

Svendborg Kommune  
Att.: Jens Otto Kroman

## **Roller og opgaver for Svendborg VE A/S**

Med denne henvendelse ønsker bestyrelsen i Svendborg VE A/S en præcisering af Svendborg Kommunes forventninger til, hvilke roller og opgaver selskabet skal varetage i relation til realisering af kommunens klimamål.

Svendborg  
30. november 2020

Bestyrelsen har noteret, at der i ejerpolitikken er skrevet følgende:  
"Svendborg VE A/S skal konkretisere mulighed for at kunne bidrage til etablering af vedvarende energianlæg"

Svendborg VE A/S  
Direkte tlf. 6321 5540

Samt at der i budgetforlig 2021 er skrevet følgende:  
"Samtidigt undersøges muligheden for at aktivere kommunens VE-selskab til at producere vedvarende energi til kommunens eget forbrug ved at stille kommunegaranti eller indskyde kapital"

### **Igangværende aktiviteter**

Processen med at overdrage varmepumper i kommunale bygninger til selskabet er igangværende og forventes realiseret i det omfang, de nødvendige dispensationer og tilladelser er til stede, hvorved der kan opnås en afgiftsfordel.

Etablering af solceller på større kommunale tage er en potentiel opgave, omend nuværende afregningsregler gør det svært at få økonomien til at hænge sammen. Selskabet arbejder videre med at få et overblik over mulig elproduktion og økonomi på de større kommunale tage.

Hvorledes vurderer Svendborg Kommune balancen mellem rentabilitet og signalværdi i forhold til solceller på kommunale tagflader?

### **Kommende aktiviteter?**

Svendborg Kommunes elforbrug er i 2019 opgjort til 8,1 mio. kWh. De kommunale selskaber i Vand og affald havde tilsvarende i 2019 et elforbrug på 7,6 mio. kWh.

Som muligt Vedvarende Energianlæg regnes der i det følgende med etablering af en solcellepark:

Bestyrelsen for Svendborg VE A/S foreslår, at Svendborg VE A/S får til opgave at etablere et VE-anlæg (primært tænkt som solcellepark), der kan sikre, at Svendborg Kommunes og VA's elforbrug på samlet 15,7 mio. kWh bliver produceret lokalt.

Erfaringer viser, at medejerskab er et væsentligt element i accepten af VE-anlæg, hvorfor det er interessant at arbejde med planlægning og udvikling af et andelsbaseret VE-anlæg. Projektet skal planlægges således, at det giver mulighed for, at primært beboere og virksomheder i Svendborg Kommune kan købe anparter i VE-anlægget. Andre interessenter som lokale energiselskaber og andre lokale forsyninger skal ligeledes tænkes ind.

Hvis der tages udgangspunkt i etablering af en solcellepark på ca. 26 hektar, kan der forventes en årlig produktion på ca. 26 mio. kWh. En ejerandel for Svendborg Kommune og VA, svarende til 15,7 mio. kWh, udgør ca. 60 % af anlæggets kapacitet, hvorved 40 % af VE-anlægget udbydes lokalt.

Ovenstående er et muligt scenarie og kan naturligvis justeres i forhold til ejerandel mv. Under alle omstændigheder kræver etableringen et egenkapitalindskud fra ejer, Svendborg kommune, svarende til ca. 20 % af etableringsomkostningerne, resten kan realkreditfinansieres med en kommunegaranti. Det undersøges pt. om VA's selskaber selv kan/må fremskaffe den nødvendige egenkapital i forhold til VA's andel af elproduktionen.

### **Bestyrelsen vil gerne have en tilbagemelding på ovenstående ideer:**

#### ***Er forventningen til Svendborg VE A/S?:***

- At selskabet etablerer et konkret VE-anlæg, der dækker Svendborg Kommunes og VA's elforbrug. (15,7 mio. kWh)?
- At ejerandelen svarer til elforbruget og der samtidig udbydes andele på minimum 40%?
- At anlægget etableres som et andelsprojekt?
- Er der et minimum og maksimum ejerandel?
- Hvad er tidshorizonten?
- Under hvilke vilkår er Svendborg Kommune villig til at indskyde nødvendig egenkapital og stille kommunegaranti for den resterende realkredit finansiering?

Bestyrelsen stiller sig gerne til rådighed for nærmere drøftelser.

Med venlig hilsen

Niels Christian Nielsen  
Bestyrelsesformand  
Svendborg VE A/S

Ole Steensberg Øgelund  
Direktør  
Svendborg VE A/S