

# NATURENS RIGE



Følgegruppemøde den 11. januar 2022  
Planlægning for Energitestcenter Lem Kær

Jeanette Jeppesen, Planlægger ved Ringkøbing-Skjern Kommune

# Mødets formål og dagsorden

## Dagsorden:

1. Velkomst og præsentation
2. Status
3. Præsentation af faglige anbefalinger til placering af solceller og PtX.
4. Foreløbige visualiseringer af vindmøller
5. Præsentation af ansøgers ønsker til placering af vindmøller, solceller og PtX
6. Åben drøftelse og input fra følgegruppen
7. Spørgsmål fra Velling Lokalråd: Hvor langt er man i processen omkring at bruge radarstyret lys på møllerne? Hvornår ved man om lyset bliver radarstyret?
8. Status og videre proces
9. Evt.

## Revideret projekt



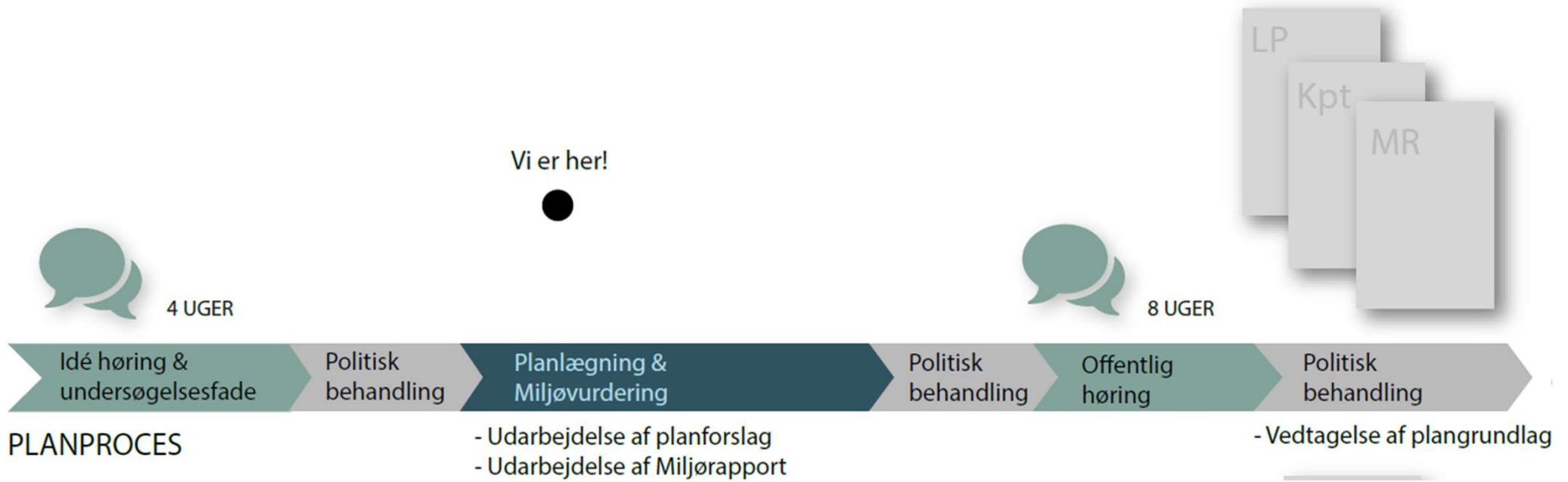
**Testvindmøller:** De 11 eksisterende møller ønskes frem mod år cirka 2030 udskiftet til 8 nye højere testvindmøller. De 8 møller vil have en totalhøjde mellem 200 og 270 meter. De største møller ønskes placeret i den nordlige del af området. Se de viste scenarier for udbygningen.

**Målemaster:** Der reserveres et område, hvor der kan opstilles målemaster med en totalhøjde på op til 150 meter.

**Solceller:** Placeringen er justeret, men ligger fortsat ikke fast. Det samlede areal vil stadig højst være på 50 hektar.

