

**Plan, Teknik & Miljø Plan & Udvikling** Skelbækvej 2  
6200 Aabenraa  
Tlf.: 7376 7676

Dato: 7. marts 2023

Kontakt: Maria Rosenhøj Leth  
Direkte tlf.: 7376 7742  
E-mail: mjess@aabenraa.dk

## Tilladelse til Solenergianlæg nordvest for Torp

Aabenraa Kommune meddeler hermed tilladelse efter Miljøvurderingslovens § 25 til opførsel og drift af solenergianlæg nordvest for Torp på dele af matrikel nr. 3, 299, 353 og 380, Røllum, Ensted Ejerlav. Tilladelsen sker på baggrund af gennemført Miljøvurdering af det konkrete projekt, samt Aabenraa Kommunes vedtagelse den 7. marts 2023 af kommuneplantillæg nr. 54 og lokalplan nr. 149, Solenergianlæg nordvest for Torp.

Vedtagelsen af ovennævnte planer og tilladelse er sket på baggrund af to offentlige høringsperioder:

1. Idéer og forslag til planlægningen og afgrænsningen af Miljøvurderingen
2. Forslag til Kommuneplantillæg, Lokalplan og Miljøvurdering af planer og programmer og det konkrete projekt.

Tilladelsen meddeles i henhold til Miljøvurderingslovens<sup>1</sup> § 25 stk. 1.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år jf. miljøvurderingslovens § 39.

Aabenraa Kommune har myndighedsansvaret for, at §25-tilladelsens vilkår overholdes.

---

<sup>1</sup> LBK nr. 1976 af 27/10/2021, Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)



Figur 1. Projektskitse af områdets disponering. For detaljeret indretning af anlægget henvises til kortbilag 2 i Lokalplan nr. 149

## Tilladelsens omfang

Tilladelsen omfatter opførelse og drift af solenergianlæg nordvest for Torp i Aabenraa Kommune, jf. Miljøvurderingen.

## Projektet

Det ansøgte projekt omfatter etablering af et ca. 36 ha stort jordbaseret solenergianlæg til elproduktion nordvest for Torp. Arealet til selve solenergianlægget udgør ca. 34 ha, og forventes at kunne producere ca. 35 MW årligt svarende til elforbruget for ca. 8.700 husstande.

Anlægget består af solenergipaneler monteret på stativer, der nedrammes i jorden. Anlægget vil få en maksimal højde på 4 meter. Der etableres op til 8 distributionstransformere samt 1 step-up transformer med tilhørende teknikbygninger til koblingsudstyr. Step-up transformeren placeres i den nordligste spids. I byggefeltet til step-up transformeren må der være en maksimal højde på 6,5 meter.

Solenergianlægget afskærmes mod omgivelserne af et levende hegn med nærmere krav til udførelsen, jf. vilkår nedenfor og bestemmelserne i Lokalplan nr. 149. På indersiden af det levende hegn opsættes trådhegn, og der gives mulighed for, at græsarealerne mellem solenergipanelerne afgræsses af får. Til fåreholdet opføres mindre læskure med en maksimal højde på 3 meter.

Projektet har 1 byggefelt, som rummer selve solenergianlægget. Det resterende område indeholder vejareal og naturelementer som levende hegn og permanent græs, som er offentlig tilgængeligt.

### **Vilkår for tilladelsen**

Tilladelsen, der er baseret på de beskrivelser af projektet og dets udførelse, som fremgår af Miljøvurderingen, erstatter ikke andre tilladelser eller dispensationer, som er nødvendige for projektets realisering.

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

1. Projektet forudsættes etableret i overensstemmelse med Kommuneplantillæg nr. 54, Lokalplan nr. 149, Solenergianlæg nordvest for Torp, med tilhørende Miljøvurdering.
2. Tilladelsens adressat skal holde Aabenraa Kommune orienteret om, hvem der er miljømæssig ansvarlig for etablering af solenergianlægget.
3. Der skal etableres afskærmende beplantning bestående af et 6-rækket levende hegn i en bredde på minimum 10 meter langs med byggefeltets ydre afgrænsning, som beskrevet i lokalplan nr. 149. Eksisterende levende hegn, der har en placering, der er sammenfaldende med de kommende levende hegn, bevares og suppleres.
4. Det levende hegn må kun brydes det sted, hvor der er indkørsel til byggefeltet jf. indkørselsvejen angivet i lokalplan 149.
5. Der skal foretages besigtigelse af den afskærmende beplantning. Besigtigelsen skal foretages mindst 1 gang årligt i forår/sommer, og sikre at den afskærmende beplantning opretholder sin bredde og er i god vækst. Hvis enkelte træer, buske eller strækninger af beplantningen er gået ud, skal disse erstattes. Besigtigelsen skal dokumenteres til Aabenraa Kommune. Dokumentation til Aabenraa Kommune er tidsmæssigt gældende indtil Aabenraa Kommune meddeler, at den ikke længere er påkrævet.
6. De levende hegn skal plejes, så de er i god vækst og opnår en højde på mindst 5 meter.
7. Trådhegn omkring solenergianlægget må kun opstilles langs byggefeltets afgrænsning. Trådhegnet må kun opføres som beskrevet i lokalplan nr. 149.
8. Solenergianlæg med tilhørende tekniske anlæg og levende hegn skal placeres med en afstand på minimum 10 meter til §3 områder.
9. Træer, som danner/kan danne yngle- og rastesteder for flagermus må ikke fældes.

