



Energi-,  
Forsynings- og  
Klimaministeriet

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
16. maj 2018

**J nr.** 2018 - 498

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 19. april 2018 stillet mig følgende spørgsmål 236 og 237 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Anni Matthiesen (V).

### **Spørgsmål 236**

Den 18. april 2018 blev der i JyskeVestkysten fremhævet nye tal for, hvad det vil koste at nedlægge jordkabler mellem Idomlund og Endrup frem for at udlægge en luftledning. Kan ministeren oplyse, hvad den korrekte pris er på at nedlægge jordkabler, og hvorledes denne pris er i forhold til en luftledningsløsning?

### **Svar**

Energinets projekt for forstærkning af transmissionsnettet på strækningen Endrup-Idomlund er baseret på etableringen af en vekselstrøm-luftledning til et budget på 1,6 mia. kr. i faste 2015-priser (i følge Energinets ansøgning). De seneste beregninger fra Energinet viser, at det vil koste mellem 3 – 5,8 mia. kr. at kabellægge denne strækning. Der vil altså være en merpris for kabellægning af 400 kV-forbindelsen på strækningen Endrup-Idomlund på 1,4-4,2 mia. kr. Det skal i den forbindelse nævnes, at det er forbundet med stor usikkerhed, om det er teknisk muligt at foretage en kabellægning over så stor en afstand.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2810  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

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

Side 1/1