



7. marts 2013

Produktivitetskommissionen
Att. Formand, Peter Birch Sørensen
Bredgade 38, 1
DK-1260 København K

Vedr. Notat om uhensigtsmæssig regulering inden for IT-Erhvervet.

Kære Peter Birch Sørensen

Som svar på din forespørgsel d. 11. februar 2013 til IT-Branchen, fremsendes hermed et kort notat med fokus på uhensigtsmæssig regulering inden for it-erhvervet.

Indledningsvis vil jeg på branchens vegne nævne, at vi er rigtig glade for, at regeringen har valgt at nedsætte en produktivitetskommission og takker for muligheden for at komme med direkte og konkrete indspil til arbejdet.

Teknologisk udvikling er med til at øge produktiviteten og ændre såvel organisering som forretningsgange i et samfund. Bevisligt har informationsteknologi således i over 30 år bidraget til at øge produktiviteten i Danmark.

Som brancheforening er vi naturligt optaget af it som driver af produktivitet og vækst, og især hvordan vi får udløst det fulde potentiale heraf. Derfor var det med stor glæde at vi modtog nyheden om at regeringen ved siden af produktivitetskommissionen også har valgt at nedsatte et vækstteam for IKT og digital vækst, der skal komme med anbefalinger til en øget digitalisering af erhvervslivet og et styrket it-erhverv.

IT-Branchen håber at arbejdet i både vækstteam og produktivitetskommissionen kan bidrage til produktiviteten ved at styrke incitamenterne til at tilegne sig og benytte ny teknologi.

Som svar på din forespørgsel følger derfor her IT-Branchens konkrete indspil til, hvad vi oplever som de tre vigtigste eksempler på uhensigtsmæssig regulering, der hæmmer produktiviteten i it-erhvervet. Det drejer sig om:

1. Rigide udbudsregler
2. Unødvendige logningsregler
3. Høje energiafgifter

Rigide udbudsregler

Det offentlige er underlagt en række regler, der skal sikre, at de får de bedst mulige tilbud gennem udbudsrunder. Udbudsreglerne består både af en række EU-retlige direktiver samt et danske regelsæt i form af den danske tilbudslov. IT-Branchen oplever

IT-Branchen
Børsen
Slotsholmsgade
DK-1217 København K

Telefon: 72 25 55 02
Telefax: 33 91 18 38
E-mail: itb@itb.dk
Web: www.itb.dk
Giro: 7 57 80 59

CVR-nr.: 12391641

at de eksisterende udbudsregler er meget rigide i sine kravspecifikationer, hvilket betyder at såvel branchen som offentlige kunder spilder uforholdsmæssigt (og for) meget tid på tilbudsgivning. Naturligvis anerkender vi, at der altid vil være et vist arbejde og dermed omkostninger forbundet med at give tilbud. Men mange af IT-Branchens medlemmer oplever, at unyttigt bureaukratiske eller komplicerede regler for udbud gør, at processerne er langt mere tidskrævende end de burde være.

En analyse foretaget af Dansk Erhverv i februar 2012 viste, at danske virksomheder bruger over 4,5 mia. kr. alene på tilbudsgivning i forbindelse med udbud. IT-Branchen vurderer at it-erhvervets andel heraf, som minimum tegner sig for en kvart mia. kr. heraf. Hertil kommer produktivitetstabet i form af en række transaktionsomkostninger som det offentlige selv bruger på at forberede udbudsprocesserne og på at servicere klagesager.

IT-Branchen oplever desuden at de rigide udbudsregler og –processer ofte fører til, at der ikke indkøbes løsninger med de mest innovative svar på, hvordan produktiviteten i det offentlige kan hæves ved en gennemgribende digitalisering af arbejdsgangene.

Det er tankevækkende at man i Danmark netop har udgivet en ny agil standardkontrakt 'K03 – med vejledning', der fylder ca. 320 sider. Mens en tilsvarende kontrakt (inkl. bilag) i Sverige kan holdes på ca. 20 sider. Dermed ikke sagt, at IT-Branchen ønsker mindre retssikkerhed. Men at vi tror på at udformningen af offentlige kontrakt- og udbudsmodeller kan gøres mindre rigide og mere fleksibelt til fordel for øget innovation og styrket produktivitet.

IT-Branchen anbefaler derfor at Produktivitetskommissionen ser nærmere på potentialet i forbindelse med en grundlæggende revision af udbudsregler og –kultur, for at styrke mulighederne for mindre omkostningstunge og en bedre udnyttelse af innovation i tilbudsgivningen. Regeringen har annonceret at der arbejdes med nye udbudsregler.

Logningsregler - der indebærer at teleselskaber logger unødigt meget information.

Teleudbydere er, til brug for efterforskning og retsforfølgning af strafbare forhold, forpligtet til at foretage registrering og opbevaring af oplysninger om teletrafikken – de såkaldte logningsbestemmelser (se bl.a. gældende bekendtgørelse nr. 998 af 28/09/2006). Logningsbestemmelserne dækker blandt andet over kravet om registreringer af oplysninger vedrørende internetkommunikation enten i form af sessionslogning eller sampling.

De danske logningsbestemmelser går på en række punkter væsentligt videre end kravene i EU's logningsdirektiv.

Omfanget af logningskravet (såvel administrativt som økonomisk) er omfattende, men ikke belyst i tilstrækkelig grad, og IT-Branchen har i forbindelse med seneste ændringsforslag til lovbestemmelsen gjort justitsministeriet opmærksom på dette. Det er IT-Branchens klare opfattelse, at udbyttet ikke står mål med omfanget at det omfattende antal registreringer. Ikke mindst i lyset af, at det ved tidligere lejligheder har fremgået, at netop denne type registreringer kun i ganske få tilfælde i praksis har været efterspurgt og brugt af politiet.

IT-Branchen anbefaler derfor at Produktivitetskommissionen ser nærmere på en grundlæggende vurdering af de danske særbestemmelser, herunder om der er proportionalitet mellem omfang, omkostninger og anvendelse. Reglerne har netop været i høring.

Konkurrencedygtige energipriser

Den teknologiske udvikling, herunder udviklingen i digital infrastruktur og fremvæksten af cloud-computing, har skabt et behov for at placere nye kæmpestore datacentre rundt omkring på kloden. På grund af stabile rammevilkår, et højt vidensniveau og en stor andel af 'grøn energi', har norden vist sig attraktiv til etableringen af disse datacentre, hvilket blandt andet har ført til at Google og Facebook for nyligt har etableret nye gigadatacentre i norden. Da energien efterhånden er det dyreste komponent til at drive disse datacentre har høje danske energiafgifter imidlertid ført til, at Danmark har haft svært ved at konkurrere med de nordiske lande i kampen om at tiltrække og fastholde disse nye store datacentre.

Etableringen af disse datacentre giver ikke kun en gevinst i form af markante investeringer, men kan også på længere sigt sikre arbejdsplader og ekspertise, samt tiltrække ny teknologi og herigennem øget produktivitet.

IT-Branchen anbefaler derfor at Produktivitetskommissionen ser nærmere på mulighederne for at styrke Danmarks kandidatur, som vært for nye internationale datacentre gennem mere konkurrencedygtige energipriser.

Med disse tre eksempler håber IT-Branchen, at kunne bidrage til et mere produktivt og fremgangsrigt Danmark.

Med venlig hilsen

Mette Lundberg
IT-Branchen

