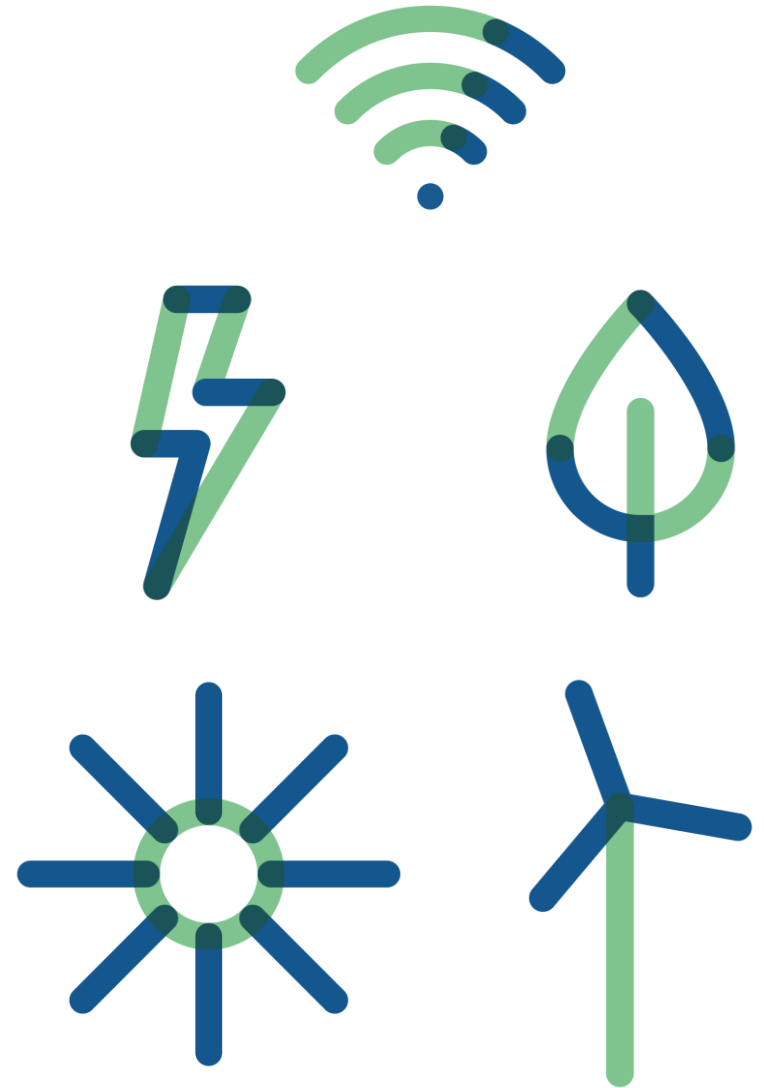


Informationsmøde  
Solcelleprojekt – v. Ålborgvej

Onsdag d. 20. september



# Agenda

JYSK ENERGI

1. Aftenens formål
2. Introduktion til Jysk Energi
3. Hvad er der sket indtil nu?
4. LIV-Modellen
5. Projektområdet
6. Den fremtidige proces
7. Spørgsmål og inputs

# Agenda

JYSK ENERGI

1. Aftenens formål
2. Introduktion til Jysk Energi
3. LIV-Modellen
4. Hvad er der sket indtil nu?
5. Projektområdet
6. Den fremtidige proces
7. Spørgsmål og inputs

# Formålet med i aften

JYSK ENERGI

- Fortælle om projektet
- Fortælle om de muligheder der kommer med et energianlæg
- Mulighed for at stille spørgsmål
- Modtage inputs

# Agenda

JYSK ENERGI

1. Aftenens formål
2. Introduktion til Jysk Energi
3. LIV-Modellen
4. Hvad er der sket indtil nu?
5. Projektområdet
6. Den fremtidige proces
7. Spørgsmål og inputs

