departementschefer samt KL og Danske Regioners administrerende direktører varetager den løbende opfølgning på strategien.

I oktober 2007 indgik regeringen, KL og Danske Regioner en aftale om obligatorisk anvendelse af syv sæt af åbne standarder for software i det offentlige til nye løsninger. Udbredte og anerkendte åbne standarder fremmer konkurrence og frit valg mellem flere producenter og leverandører på et område, hvor flere it-systemer og komponenter skal spille sammen.

Det bliver samtidig mere overskueligt at ændre opgaver og organisering uden at skulle udskifte IKT-løsninger. Samlet set giver den obligatoriske anvendelse af åbne standarder for software i det offentlige et potentiale for højere effektivitet og bedre opgaveløsning, og det giver en bedre sammenhæng på tværs til gavn for borgere og virksomheder.

Der er en fælles interesse for at forbedre evnen til at gennemføre it-projekter blandt offentlige myndigheder, leverandører og interesseorganisationer. En af vejene hertil er at øge en organi-