

# Borgermøde i idéfasen

Onsdag den 7. juni 2023

Karup Kultur- og Forsamlingshus

**Planlægning for solcelleanlæg ved Karup**

# Program

- Kl. 19:00**    **Velkommen**  
v/Eva Pinnerup, formand for Klima- og Miljøudvalget i Viborg Kommune
- Kl. 19:10**    **Proces for planlægning og Grøn Pulje**  
v/Peter Sig Kristensen fra Viborg Kommune
- Kl. 19:25**    **Præsentation af projektet**  
v/Eurowind Energy og Urland
- Kl. 19:50**    **Spørgsmål, idéer og forslag**  
v/ordstyrer Hans Jørn Laursen, Viborg Kommune
- Kl. 20:50**    **Opsamling og afrunding**  
v/Eva Pinnerup, formand for Klima- og Miljøudvalget i Viborg Kommune

# Præsentation

## Ansøger/rådgiver

- Jesper Houe, Eurowind Energy
- Christian Achermann, Urland

## Viborg Kommune

- Eva Pinnerup, formand for Klima- og Miljøudvalget
- Kurt Mosgaard, næstformand for Klima- og Miljøudvalget
- Steffen Drejer, Klima- og Miljøudvalget
- Lars Mogensen, Klima- og Miljøudvalget
- Stine Isaksen, Klima- og Miljøudvalget
- Hans Jørn Laursen, direktør for Teknik & Miljø
- Rasmus Trangbæk Kjærsgaard, klimakoordinator i Strategi og Udvikling
- Peter Sig Kristensen, projektleder i Strategi og Udvikling

# Nationale klimamål

Danmark skal reducere drivhusgasudledningerne med 70 pct. i 2030 ift. 1990.

Danmark skal senest i 2050 ikke udlede flere drivhusgasser, end der optages. Målet er fremrykket til 2045 i grundlaget for den nuværende regering.

Den tidligere regering annoncerede med Danmark kan mere II (DKMII), at den samlede energiproduktion fra solceller og vindmøller på land skal firedobles frem mod 2030.

# Kommunale klimamål

Viborg Kommune har udarbejdet en klimaplan, der viser vejen til en klimaneutral kommune inden udgangen af 2050.

I 2030 skal Viborg Kommune have mindst 70 % af sit energiforbrug dækket af vedvarende energi.

Det forudsætter en hurtig og omfattende udbygning af produktionen af vedvarende energi i Viborg Kommune.

# Kriterier for prioritering af planlægning for vedvarende energianlæg

Byrådet besluttede d. 14. december 2022 at prioriteringen blandt ansøgninger om planlægning for VE-anlæg i Viborg Kommune baseres på nedenstående kriterier:

- Komplette bioøkonomiske projekter
- Lokal forankring
- Realisme
- Modenhed
- Geografisk dækning
- Energilandskaber
- FN's 17 verdensmål for bæredygtig udvikling
- God landbrugsjord

# Formål med indkaldelse af idéer og forslag

Der indkaldes idéer og forslag til planlægningen og miljøvurderingen for projektet:

- Alle indsendte idéer og forslag vil blive taget i betragtning i forbindelse med udarbejdelse af planforslag og afgrænsningen af miljørapporternes indhold.
- Alle indsendte idéer og forslag vil blive politisk behandlet.
- Borgermødet er et tilbud til borgere og interessenter, hvor kommunen, ansøger og rådgiver informerer om processen og det konkrete projekt.