# Jysk Energi A.m.b.a.

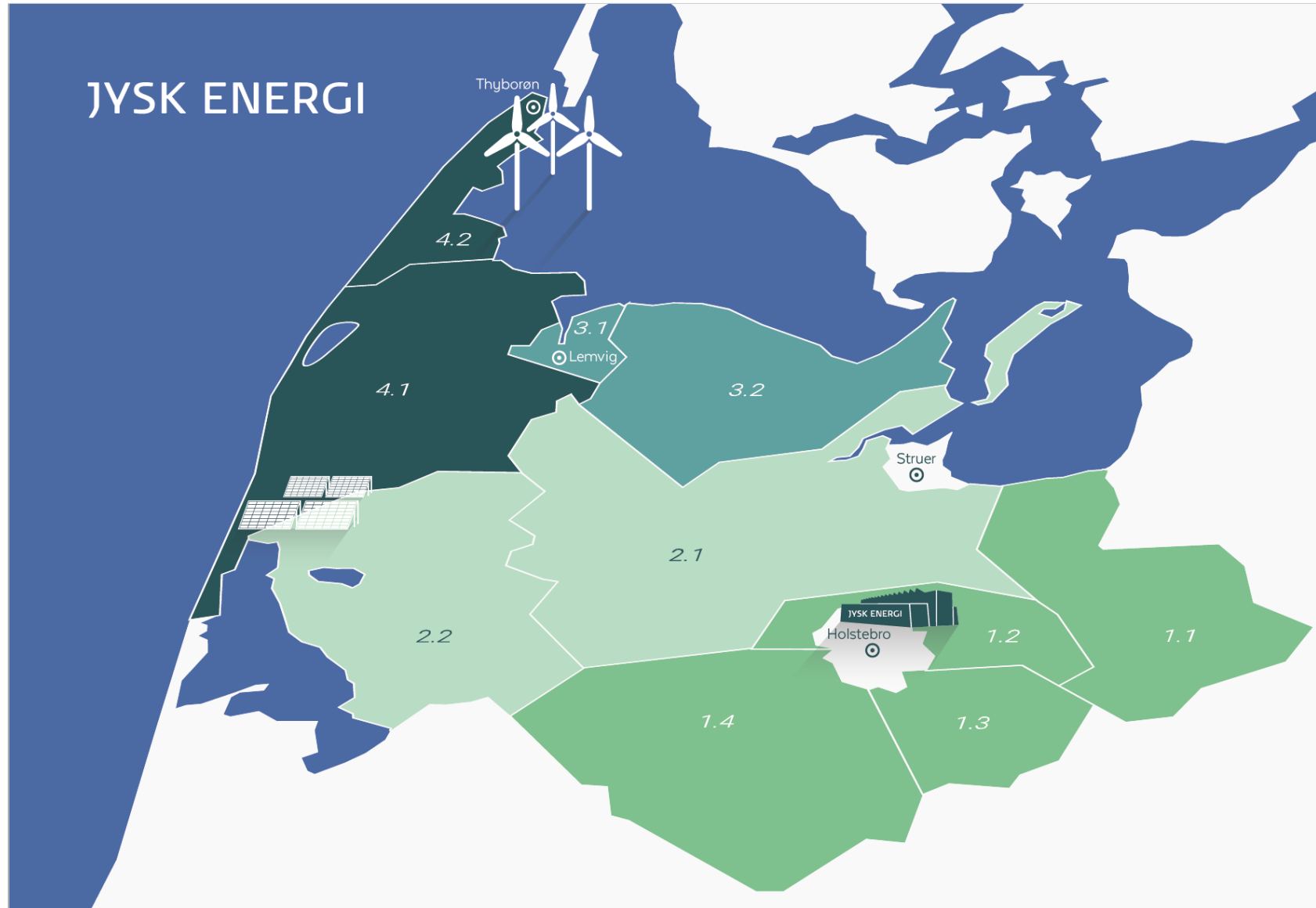
JYSK ENERGI

- Stiftet i 1923 som Nordvestjysk Elforsyning
- Andelsselskab med ca. 30.000 andelshavere svarende til 1% af Danmarks el-forbrugere
- Vi er godt 100 medarbejdere placeret på Skivevej 120 i Holstebro



