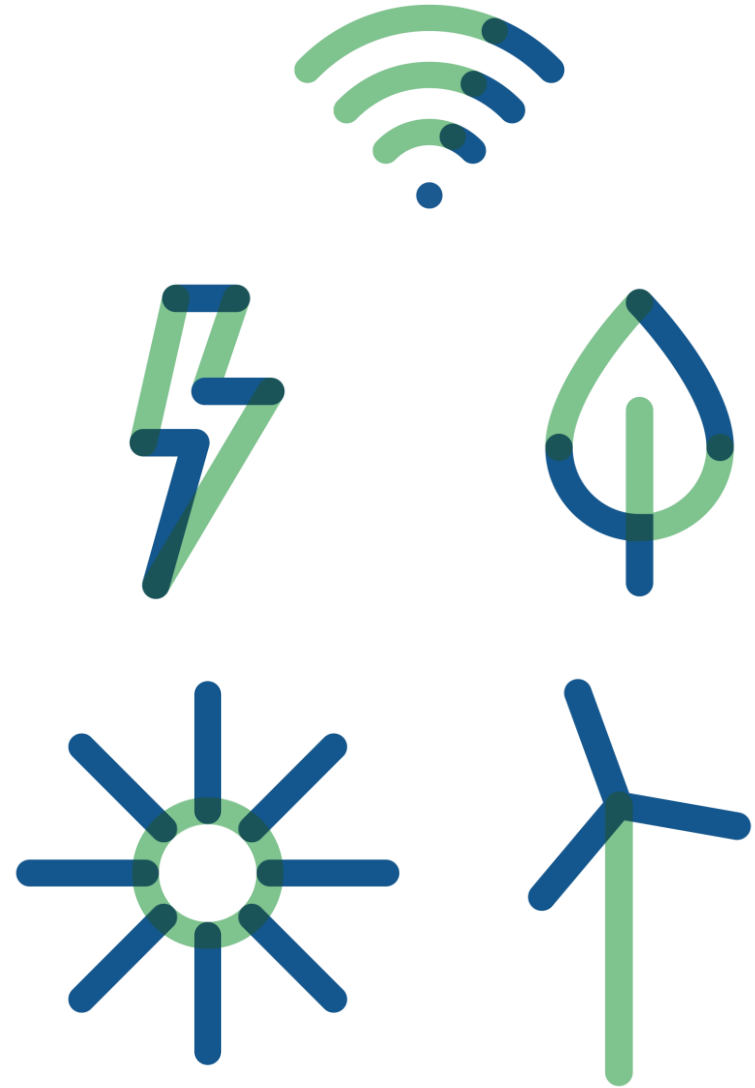


Informationsmøde
Solcelleprojekt – v. Ålborgvej
Onsdag d. 20. september



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.

