



## Transportministeriet

### Transportministeren

Udvalget for Landdistrikter og Øer  
Folketinget

18. juni 2024  
2024-2716

Frederiksholms Kanal 27 F  
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Udvalget for Landdistrikter og Øer har i brev af 31. maj 2024 stillet mig følgende spørgsmål (ULØ alm. del), som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mai Mercado (KF).

#### **Spørgsmål nr. 145:**

Vil ministeren redegøre for reglerne for, hvornår færgeruter skal sendes i udbud, herunder hvorvidt grænsen på 300.000 årlige passagerer gælder enkelte ruter eller alle ruter til en given ø? Der henvises til artiklen ”Her er advokat-vurderingen af Marstal-færges aftaler”, [aeroedagblad.dk](https://aeroedagblad.dk), den 25. maj 2024.

#### **Svar:**

Lov om færgefart giver kommunerne hjemmel til enten at varetage driften af en samfundsbegrundet færgerute selv eller indgå en kontrakt om offentlige serviceforpligtelser om driften med en privat operatør.

For krav om udbud af en færgerute, som en kommune selv driver, henvises svaret på ULØ-spørgsmål 146.

Hvis en kommune ønsker at indgå en kontrakt om offentlige serviceforpligtelser om driften af en færgerute med en privat operatør, skal kontraktindgåelsen ske i overensstemmelse med lov om færgefart § 4 og bekendtgørelse om færgefart.

Det følger af disse regler, at kontrakter om offentlige serviceforpligtelser om færgedrift skal udbydes i overensstemmelse med de almindelige udbudsregler. Det medfører, at hvis en kontrakt for eksempel er udbudspligtig efter udbudsloven eller direktivet om indgåelse af koncessionskontrakter, skal den udbydes i henhold til disse regler.

Hvis en kontrakt ikke er udbudspligtig i henhold til de almindelige udbudsregler og det samlede passagerantal for alle ruter til og fra



Side 2/2

øen er mindre end 300.000 om året, kan en kommune anvende proceduren med indhentelse af interessetilkendegivelser i bekendtgørelse om færgefart § 3 i stedet for at gennemføre et udbud.

Med venlig hilsen

A handwritten signature in blue ink that reads "Thomas Danielsen".

Thomas Danielsen