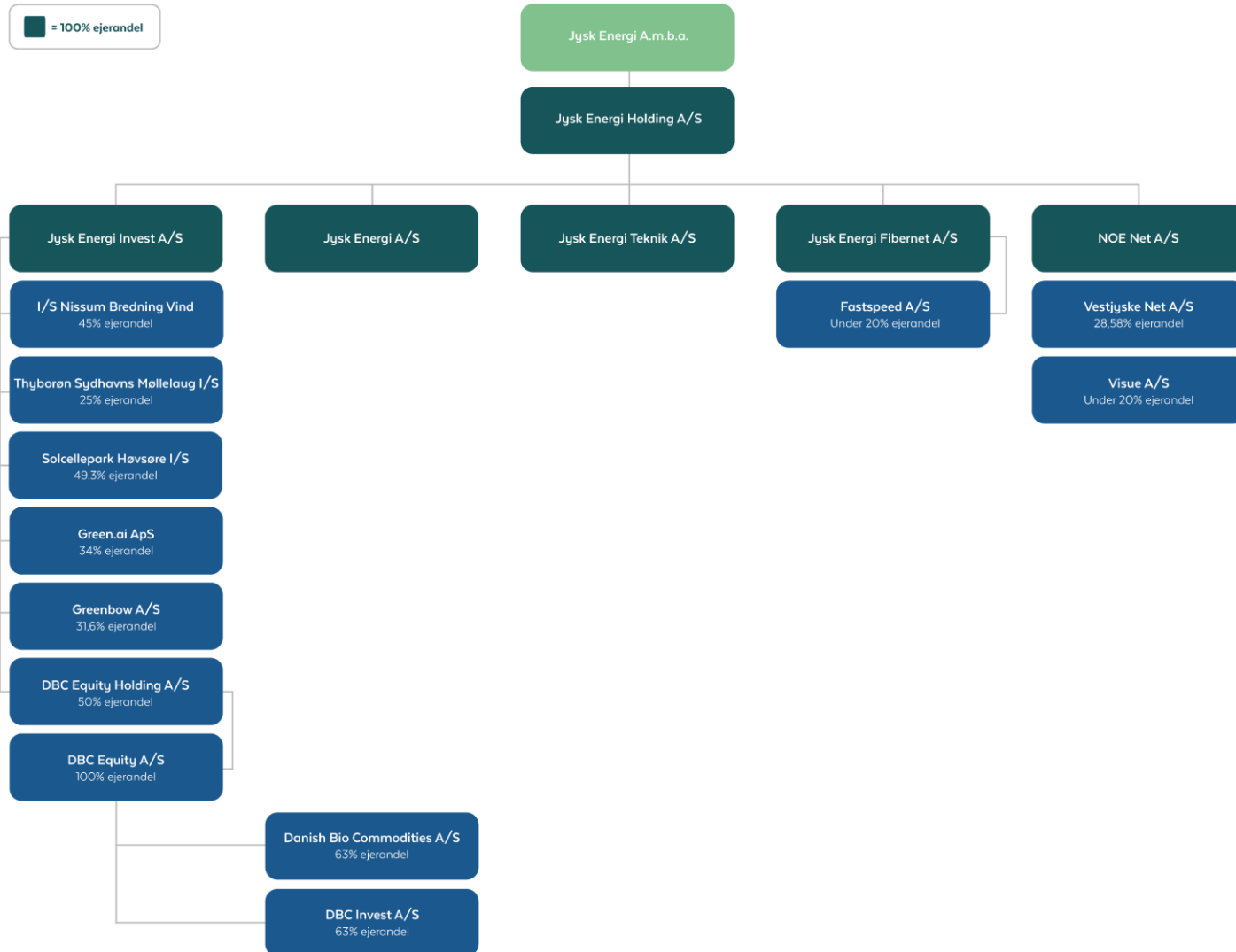
# Kredse og distrikter

JYSK ENERGI



# Koncerndiagram

JYSK ENERGI





# Agenda

JYSK ENERGI

1. Aftenens formål
2. Introduktion til Jysk Energi
3. LIV-Modellen
4. Hvad er der sket indtil nu?
5. Projektområdet
6. Den fremtidige proces
7. Spørgsmål og inputs

# LIV Modellen

- Lokalt medejerskab



LIV  
Solcelleparker

- ✓ Lokalt Medejerskab
- ✓ Investeringer på lang sigt
- ✓ Vedvarende energi

- Investeringer på lang sigt i

- Vedvarende energi

**Jysk Energi satser stort på folkeejede solcelleparker**



Solcelleparken på Høvsøre bliver den første - allerede nu har Jysk Energi søgt om tilladelse til at opføre flere parker