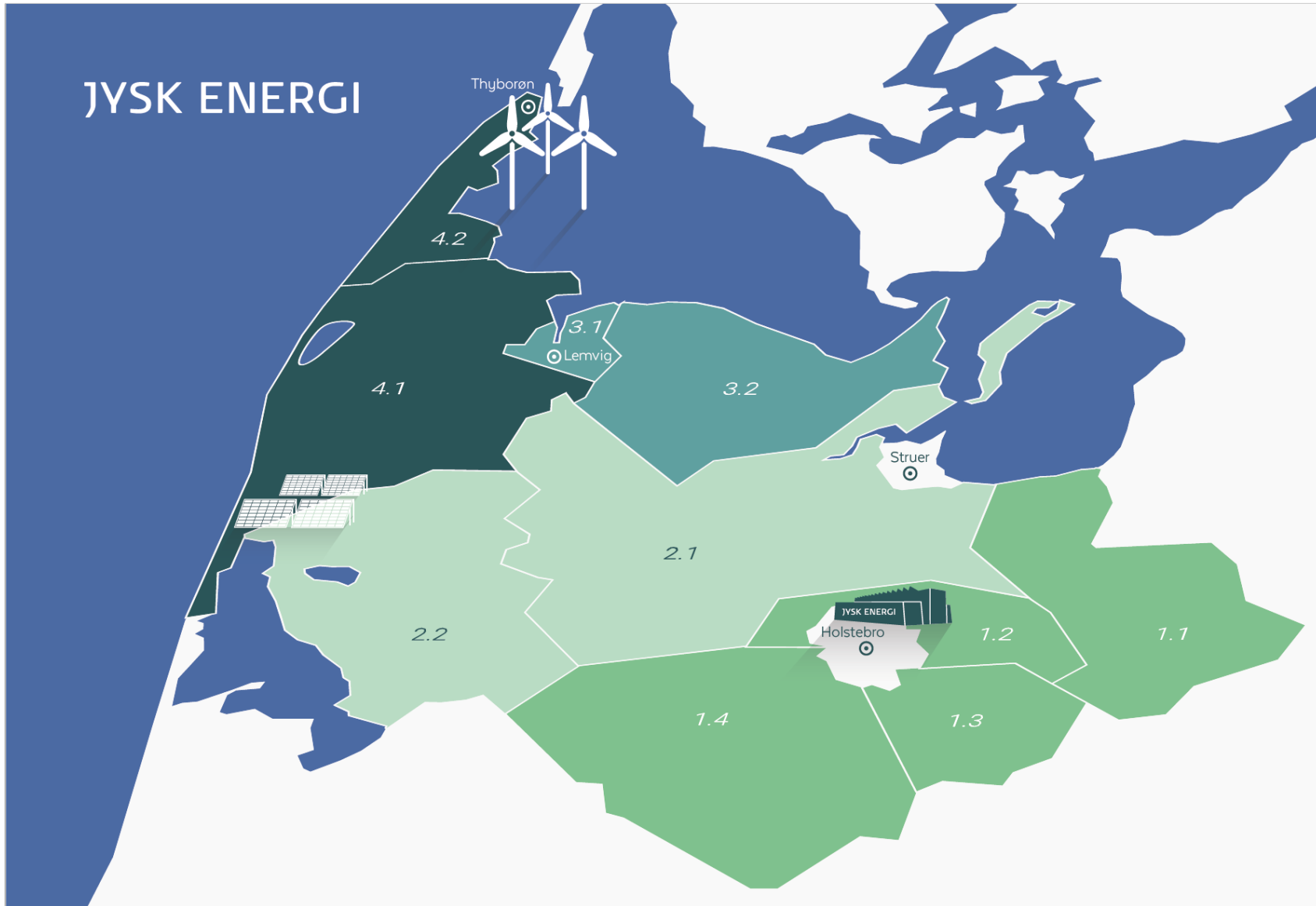
JYSK ENERGI

- 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



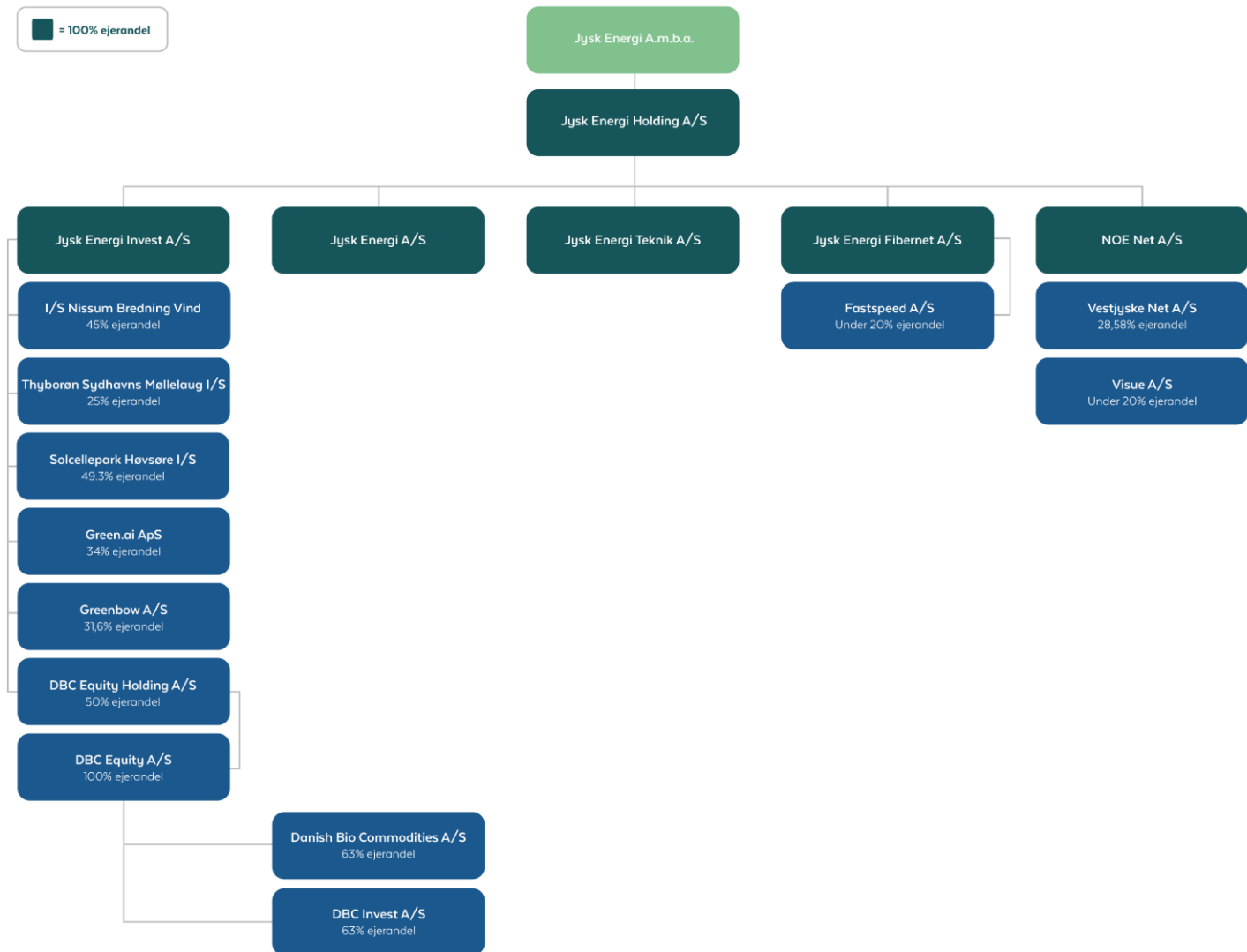
Kredse og distrikter

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

JYSK ENERGI
Invest

- Lokalt medejerskab



LIV
Solcelleparker

- 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

- Lokalt Medejerskab
- Investeringer på lang sigt
- Vedvarende energi



Mulighed for medejerskab

JYSK ENERGI
Invest

”Dem der skal se på solcelleparken skal også have fordelen”

