



TRANSPORTMINISTEREN

Transportudvalget
Folketinget

Dato 2. november 2020
J. nr. 2020-7551

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Transportudvalget har i brev af 18. september 2020 stillet mig følgende spørgsmål (TRU alm. del), som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Henning Hyllested (EL).

Spørgsmål nr. 748:

Vil ministeren redegøre for, hvorvidt leverandørerne i tilknytning til Signalprogrammet, Thales og Alstom, i henhold til aftalegrundlaget kan overtage opgaver fra hinanden, såfremt en af leverandørerne mod forventning ikke kan løse opgaven, herunder om Thales således vil kunne overtage opgaver fra Alstom på Svendborgbanen?

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Banedanmark, som oplyser nedenstående. Jeg henholder mig til Banedanmarks svar.

”Det er korrekt, at der i Signalprogrammets kontrakter med leverandørerne for henholdsvis Fjernbane Vest og Fjernbane Øst findes en klausul, der gør det muligt for Banedanmark at bede en leverandør om at overtage den anden leverandørs kontrakt under særlige omstændigheder.

Klausulen betyder, at hvis Thales-Strukton fx overtager Alstoms kontrakt, så overtager Thales hele Alstoms infrastrukturkontrakt og ikke kun fx en enkelt strækning. Således vil en overtagelse også betyde, at alt design på strækningen skal laves om, og at udstyr, som Alstom allerede har installeret, skal fjernes, således at Thales-Strukton kan designe strækningen i deres system og installere deres udstyr. Det er således en option, som er relevant, hvis fx Alstom slet ikke havde et system, som fungerede.

Banedanmark har indtil videre valgt ikke at gøre brug af denne option. Det er Banedanmarks vurdering, at en overlevering af opgaver til Thales-Strukton vil resultere i yderligere forsinkelser på udrulningen af det nye signalsystem i Østdanmark, eksempelvis på Svendborgbanen, idet Thales-Strukton formentlig først ville kunne gennemføre opgaven efter, at udrulningen i Vestdanmark er gennemført.”



Side 2/2

Med venlig hilsen

Benny Engelbrecht