# Mulighed for medejerskab

*”Dem der skal se på solcelleparken skal også have fordelene”*

- 40% af solcelleparken udbydes til lokalbefolkningen
- Anparterne udbydes til anlægspris
- Medejerskab af processen



**LIV**  
Solceller

Lokalt Medejerskab

# LIV investeringer på lang sigt

JYSK ENERGI  
Invest

- Jysk Energi som medinvestor
- Langvarig forpligtelse og engagement
- Hånden på kogepladen



**LIV**  
Solcelleparker



Investeringer på lang sigt

# LIV Vedvarende energi

JYSK ENERGI  
Invest

- Grønne og bæredygtige investeringer
- Nationalt mål om uafhængighed af udenlandsk energi i 2030
- Målsætning om 1 mia. kr. investeret i solcellerparker



LIV

Solcellerparker



Vedvarende energi



# Muligheder for lokalområdet

JYSK ENERGI  
Invest

- Grønne puljer
- Støtte til lokale initiativer
- Rekreative områder
- Mulighed for medejerskab



# Agenda

JYSK ENERGI

1. Aftenens formål
2. Introduktion til Jysk Energi
3. LIV-Modellen
4. Hvad er der sket indtil nu?
5. Projektområdet
6. Den fremtidige proces
7. Spørgsmål og inputs

# Kommunens udmelding

JYSK ENERGI

- Ønsker at etablere flere VE-anlæg og udbygge den grønne profil
- Projektforslag indsendt i marts 2023
- Udskilningsløb
- Projekt Ålborgvej udvalgt blandt projekterne til videre arbejde



Hjørring Kommune



# Agenda

JYSK ENERGI

1. Aftenens formål
2. Introduktion til Jysk Energi
3. LIV-Modellen
4. Hvad er der sket indtil nu?
5. Projektområdet
6. Den fremtidige proces
7. Spørgsmål og inputs

# Karakteristika ved solanlæg

## Trackerløsning

- Nord-syd vendte rækker
- Tracker fra øst mod vest
- Fladere produktionskurve
- Ca. 2,6 meter høje
- Ca. 6,5 meter ml. rækkerne

