

Økonomi- og Indenrigsministeriet

Sendt pr. mail til valg@oim.dk

## **Høring over forslag til Lov om ændring af lov om valg til Folketinget og lov om valg af danske medlemmer til Europa-Parlamentet (Digitalisering af proceduren for indsamling af vælgererklæringer)**

Akademikerne har den 6. december 2013 modtaget høring fra Økonomi- og Indenrigsministeriet vedr. Lov om ændring af lov om valg til Folketinget og lov om valg af danske medlemmer til Europa- Parlamentet (Digitalisering af proceduren for indsamling af vælgererklæringer).

Akademikerne er positiv overfor, at der lægges op til at digitalisere vælgererklæringer, der vil kunne give effektiviseringsgevinster for de politiske partier, kommuner og Økonomi- og Indenrigsministeriet. Det må forventes, at en digitalisering af vælgererklæringerne giver større brugervenlighed og kan bidrage til at styrke demokratiet.

Digitalisering af det danske samfund er en vigtig indsats for at få et mere effektivt og produktivt Danmark. Forudsætningen for en succesfuld digitalisering med opbakning blandt den danske befolkning er imidlertid, at den enkelte borgers personlige privatsfære sikres.

Akademikerne har modtaget følgende særlige bemærkninger fra Ingeniørforeningen, IDA:

Opbygningen af et centralt it-system, der indeholder oplysninger om befolkningens ønske om at støtte specifikke partier. En sådan støtte er en indikation af den enkelte borgers partipolitiske standpunkt. Der er en god og velfunderet tradition for ikke at opbygge registre over de enkelte borgers politiske sympatier og det er heller ikke muligt uden at søge dispensation for § 7, stk. 8 i Lov om behandling af personoplysninger. Det er derfor bekymrende, at Økonomi- og Indenrigsministeriet vil søge dispensation.

Det er muligt at opbygge et digitalt design, hvor de nødvendige registreringer og kontrolforanstaltninger kan udføres uden at det registreres, hvilket parti borgerne har ønsket at give sin støtteerklæring, som fremført af bl.a. DI ITEK. Det vil dog kræve 2 designændringer:

Den 10. januar 2014  
Sagsnr. S-2013-871  
Dok.nr. D-2014-458  
kmr/av

AKADEMIKERNE

THE DANISH CONFEDERATION  
OF PROFESSIONAL ASSOCIATIONS

Postboks 2192  
Nørre Voldgade 29  
DK – 1017  
København K.

T +45 3369 4040  
E [ac@ac.dk](mailto:ac@ac.dk)  
W [www.ac.dk](http://www.ac.dk)

1. Undgå, at Ministeriet har adgang til støtteerklæringer ved, at hvert parti, som ønsker at indsamle støtte- og vælgererklæringer, får tildelt en offentlig og en privat krypteringsnøgle af Ministeriet (eller selv genererer et sikkert nøglepar). Når en borger registrerer sin støtte til et parti (herunder under anvendelse af sin digitale signatur) bringes den offentlige nøgle i anvendelse, således at de registrerede data er krypteret. Herved kan Ministeriet ikke få adgang til data (støtteerklæringerne). Det politiske parti kan imidlertid få adgang til data ved at dekryptere dem med deres private nøgle. Når partiet har fået tilstrækkelig med støtteerklæringer kan partiet dekryptere data til godkendelse (anmeldelse) hos Ministeriet, svarende til, at Ministeriet i dag modtager papirblanketterne.
2. Ministeriet opbygger ikke en stor søgbar database over de politiske præferencer for de borgere, som afgiver støtte- og vælgererklæringer. Dette fører til, at der ikke for at lave systemet skal søges undtagelse fra § 7, stk. 8 i Lov om behandling af personoplysninger.

Systemet har til formål at sikre, at et givent parti har erklæringer nok til at stille op til et valg. Systemet skal dog samtidig sikre, at borgerne bag de afgivne erklæringer har valget, kun afgiver erklæring til ét parti og at erklæringen er gyldig i 18 måneder. For at Ministeriet skal kunne verificere dette, er det nødvendigt med opslag i CPR-registreret. Designet skal sikre følgende proces:

- 1) Partiet sender en dekrypteret støtteerklæring med CPR-nummer til godkendelse hos Ministeriet for at anmelde sig.
- 2) Ministeriet tjekker i CPR-registeret, at borgeren har valget.
- 3) Ministeriet tjekker i sin egen database, at der ikke er afgivet andre (stadig gyldige) vælgererklæringer fra det pågældende CPR-nummer.
- 4) Ministeriet noterer herefter i sin egen database at det pågældende CPR-nummer har afgivet en vælgererklæring, angiver hvor længe erklæringen er gyldig og lægger 1 til det antal godkendte vælgererklæringer, som det pågældende parti har.
- 5) Borgeren eller partiet kan nu få bekræftelse på at erklæringen er godkendt.

På den måde bygger Ministeriet altså en database, som på den ene side indeholder data om, at en borger har afgivet en vælgererklæring tillige med dennes gyldighedsperiode, men som på den anden side ikke inde-

holder data om, hvilket parti og dermed hvilke politiske præferencer borgeren måtte have.

Når der er en mulighed for at sikre oplysninger om så elementære informationer som den enkelte borgers politisk tilhørsforhold, skal Akademikerne anbefale at der iværksættes de nødvendige initiativer for at opretholde denne sikring.

Med venlig hilsen

Käthe Munk Ryom

D: 22495866

E: [kmr@ac.dk](mailto:kmr@ac.dk)