

10. Høring

Lovforslaget har været sendt til høring hos KL, Danske Regioner, Dansk Arbejdsgiverforening, Sammenslutningen af Landbrugets Arbejdsgiverforeninger, Finanssektorens Arbejdsgiverforening, Kristelig Arbejdsgiverforening, Landsorganisationen i Dan-

mark, FTF, Akademikernes Centralorganisation, Kristelig Fagbevægelse, Ledernes Hovedorganisation, Centralorganisationernes Fællesudvalg, Kommunale Tjenestemænd og Overenskomstansatte, Advokatrådet, Datatilsynet og Erhvervs- og Selskabsstyrelsen (Center for Kvalitet i ErhvervsRegulering).

11. Sammenfattende skema

	Positive konsekvenser/mindreudgifter	Negative konsekvenser/merudgifter
Økonomiske konsekvenser for stat, regioner og kommuner	Ingen	Engangsudgift på 12 mio. kr. for staten ved etablering af registret. Omkostningerne til drift og vedligeholdelse skønnes at udgøre 3 mio. kr. årligt, som afholdes via en fuldt brugerfinansieret løsning, herunder af brugerministerierne. Lovforslaget har ingen økonomiske eller administrative konsekvenser for regioner og kommuner.
Administrative konsekvenser for stat, regioner og kommuner	Et samlet register vil lette myndighedskontrollen.	Ingen
Økonomiske konsekvenser for erhvervslivet	Ingen	Ingen
Administrative konsekvenser for erhvervslivet	Ingen	Visse administrative byrder for udenlandske tjenesteydere, der dog skønnes at ville blive opvejet af fordelene ved at etablere én indgang til myndighederne i Danmark.
Miljømæssige konsekvenser	Ingen	Ingen
Administrative konsekvenser for borgerne	Ingen	Ingen
Forholdet til EU-retten	Kommissionen har den 4. april 2006 udsendt en meddelelse om retningslinierne for udstationering af lønmodtagere som led i udveksling af tjenesteydelser, jf. KOM(2006) 159 endelig. I meddelelsen anføres de administrative procedurer, som værtsmedlemsstaten kan kræve overholdt. Blandt andet kan værtsmedlemsstaten kræve, at tjenesteyderen senest ved påbegyndelsen af de pågældende aktiviteter indgiver en erklæring med oplysninger om de udstationerede arbejdstagere samt tjenesteydernes varighed, sted og art.	