



Transportudvalget  
Folketinget

MINISTEREN

Dato 20. juni 2012  
J. nr. 2012-1783

Frederiksholms Kanal 27 F  
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Transportudvalget har i brev af 24. maj 2012 stillet mig følgende spørgsmål 766 (TRU alm. del), som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kristian Pihl Lorentzen (V).

**Spørgsmål nr. 766:**

”Kan ministeren bekræfte oplysninger om, at samfundet ifølge en ny analyse fra Vejdirektoratet påføres enorme tab som følge af defekte lysreguleringer samt at der kan spares 1,3 mia. kr. årligt ved en hurtig reparation af defekte anlæg, jf. artikel på ing.dk d. 24. maj 2012 ”Hvert femte trafikstyrede lyssignal har fejl – bilister spilder tiden?””

**Svar:**

Ifølge artiklen på [www.ing.dk](http://www.ing.dk) den 24. maj 2012 forudsætter den nævnte mulige samfundsbesparelse på 1,3 mia. kr. både, at samordning af signaler optimeres, at ældre uintelligente signalanlæg ombygges, og at fejl på sensorerne i trafikstyrede anlæg repareres hurtigst muligt. Det er således ikke rigtigt, at en hurtigere reparation af detektorer alene kan give en samfundsbesparelse på 1,3 mia. kr. årligt.

Med venlig hilsen

Henrik Dam Kristensen