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



LIV
Solcelleparker

Lokalt Medejerskab

LIVinvesteringer på lang sigt

JYSK ENERGI
Invest

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



LIV
Solcelleparker



Investeringer på lang sigt

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



LIV
Solcelleparker

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

JYSK ENERGI
Invest

Trackerløsning

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



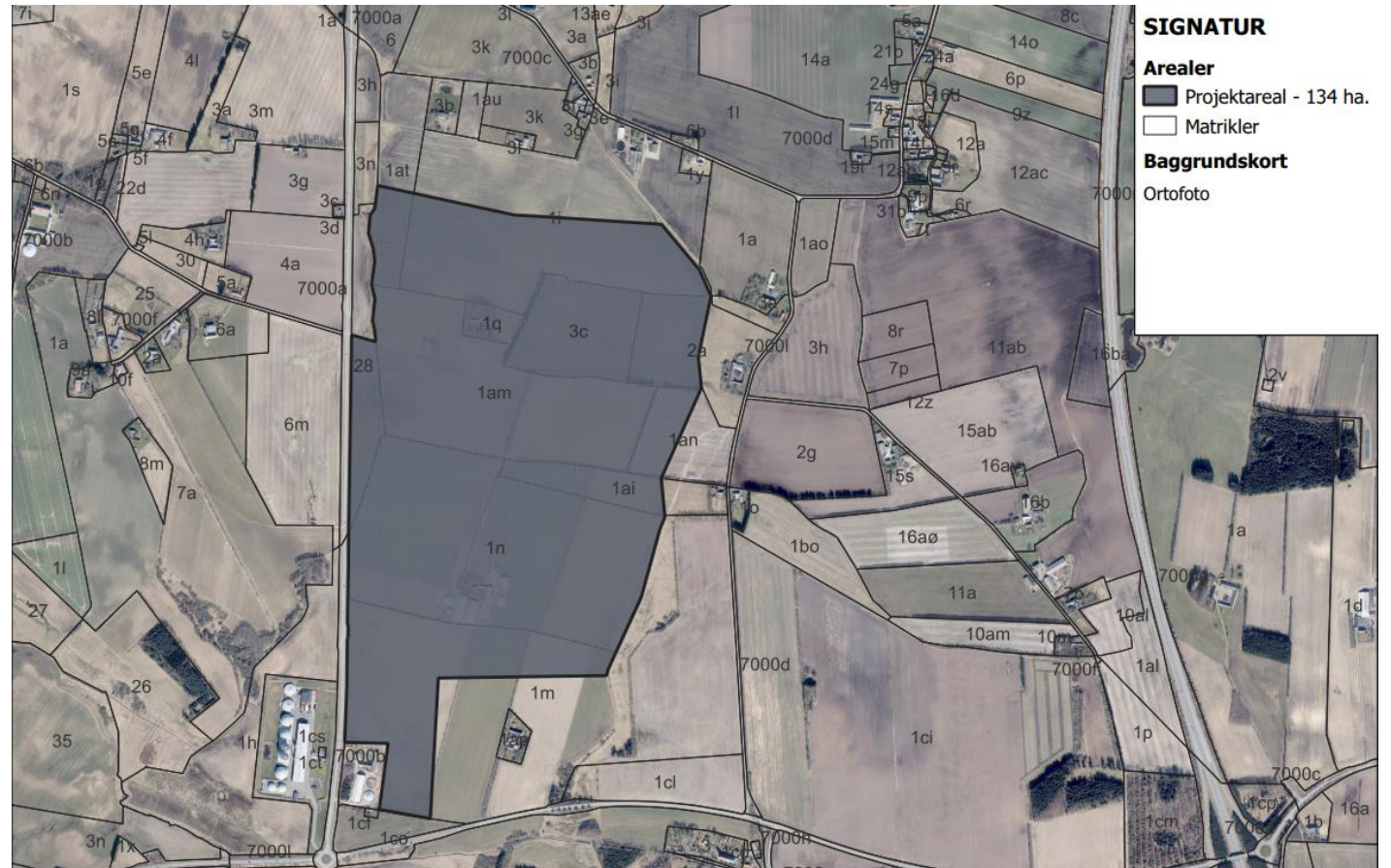
Beplantning/afskærmning

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

Bruttoarealet

JYSK ENERGI
Invest

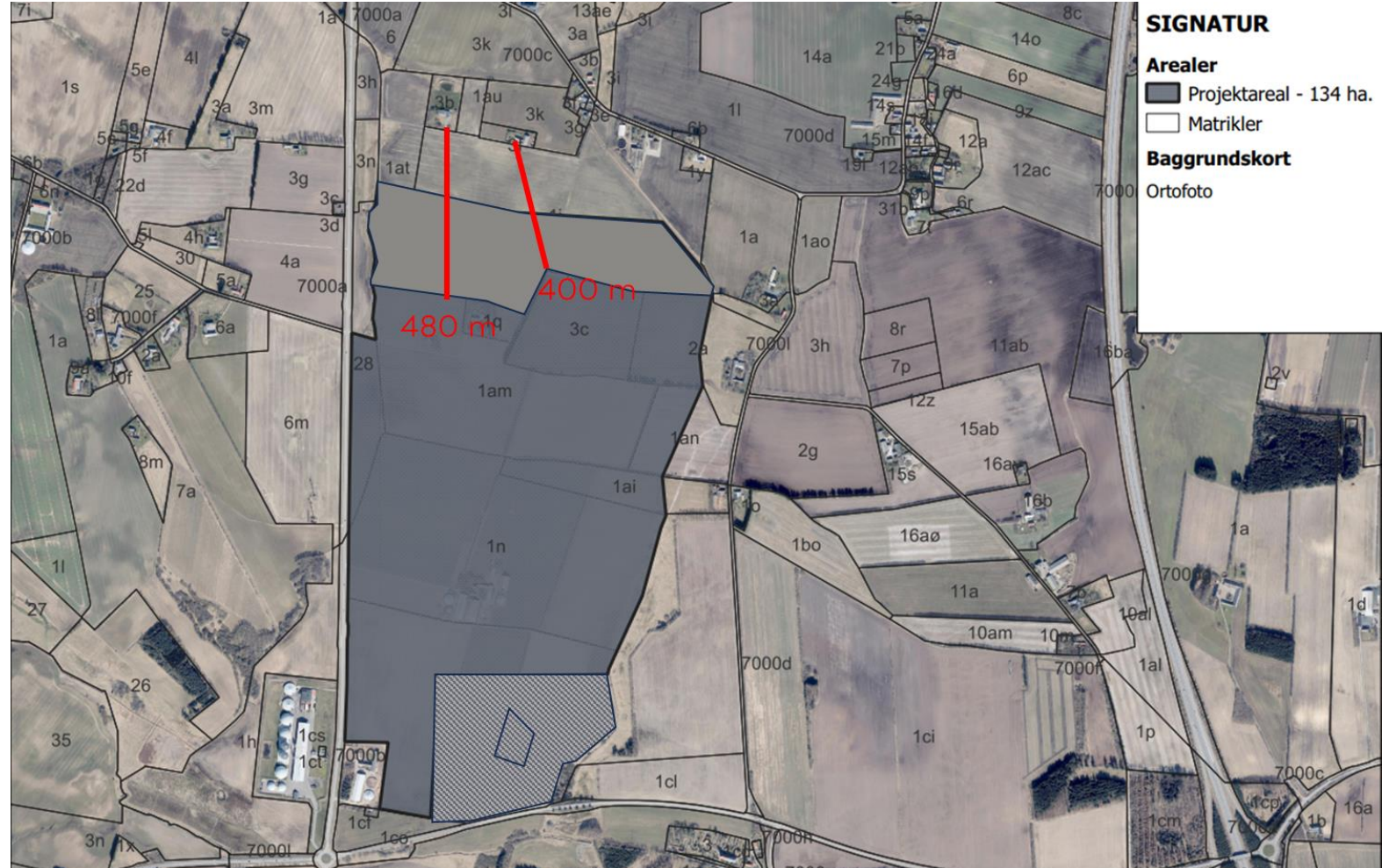
- Ca. 134 ha.
- Estimeret effekt: 80 MWp
- Est. produktion: 96.500 MWh
- Svarende til ca. 24.100 husstandes forbrug

