



Energi-,  
Forsynings- og  
Klimaministeriet

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
16. januar 2019

**J nr.** 2019-124

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 20. december 2018 stillet mig følgende spørgsmål 156 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

### Spørgsmål 156

Er ministeren enig i beregningen i følgende citat fra artiklen i Energiwatch.dk den 19. december 2018: "Jysk plaster river en fjerdedel af Viking Links rationale" ([https://energiwatch.dk/secure/Energinyt/Politik\\_\\_\\_Markeder/article11077827.ece](https://energiwatch.dk/secure/Energinyt/Politik___Markeder/article11077827.ece)): "Med en ekstrapris på 1,4 mia. kr., der betales over tariffene, bliver det et relativt bekosteligt plaster på såret for de danske elforbrugere. Men da forstærkningen af den vestjyske forbindelse skal ses i sammenhæng med den planlagte elforbindelse til Storbritannien, rækker det derudover også ved det økonomiske ræsonnement bag Viking Link-projektet. For selv om en del af udgiften til kabellægningen af 150 kV-nettet tages fra midler, der blev afsat til formålet i PSO-aftalen fra 2016, forringer det forretningsplanen for Viking Link med omkring 700 mio. kr. i 2015-penge. Det svarer til 17 pct. af det samfundsøkonomiske overskud på 4.133 mio. kr., som Energinet i 2015 opgjorde ville være gevinsten over 40 år. Eller op mod en fjerdedel af den værdi på mellem 2,9-4,7 mia. kr., Energistyrelsen regnede sig frem til i 2017."? Hvis ikke, vil ministeren da opstille det regnestykke, ministeren mener er mere korrekt?

### Svar

Jeg er overvejende enig i regnestykket, men kommer frem til 16 pct. i stedet for 17 pct., når tallene ikke oprundes. Den yderligere kabellægning af 10 km på 400 kV-niveau og kabellægning af 243 km luftledninger på 150 kV-niveau anslås at forringe business casen for Viking Link med 678 mio. kr. i 2015-priser, der svarer til 16 pct. af det samfundsøkonomiske overskud på 4.133 mio. kr., som Energinet har opgjort. Det svarer til omkring en fjerdedel af det samfundsøkonomiske overskud, som Energistyrelsen beregnede i 2017 baseret på andre regnemodeller.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2801  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

[www.efkm.dk](http://www.efkm.dk)

Side 1/1