



Transportministeriet

Minister for ligestilling

Ligestillingsudvalget
Folketinget

1. marts 2022

2022-1075

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Ligestillingsudvalget har i brev af 1. februar 2022 stillet mig følgende spørgsmål 7 (B 72), som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Fatma Øktem (V).

Spørgsmål nr. 7:

”Er det ministerens holdning, at man bør ændre reglerne i børneloven om surrogati? F.eks. anses surrogataftaler som ugyldige ifølge børnelovens § 31, og § 30 tilsiger, at den fødende kvinde (uanset om kvinden er biologisk mor eller ej) anses som mor til barnet.”

Svar:

Borgerforslaget rejser nogle komplekse, etiske og principielle spørgsmål i forhold til brug af surrogataftaler. Særligt i forhold til brug af kommercielle surrogataftaler, hvor kvinden, der bærer og føder barnet, får et vederlag.

Der er behov for at se nærmere på disse dilemmaer, og hvad konsekvenserne er for de involverede parter, også for den kvinde der bærer og føder barnet.

For så vidt angår reglerne i børneloven har jeg indhentet et bidrag fra social- og ældreministeren. Social- og Ældreministeriet har oplyst følgende:

”En surrogataftale, hvorefter en kvinde føder et barn med henblik på, at en anden skal være forælder til barnet i stedet for hende, har ikke retsvirkninger i Danmark. Det skyldes, at efter § 30 i børneloven anses den kvinde, som føder et barn, for mor til barnet. Bestemmelsen kan ikke fraviges ved aftale, og moderskabet kan kun ophæves ved, at en anden adopterer barnet, herunder ved stedbarnsadoption.

Efter § 31 i børneloven om surrogatmoderskab er en aftale om, at en kvinde, som føder et barn, efter fødslen skal udlevere barnet til en anden, ugyldig.



Side 2/2

Hvis lovgivningen ændres sådan, at en surrogataftale i visse situationer tillægges retsvirkninger, vil det være nødvendigt at konsekvensændre § 30 i børneloven, og muligvis også lovens § 31.”

Med venlig hilsen

A handwritten signature in blue ink that reads "Trine Bramsen".

Trine Bramsen