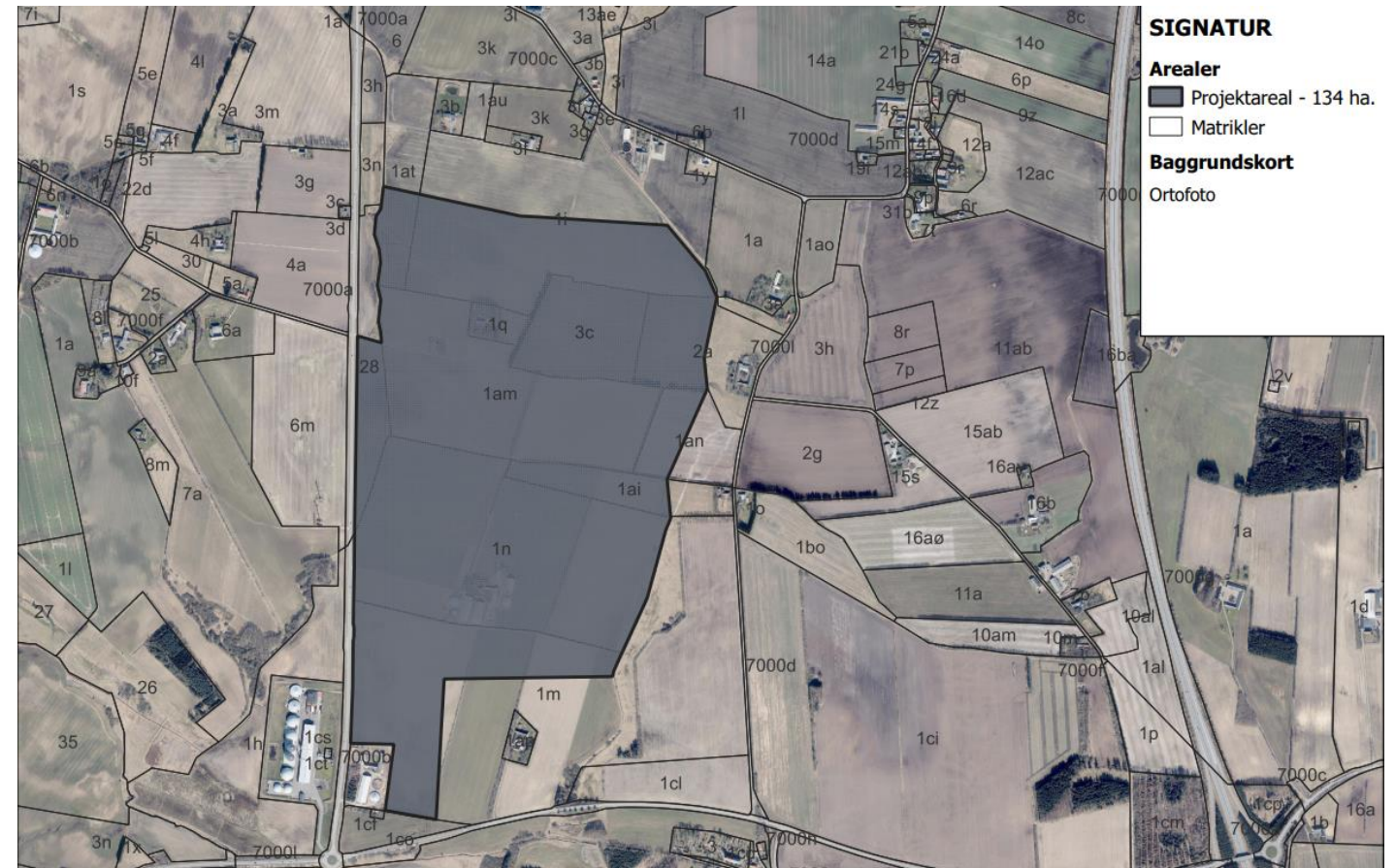


### Beplantning/afskærmning

- Naturhegn
- Passende højde og bredde
- En del af lokalplanen

# Bruttoarealet

- Ca. 134 ha.
- Estimeret effekt: 80 MWp
- Est. produktion: 96.500 MWh
- Svarende til ca. 24.100 husstandes forbrug