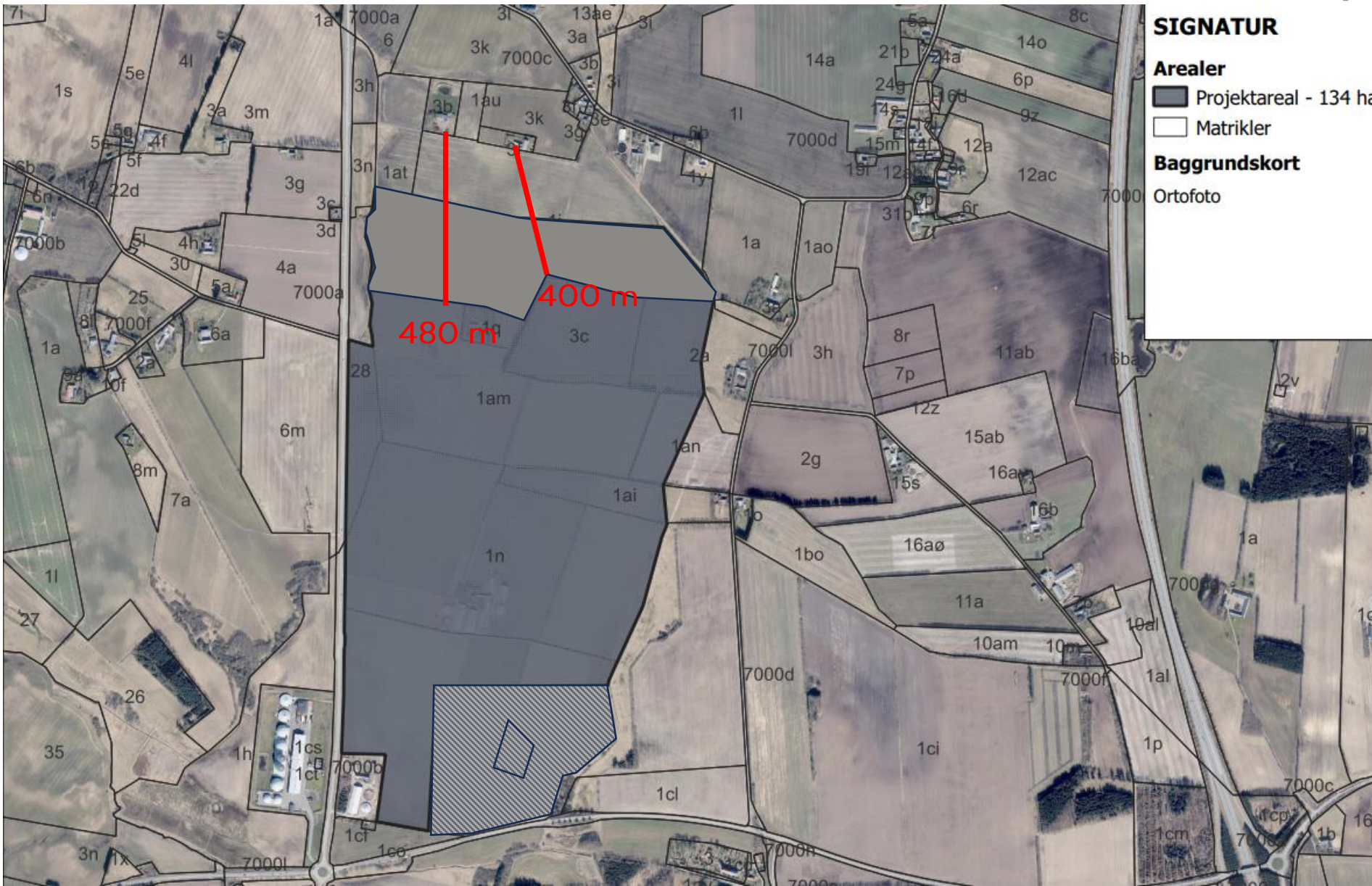


Indkomne høringssvar

JYSK ENERGI

- Ønske om at omstrukturere arealet væk fra Guldager





SIGNATUR

Arealer

- Projektareal - 134 ha.
- Matrikler

Baggrundskort

Ortofoto

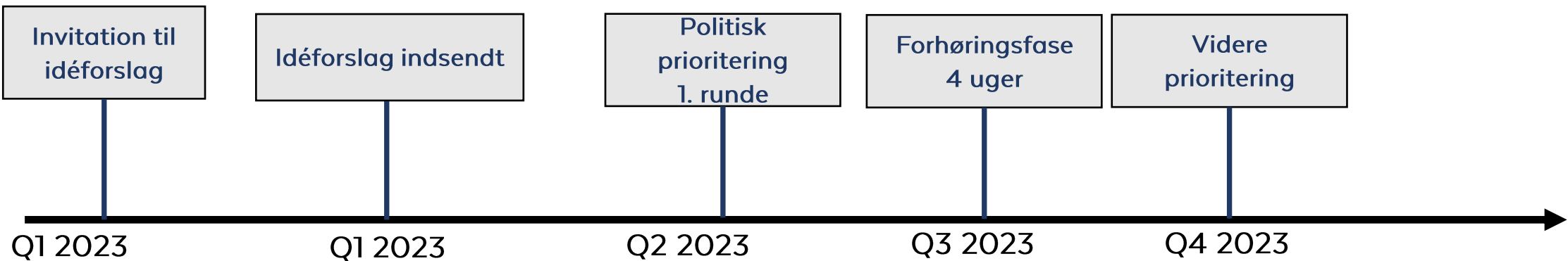
Agenda

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

JYSK ENERGI
Invest



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

JYSK ENERGI
Invest

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

