



Transportudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
31. marts 2022

J nr. 2022 - 1476

Transportudvalget har i brev af 4. marts stillet mig følgende spørgsmål 316 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Niels Flemming Hansen (KF).

Spørgsmål 316

Vil en udmøntning af puljen til støtte til meromkostningen ved indkøb af grønne lastbiler fra aftale om Infrastrukturplan 2035 fra 28. juni 2021 kunne matche den tyske støtteordning til tyske transportvirksomheders køb af grønne lastbiler, der dækker op til 80 pct. af meromkostningen?

Svar

Der spørges til *Aftale om Infrastrukturplan 2035* af 28. juni 2021. Tilskudspuljen til køb af grønne lastbiler på 50 mio. kr. har ophæng i *Aftale om udmøntning af pulje til grøn transport* af 25. juni 2021. Det formodes, at spørgsmålet omhandler *Aftale om udmøntning af pulje til grøn transport*.

Udkast til bekendtgørelse om tilskud til køb af nye brint- og ellastbiler er i ekstern høring, jf. *Svar på TRU alm. del – spm. 314*.

Det fremgår af bekendtgørelsen sendt i høring, at puljens støtteintensitet følger EU's gruppefritagelsesforordning, som giver mulighed for at differentiere støtten mellem store, mellemstore og små virksomheder med hhv. 40 pct., 50 pct. og 60 pct. af meromkostningen. Puljens støtteintensitet matcher ikke den tyske model, hvor støtteintensiteten er sat til 80 pct. Den tyske model følger EU's retningslinjer for statsstøtte til klima-, energi- og miljøbeskyttelse (CEEAG), og ikke EU's gruppefritagelsesforordning (GBER).

Brug af EU's retningslinjer indebærer en anmeldelse af støtteordningen til EU-Kommissionen. Der lægges op til at bruge EU's gruppefritagelsesforordning for at undgå en anmeldelse af ordningen til Kommissionen, så en bekendtgørelse kan nå at træde i kraft tids nok til, at midler fra puljen kan udmøntes i 2022.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1