



JUSTITISMINISTERIET

Politi- og Strafferetsafdelingen

Folketinget
Retsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Dato: 2. december 2013
Kontor: Politikontoret
Sagsbeh: Thomas Schouby
Hansen
Sagsnr.: 2013-0030-1771
Dok.: 965821

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 172 (Alm. del), som Folketingets Retsudvalg har stillet til justitsministeren den 11. november 2013. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Benny Engelbrecht (S).

Morten Bødskov

/

Anne Berg Mansfeld-Giese

Slotsholmsgade 10
1216 København K.

Telefon 7226 8400
Telefax 3393 3510

www.justitsministeriet.dk
jm@jm.dk

Spørgsmål nr. 172 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg:

”Ministeren oplyste i forbindelse med 1. behandlingen af B27 (2011-12), at Statens Serum Institut vurderer, at udarbejdelsen af anvendelige Dna-profiler fra de ca. 2 mio. blodprøver, der på det pågældende tidspunkt var at finde i PKU-registeret, vil koste omkring 2 mia. kr. Vil ministeren i forlængelse heraf anslå udgifterne samlet set, hvis man opretter et landsdækkende Dna-register, således at alle der er registret i PKU-registeret indgår, alle nyfødte indgår i registret (ud fra skøn for antal nyfødte pr. år), at alle der er født før PKU-registeret frivilligt kan lade sig registrere og hvor udlændinge, der tager fast ophold i Danmark også registreres? Derudover bedes ministeren anslå de årlige udgifter til drift af sådan et register.”

Svar:

Justitsministeriet kan oplyse, at justitsministeren i forbindelse med 1. behandlingen den 24. februar 2012 af B 27 (2011-12) bl.a. oplyste, at etableringen og driften af et udvidet dna-register som beskrevet i beslutningsforslaget måtte antages at være forbundet med endog meget betydelige omkostninger. Statens Serum Instituts vurdering på daværende tidspunkt var, at omdannelsen af PKU-biobankens 2 millioner blodprøver til søgbare dna-profiler ville være forbundet med omkostninger, der formentlig vil udgøre op mod 2 mia. kr. Hertil kommer løbende udgifter til drift og til dna-profilering af nye prøver svarende til antallet af nyfødte og antallet af udlændinge, der tager fast ophold i Danmark.

Justitsministeriet kan yderligere oplyse, at ministeriet til brug for besvarelsen af 27. maj 2011 af spørgsmål nr. 3 vedrørende B 128 (2010-11, 1. samling) om, hvad et dna-register, hvori alle nyfødte børn i Danmark og udlændinge, der tager ophold i Danmark, registreres, ville koste i etableringsomkostninger og årlig drift, indhentede en udtalelse fra Rigspolitiet, som oplyste følgende:

”Hvis det lægges til grund, at antallet af nyfødte udgør ca. 65.000 pr. årgang, og at det årlige antal udlændinge, der tager ophold i Danmark er af nogenlunde samme størrelsesorden – skal der registreres yderligere ca. 130.000 dna-profiler, og dette vil ikke kunne gennemføres ved anvendelse af det eksisterende dna-profilregister.

Det er Rigspolitiets umiddelbare skøn, at udgifterne til etablering af et nyt register vil udgøre ca. 10 mio. kr. Et sådant register indeholder imidlertid kun dna-profiler, og skal derfor suppleres med et sagsbehandlingssystem, der gør det muligt at

knytte personoplysninger til de enkelte profiler.

Baseret på niveauet for de nuværende driftsudgifter til bl.a. udtagelse af prøvemateriale (mundskrab), udarbejdelse af de retsgenetiske analyser og sagsbehandling i Rigspolitiets Kriminaltekniske Enhed skønnes de årlige merudgifter til drift ved behandling af yderligere 130.000 profiler at udgøre ca. 220 mio. kr. Den væsentligste del af udgifterne medgår til udarbejdelsen af de retsgenetiske analyser, der ud fra det nuværende prisniveau isoleret set vil beløbe sig til ca. 190 mio. kr.”

Justitsministeriet kan endelig oplyse, at ministeriet til brug for besvarelsen af 27. maj 2011 af spørgsmål nr. 5 vedrørende B 128 (2010-11, 1. samling) om de årlige udgifter til det eksisterende dna-register, indhentede en udtalelse fra Rigspolitiet, som oplyste følgende:

”På nuværende tidspunkt registreres der ca. 30.000 sager årligt. Driftsudgifterne til bl.a. udtagelse af prøvemateriale (mundskrab), udarbejdelse af retsgenetiske analyser, sagsbehandling og systemudgifter i Rigspolitiets Kriminaltekniske Enhed udgør ca. 50 mio. kr. årligt, hvoraf ca. 45 mio. kr. medgår til udarbejdelsen af de retsgenetiske analyser.”

Justitsministeriet har ikke til brug for besvarelsen af det foreliggende spørgsmål indhentet opdaterede bidrag fra Sundhedsministeriet og Rigspolitiet.

Det kan imidlertid oplyses, at Justitsministeriet til brug for behandlingen af B 21 (2013-14) om et udvidet nationalt DNA-register fremsat den 14. november 2013 har anmodet om bidrag fra Sundhedsministeriet og Rigspolitiet.