

# **REFERAT Kommunalbestyrelsen 2018-2021 d. 28-03-2019**

**Mødedato** Torsdag d. 28. marts 2019 kl. 00:00

**Mødested** kommunalbestyrelsessalen, Landemærket 26, Rønne

# Indholdsfortegnelse

Spørgsmål vedr. vindmøller, el og strømforbrug.....	3
---	---

# **Punkt 1: Spørgsmål vedr. vindmøller, el og strømforbrug**

## **Bilag**

Svar på spørgsmål fra Poul Jørgen Videslet

Åbent punkt

## 1 Spørgsmål vedr. vindmøller, el og strømforbrug

00.22.02P35-0008

Behandling	Mødedato	Åbent punkt	Lukket punkt
Kommunalbestyrelsen	28-03-2019	1	

### Hvem beslutter

Kommunalbestyrelsen beslutter.

### Resumé

Poul-Jørgen Videslet har fremsendt spørgsmål til besvarelse i kommunalbestyrelsens spørgetid.

### Indstilling og beslutning

Borgmesteren vil svare på spørgsmålene, hvorefter spørgeren har mulighed for at komme med en kort kommentar.

Kommunalbestyrelsen den 28. marts 2019:  
Borgmesteren svarede på spørgsmålene.

### Sagsfremstilling

Poul-Jørgen Videslet har den 14. marts 2019 fremsendt følgende spørgsmål til besvarelse i kommunalbestyrelsens spørgetid forud for kommunalbestyrelsens møde den 28. marts 2019:

**”Hvorfor undlader kommunen i informationsavisen at fortælle at vindmøller kan ødelægge muligheden for at modtage TV signal fra sendemasterne i Årsballe og Klemensker plantage?**

Kommunen stillede, på baggrund af indsigelser fra os beboer i området, krav til bygherren af de 3 vindmøller Nord for Hasle, hvis vindmøllerne forstyrrede tv-signalet for beboerne i området,

Etablere kabel TV til alle berørte husstande. Bygherren skulle betale alle omkostninger og skulle vedligeholde nettet i alle åren indtil at vindmøllerne blev fjernet. Vi var 25 – 30 husstande der fik kabel tv.

Kommunen har viden om dette forhold, jeg gjorde opmærksom på dette forhold sidst der var vindmølle debat.

Jeg ved godt at vi dengang havde en borgmester og kommunalbestyrelse der vare tog borgernes interesse, har vi også det i dag?

**Hvorfor regnes el produceret på importeret flis for CO2 fri når en vindmølle der står 52 km væk og sender sin CO2 frie strøm via Sverige?**

Jeg har aldrig set flis vokse i skoven, det er et produkt der fremstilles ved hjælp af store maskiner der bruger store mængder af dieselolie. Jeg har heller ikke sejlskibe komme med flis, så også her er der en klimabelastning.

Naturen og klimaet er vel lige glad med om el produceres på land, eller den kommer gennem et kabel der går direkte ind til Bornholm, eller via søkabel fra Sverige. (ellers vil jeg gerne have en naturvidenskabelig forklaring)

Den flis vi brænder af her på Bornholm, den forurener med CO2 her på øen, ligesom de flisehuggere, der fremstiller den gør det.

Den grønne omstilling, er vel for klimaet og ikke for politiske prestige.

**Hvorfor regnes der i informationsavisen med konstant strømforbrug fra 2026 til 2050, vil den grønne omstilling ikke kræver meget mere strøm? El-biler, el-busser, varmepumper m.m.**

Vil 12 – 15 vindmøller kunne dække Bornholms elforbrug bare om 10 år? Der har været talt om afgift på brænde (flis, træpiller m.m.) i 5-6 år. Og vil en prisstigning ikke få mange til at skifte til varmepumper?

Hvor mange vindmøller skal der til for at sikker BAT 40 el-busser? Er der økonomisk at producere el på flis som Bornholms El Produktion A/S gør i dag, i fremtiden? Og hvor mange ekstra vindmøller skal der så op i den Bornholmske natur?"

Borgmesteren vil svare på spørgsmålene i spørgetiden.

### **Økonomiske konsekvenser**

-

### **Supplerende sagsfremstilling**

-