10. Kørsel er ikke tilladt fra en time før solnedgang til en time efter solopgang i padders aktive periode, for at sikre, at ingen individer påkøres.
11. Transformere skal udføres i lukkede beholdere og med opsamlingskar til evt. spild.  
Olieholdige dele som eksempelvis step-up transformeren skal placeres på befæstet areal med hældning mod afløb til olieudskiller, og overvåges så evt. udslip kan håndteres hurtigt. I tilfælde af spild af olie eller andre kemikalier skal ejer af solenergianlægget underrette Aabenraa Kommune med henblik på at træffe de nødvendige afværgeforanstaltninger. Såfremt der sker større spild, skal Miljøvagten kontaktes på tlf. 112.
12. Det er ikke tilladt at anvende pesticider eller andre bekæmpelsesmidler på arealerne.
13. På ensporede tilkørselsveje, hvor der ikke er plads til at modkørende kan vige for hinanden, skal der etableres vigelommer.
14. Ved tørre perioder i anlægs- og nedtagningsfasen skal der gøres brug af vanding og/eller køreplader, som vil mindske støvemission til luften.
15. De med projektet forbundne bygge- og anlægsarbejder, herunder nedramning af pæle, skal foregå på hverdage (mandag- fredag) i tidsrummet 07.00–18.00 og lørdage 7-14. Begrænsede afvigelser fra den tidsmæssige begrænsning for arbejdets udførelse kan finde sted efter forudgående accept fra kommunen. Kommunen vil i så fald kunne forlange, at de omkringboende informeres herom ved brev eller ved offentlig annoncering.
16. Der skal anvendes antirefleksbehandlede solenergipaneler for at mindske påvirkning som følge af genskin.
17. Solcellepanelerne skal have en overflade, så de holdes rene alene ved hjælp af regnvand eller rent vand og uden anvendelse af kemiske midler.
18. Ved ophør af solenergianlæggets drift skal alle bygninger, tekniske anlæg, tekniske installationer, interne veje og trådhegn, der alene anvendes til anlæggets drift, fjernes af solcelleanlæggets ejer eller grundejer inden ét år efter, at driften er ophørt.
19. Hvis nedtagningen, jf. vilkår 18 ikke er sket inden for 1 år, kan kommunen lade arbejdet udføre for grundejers regning.

## **Begrundelse for afgørelsen**

Miljøpåvirkninger ved etablering og drift af solenergianlæg nordvest for Torp er undersøgt, beskrevet og vurderet i Miljøvurderingen. På baggrund af undersøgelserne af projektet og de i denne tilladelses vilkår, vurderer Aabenraa kommune, at projektet

kan etableres og drives uden væsentlig påvirkning af miljøet. §25-tilladelsen meddeles med baggrund i nedenstående:

- Ansøgning om etablering af solenergianlæg
- Miljøvurdering for solenergianlæg nordvest for Torp
- Kommuneplantillæg nr. 54
- Lokalplan nr. 149
- Resultatet af den offentlige høring

## **Offentlig høring**

Miljøvurderingen af planlægningen og projektet, udkast til §25-tilladelsen og bygherres ansøgning har indgået i den offentlige høring i henhold til miljøvurderingslovens §35.

Høringen er sket samtidig med høring af forslag til Kommuneplantillæg nr. 54 og forslag til Lokalplan nr. 149 i henhold til planlovens §24 med tilhørende miljøvurdering, i perioden fra den 13. juli 2022 til og med den 22. september 2022.

I forbindelse med høringen indkom der i alt 7 høringssvar. Høringssvarene omhandler præcisering af arkæologisk vurdering, bilag IV arter, at planerne vil skæmme et naturskønt område og hindre dyrelivet, bekymringer om brug af landbrugsjord til solenergianlæg, samt værdiforringelse i lokalområdet.

## **Lovgrundlag og andre tilladelser**

Afgørelsen er meddelt med hjemmel i Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27/10/2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), §25.

§25-tilladelsen erstatter ikke tilladelser efter anden lovgivning, som er nødvendige for projektets realisering. Forinden en realisering af projektet skal bygherre sikre sig øvrige relevante tilladelser.

Vurderingen, der danner baggrund for tilladelsen, har udgangspunkt i det konkrete projekt som er beskrevet i ansøgningen, og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på udarbejdelsestidspunktet.

Hvis projektet ændres, er bygherre forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort, om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

## **Klagevejledning**

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på [kpo.naevneneshus.dk](http://kpo.naevneneshus.dk), eller via link på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du skal logge på én af disse hjemmesider.

Klagen sendes gennem Klageportalen først til den myndighed, der har truffet den afgørelse, der klages over. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden på Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for almindelige borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser klager, der kommer uden om Klageportalen, hvis der forinden ikke er ansøgt om og bevilliget "fritagelse for brug af Klageportalen". Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i den sag, du ønsker at klage over. Myndigheden videresender herefter din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som herefter træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

## **Søgsmål**

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal en sag anlægges inden 6 måneder regnet fra den offentlige annoncering eller inden 6 måneder efter Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse i en eventuel klage over afgørelsen.

## **Offentliggørelse**

Afgørelsen om at meddele tilladelse til etablering af solenergianlæg nordvest for Torp, offentliggøres på Aabenraa Kommunes hjemmeside 7. marts 2023.

Eventuelle spørgsmål kan rettes til Maria Rosenhøj Leth, Plan på tlf. 7376 7742 eller via e-mail på adressen: mjess@aabenraa.dk.