# Idéfase

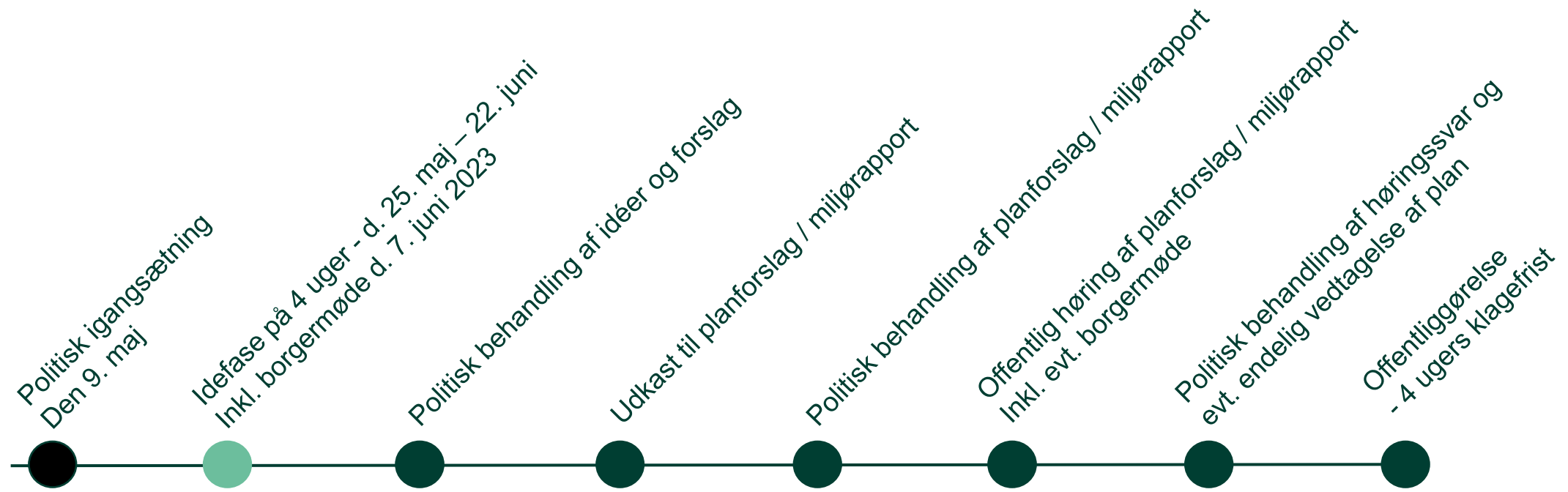
Idéfasen: 25. maj til 22. juni 2023

**Svarfrist: 22. juni 2023**

Idéer og forslag sendes via [www.viborg.dk/idefasesolcellerKarup](http://www.viborg.dk/idefasesolcellerKarup)