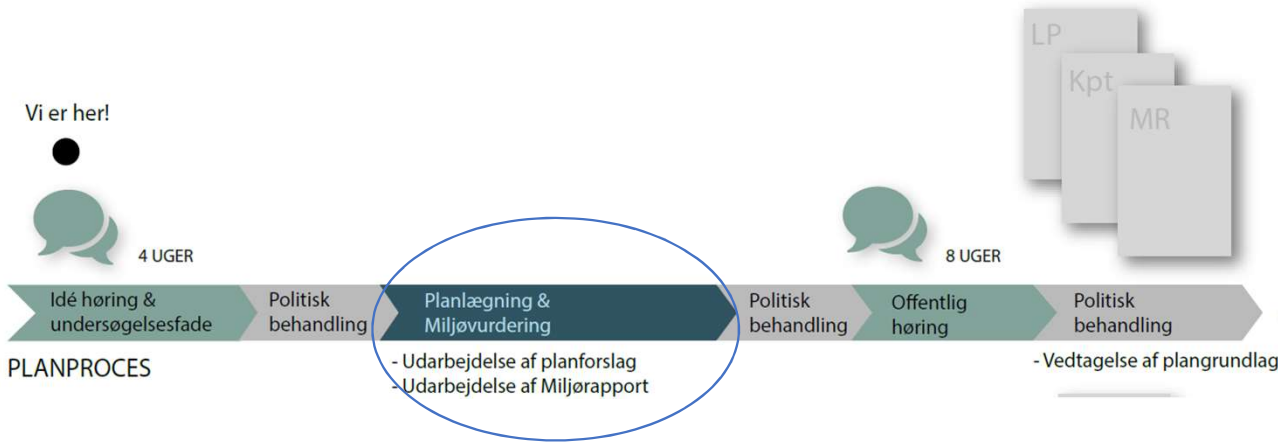
**Power-to-X:** Delområde Power-to-X er reduceret i omfang og flyttet til cirka 2,5 ha stort areal uden for kystnærhedszonen. Placeringen ligger ikke fast.

# Planprocessen



# Status

Vi er her!



Fase 1 - Analyse og definition af projektelementer

Fase 2 - Konkretisering af placering af projektet

Fase 3 - Afgrænsning af miljøvurdering

Fase 4 - Udarbejdelse af planer og miljøvurdering



**Dialog med statslige myndigheder  
Politisk inddragelse?**





## Status

- Analyser og besigtigelser gennemført med henblik på fagligt at kunne anbefale placering af sol og PtX
  - se oplæg med præsentation af udvælgelse af område til sol og PtX
- Udarbejdet visualiseringer af vindmøller
  - se oplæg med visualiseringer af vindmøller

rksk.dk



## Placering af sol og PtX

Faglige anbefalinger - Se oplæg med præsentation af udvælgelse af område til sol og PtX

## Visualiseringer af vindmøller

- Foreløbige landskabsfaglige konklusioner:
  - Udskiftning vil medføre mere markant påvirkning i kraft af møllernes størrelse
  - Slut-senariet vil få et ok harmonisk udtryk
  - Jo hurtigere vi kommer frem til slut-senariet jo bedre
  - Mellemscenarierne har et rodet udtryk, men man kan godt aflæse, at eksisterende møller er en del af det oprindelige projekt
  - Det er vigtigt at styre udskiftningsrækkefølgen gennem planlægningen
  - Landskabspåvirkningen taler for, at etape 3 og 4 slås sammen
  - Den syd-østlige eksisterende mølle (mølle 11) bør nedtages i etape 1 ud fra en landskabelig vurdering og psykologisk effekt
  - Ribe Stift: *"vindmøllerne meget dominerende ved kig fra Velling Kirkegård"*

Skal undersøges nærmere:

- Hvilke variationsmuligheder er acceptable?
- lyspåvirkning



## Status på dialog med statslige myndigheder

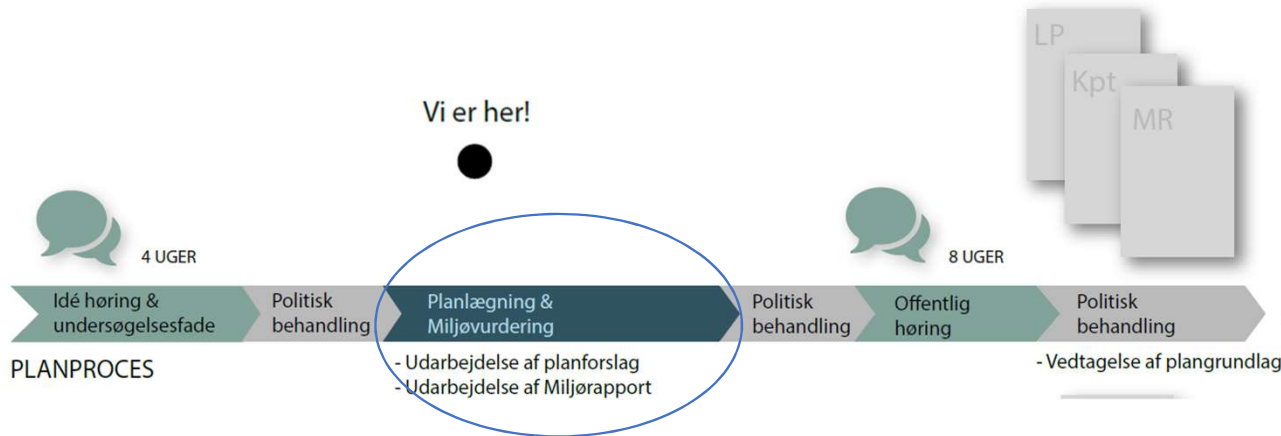
- Miljøstyrelsen:
  - Vi er i dialog om myndighedsfordeling og proces for miljøkonsekvensvurdering
- Ribe Stift:
  - Velling Kirkegård
  - Besigtigelsesmøde i januar
- Bolig- og Planstyrelsen
  - Møde i januar
- Trafikstyrelsen:
  - Status?
- Forsvaret:
  - Analyse forventes klar i slutningen af februar. Svar fra Forsvaret slut marts

5. Præsentation af ansøgers ønsker til placering af vindmøller, solceller og PtX
6. Åben drøftelse og input fra følgegruppen
7. Spørgsmål fra Velling Lokalråd: Hvor langt er man i processen omkring at bruge radarstyret lys på møllerne? Hvornår ved man om lyset bliver radarstyret?

## Videre forløb?

- Fortsat konkretisering af projektet
- Fortsat dialog med statslige myndigheder
- Fastlæggelse af proces for miljøvurdering af projektet
- Disponering af lokalplanområdet
- Projektansøgning
- Eventuel politisk behandling
  
- Næste møde i følgegruppen?

