

Til lovforslag nr. L 162. Skriftlig fremsættelse (22. februar 2006)

**Transport- og energiministeren** (Flemming Hansen):

Herved tillader jeg mig for Folketinget at fremsætte:

*Forslag til lov om anlæg af 1. etape af Frederikssundmotorvejen mellem Motorring 3 og Motorring 4*

(Lovforslag nr. L 162).

Med lovforslaget søges om bemyndigelse til at anlægge en ca. 1,5 km lang motorvej mellem Motorring 3 i Rødovre og Ring 3 i Glostrup (Ejby) og til at udbygge den eksisterende Frederikssundmotorvej fra 4 til 6 spor på strækningen mellem Ring 3 og Motorring 4 syd for Ballerup. Desuden søges om bemyndigelse til at udbygge rundkørslen i krydset Frederikssundsvej og J.F. Willumsens Vej i Frederikssund.

Lovforslaget er et led i udmøntningen af trafikaftalen af 5. november 2003 mellem regeringen, Dansk Folkeparti, Det Radikale Venstre og Kristendemokraterne om investeringer på trafikområdet for de kommende ti år. Efter aftalen skal Frederikssundmotorvejen igangsættes med en 1. etape, der omfatter strækningen mellem

Motorring 3 og Motorring 4 og rundkørslen i Frederikssund med en forventet anlægsperiode 2006-2012.

Lovforslaget er – med en række justeringer – en genfremsættelse af L11, som blev fremsat for Folketinget den 6. oktober 2004 og 1. behandlet den 27. oktober 2004. Lovforslaget bortfaldt ved udskrivelsen af Folketingsvalget den 8. februar 2005.

For at skåne Vestskoven og Vestvolden er linjeføringen optimeret, og de skovområder, der inddrages ved anlæg af vejen, vil blive retableret andetsteds med udgangspunkt i Vestskoven efter nærmere aftale med Skov- og Naturstyrelsen. Derudover afsættes der midler til etablering af yderligere 26 ha skov i takt med at der viser sig mulighed for erhvervelse af arealer hertil. Lovforslaget medfører således, at Vestskovens samlede areal øges. Endvidere indgår det i det justerede projekt, at der vil blive anvendt en særlig støjsvag vejbelægning.

Idet jeg i øvrigt henviser til lovforslaget med tilhørende bemærkninger, skal jeg anbefale forslaget til Tingets velvillige behandling.