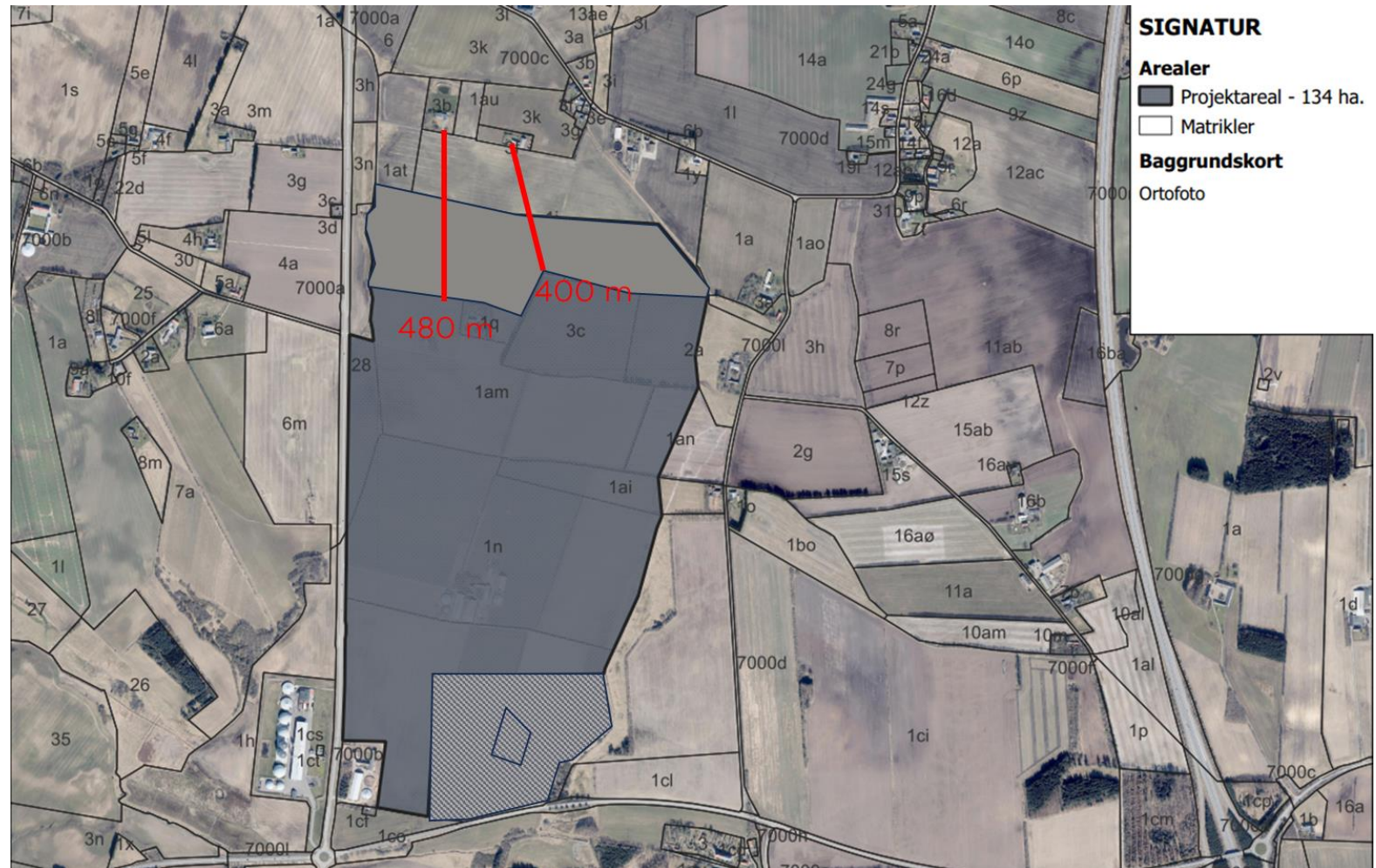




# Indkomne hørings svar

JYSK ENERGI

- Ønske om at omstrukturere arealet væk fra Guldager







# Agenda

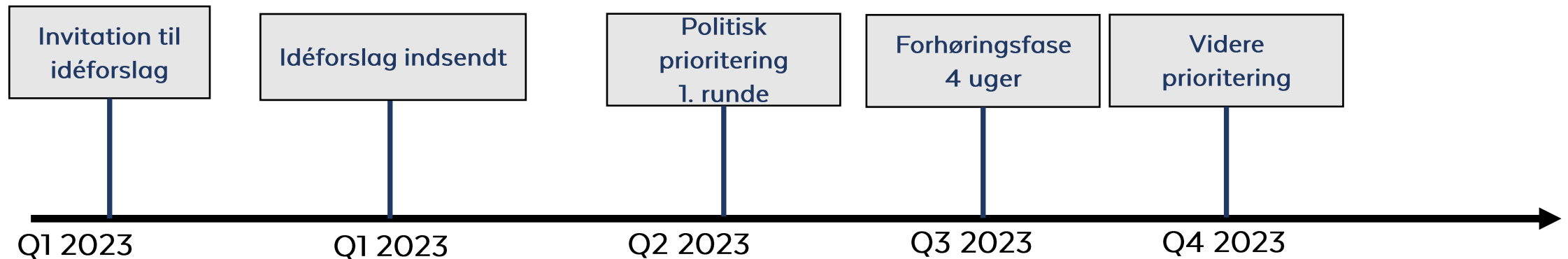
JYSK ENERGI

1. Aftenens formål
2. Introduktion til Jysk Energi
3. LIV-Modellen
4. Hvad er der sket indtil nu?
5. Projektområdet
- 6. Den fremtidige proces**
7. Spørgsmål og inputs

# Den fremtidige proces



Hjørring Kommune



En lokalplansproces tager ca. 12-18 måneder, hvorfor vi forventer, at det absolut tidligste tidspunkt for etablering vil blive Q1 2025 samt idriftsættelse i Q4 2025

# Agenda

JYSK ENERGI

1. Aftenens formål
2. Introduktion til Jysk Energi
3. LIV-Modellen
4. Hvad er der sket indtil nu?
5. Projektområdet
6. Den fremtidige proces
7. Spørgsmål og inputs



# Tid til inputs

- Idéer?
- Forslag?
- Bekymringer?
- Tvivl?