# Hvad skal der ske nu?



Fase 1 - Analyse og definition af projektelementer

Fase 2 - Konkretisering af placering af projektet

Fase 3 - Afgrænsning af miljøvurdering

Fase 4 - Udarbejdelse af planer og miljøvurdering

**Dialog med statslige myndigheder  
Politisk inddragelse?**

# Overordnet tidsplan

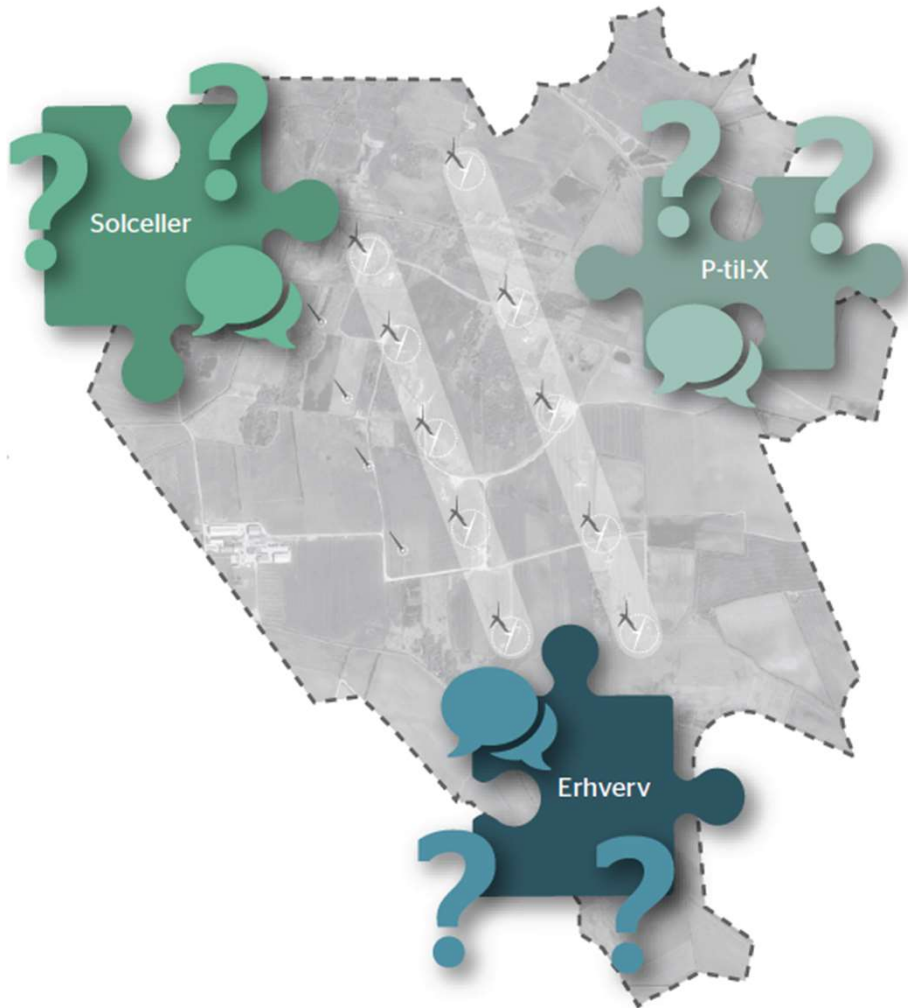
## Milepælsplan

2021-2022	4. kvart 21	1. kvart 22	2. kvart 22	3. kvart 22	4. kvart 22	1. kvart 23	2. kvart 23	3. kvart 23	4.
Fase 1 - Analyse og definition af projektelementer	[Bar chart showing activity in 4. kvart 21]								
Fase 2 - Konkretisering af placering af projektet	[Bar chart showing activity in 1. kvart 22] <b>★ planen og projektet defineret</b>								
Fase 3 - Afgrænsning af miljøvurdering	[Bar chart showing activity in 2. kvart 22]								
Fase 4 - Udarbejdelse af planer og miljøvurdering	[Bar chart showing activity in 2. kvart 22 to 1. kvart 23] <b>★ Bilag 4-undersøgelser afsluttet</b>								
Fase 5 - Offentlighed og endelig vedtagelse	[Bar chart showing activity in 2. kvart 23 to 4. kvart 23]								
...									