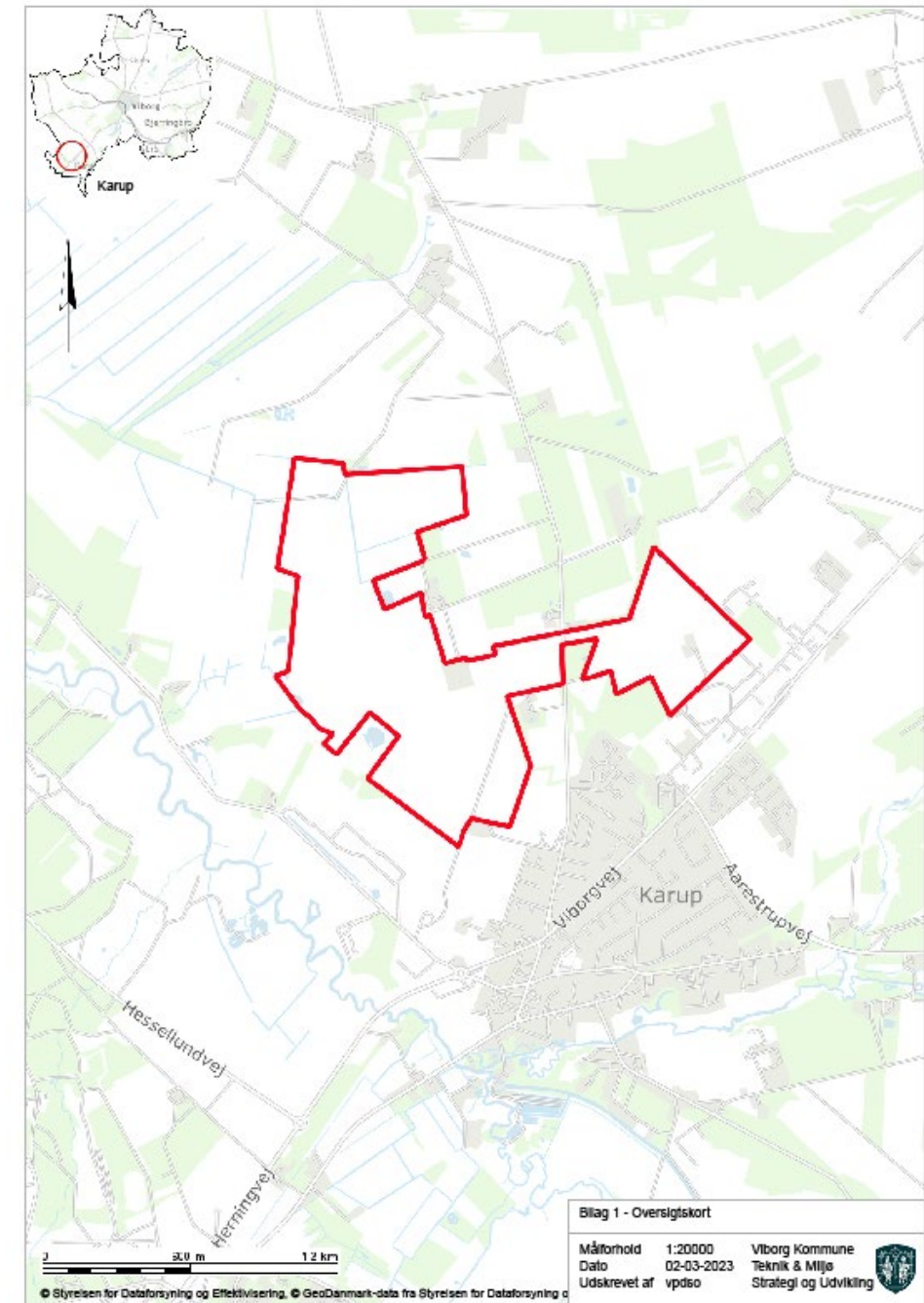


# Planproces



# Planområdet

- Projektet omfatter et bruttoareal på ca. 130 ha nord for Karup i umiddelbar tilknytning til Karup Kartoffelmelfabrik.
- Projektet ligger nord for Karup og er mod sydvest afgrænset af Karup Kartoffelmelfabrik, og mod sydøst af et eksisterende solvarmeanlæg ved Ericavej samt af Stadionvej. Øst for Stadionvej er området afgrænset mod syd af erhvervsområdet ved Industrivej.
- Området bruges i dag til at sprede det kartoffelvand, der opsamles fra processen med at rengøre og bearbejde kartoflerne.



# Planer, tilladelser og godkendelser

- Kommuneplantillæg
- Lokalplan
  - Består af to dele:
    - Redegørelse (beskrivende)
    - Bestemmelser (juridisk bindende – inkl. kortbilag)
- Miljørapport indeholdende:
  - Miljøvurdering af planerne
  - Miljøvurdering af projektet
- VVM-tilladelse jf. § 25 i miljøvurderingsloven

# Miljøvurdering

- Kommunen skal lave en afgrænsning af, hvilke emner ansøger skal have fokus på ved miljøvurdering af planer og projekter.
- Kommunen og ansøger har på forhånd en idé om, hvilke emner der skal miljøvurderes. Men vi kan have overset noget. Derfor indkalder vi forslag og idéer fra borgere, interessenter og berørte myndigheder.

# Dine idéer og forslag kan f.eks. handle om:

- Særlige forhold og kvaliteter i området og dets omgivelser.
- Mulig påvirkning af naboer.
- Mulig påvirkning af landskab og natur.
- Afvikling af trafikken.
- Effekter på klima og miljø.



# Grøn Pulje

- Grøn pulje kan fortrinsvis søges til "grønne" projekter, der ligger inden for 4,5 km. fra et nyt vedvarende energianlæg, her solceller. Der kan dog også søges til projekter i resten af kommunen.
- I dette projekt forventes en ydeevne på anslået 80 MW svarende til en samlet grøn pulje på omkring 3,2 mio. kr.
- Opstiller indbetaler til puljen, når anlægget er i drift. Snarest derefter åbnes for ansøgninger til puljen, ansøgningsfrist ca. 6 måneder efter.
- Læs mere på [www.viborg.dk/groenpulje](http://www.viborg.dk/groenpulje)



# Spørgsmål, idéer og forslag

Man bedes sige sit navn, samt hvor man bor.

Der laves ikke referat fra mødet. Vil du have dine kommentarer med, er det via [www.viborg.dk/idefasesolcellerKarup](http://www.viborg.dk/idefasesolcellerKarup)



# Indsend idéer og forslag

Idéer og forslag til den forestående planlægning, skal være modtaget senest den **22. juni 2023**

Idéer og forslag sendes til [www.viborg.dk/idefasesolcellerKarup](http://www.viborg.dk/idefasesolcellerKarup)

Tak for i aften

