

MINISTEREN

Transport-, Bygnings- og Boligudvalget
Folketinget

Dato 17. november 2017
J. nr. 2017-6119

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Transport-, Bygnings- og Boligudvalget har i brev af 9. november 2017 stillet mig følgende spørgsmål vedrørende L 26 – Forslag til lov om ændring af jernbaneloven. (Certificering af virksomheder, der udfører opgaver for andre end jernbanevirksomheder og infrastrukturforvaltere), som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kim Christiansen (DF).

Spørgsmål 12:

Ministeren bedes redegøre for, hvordan de nuværende sikkerhedscertificerede jernbanevirksomheder håndterer kravene til sikkerhedsledelsessystemer i dag. Herunder bedes ministeren oplyse, om der almindeligvis er personale ansat i virksomheden specifikt til at sikre overholdelse af sikkerhedsledelsessystemerne. Endvidere ønskes redegjort for, om personaleudgifter i forbindelse med sikkerhedscertificering af entreprenører ikke bør anses som en yderligere omkostning som en direkte konsekvens af lovændringen.

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen, som oplyser følgende:

”Allerede i dag har entreprenørvirksomhederne mulighed for at blive sikkerhedscertificeret til at køre på banen på eget ansvar. Det ændrer lovforslaget ikke ved. Lovforslaget ændrer heller ikke på de krav, en entreprenørvirksomhed skal leve op til for at blive certificeret. Lovforslaget vil således ikke medføre yderligere omkostninger for entreprenørvirksomhederne.

Et af kravene for at kunne opnå en certificering er, at virksomheden skal have et sikkerhedsledelsessystem. Et sikkerhedsledelsessystem er den organisation og de systemer, som en virksomhed etablerer for at opnå en sikker ledelse af sin virksomhed. Da der er forskel på størrelsen af virksomheder, hvilken type opgave, der udføres osv., er det i sagens natur forskelligt fra virksomhed til virksomhed, hvordan kravene til sikkerhedsledelsessystemet håndteres.”

Med venlig hilsen



Ole Birk Olesen