rksk.dk

Tak for ordet

## Hvordan gribes planlægningen an?



Én samlet planlægning for hele området

- Kommuneplantillæg
- Lokalplan
- Miljøvurdering af planerne

→Placeringskrav

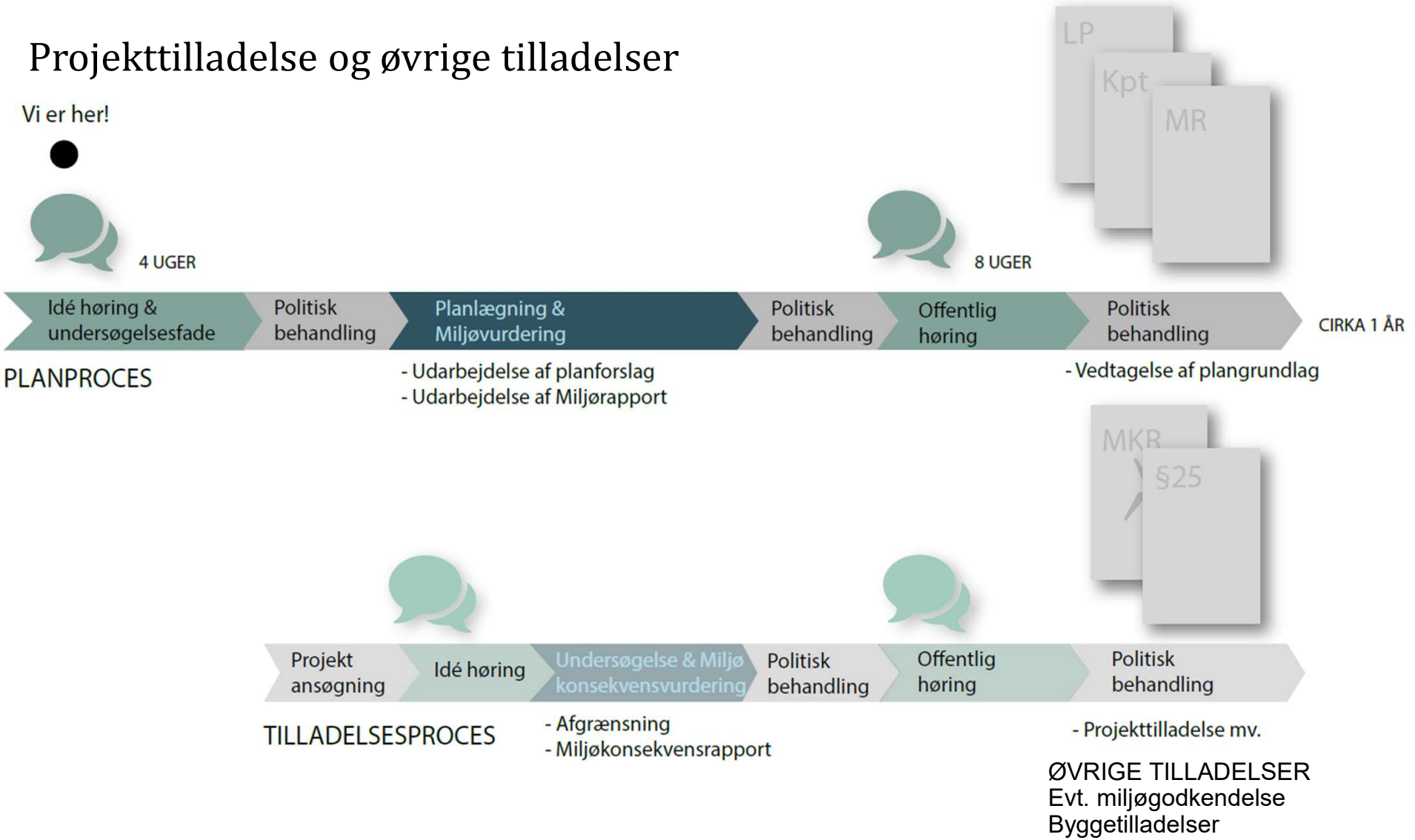
→Hensyn til naboer, natur og landskab mv.

→Vurdering af miljøpåvirkninger

Miljøvurdering af projektet - projekttiladelse

# Projekttilladelse og øvrige tilladelser

Vi er her!





# Projekttilladelse og øvrige tilladelser

Vi er her!

