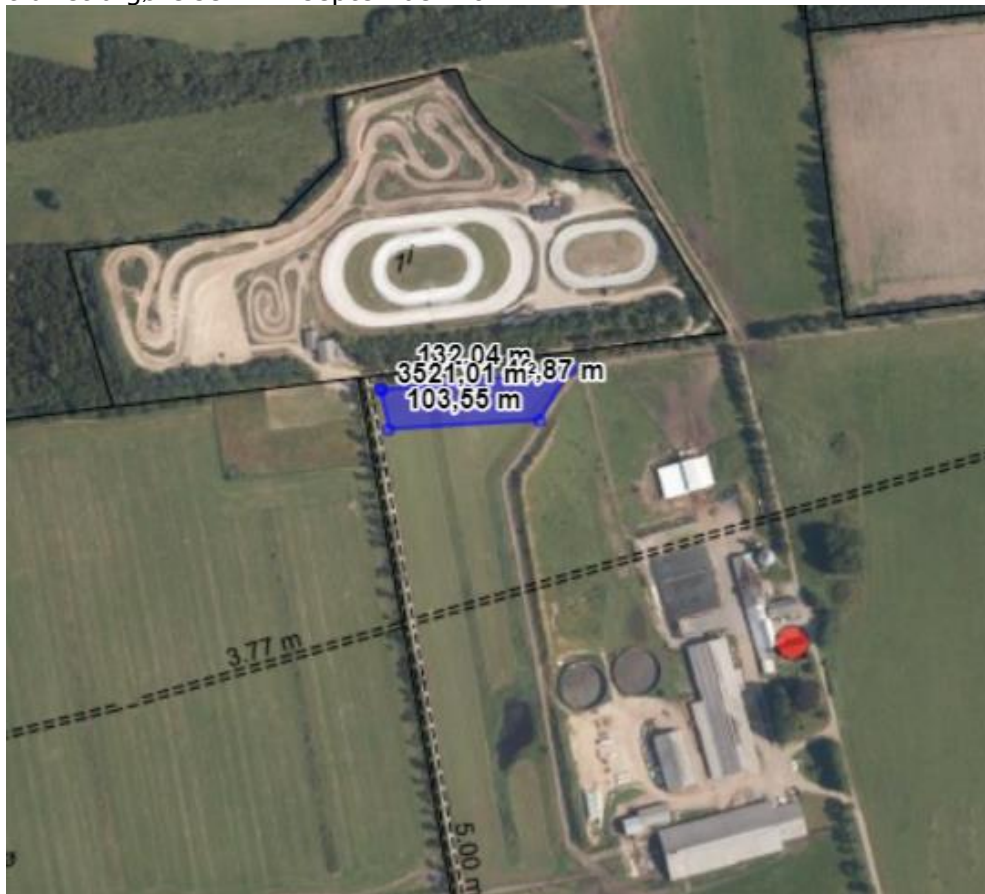


8. oktober 2024

Afgørelse om ikke-miljøkonsekvensvurdering for solcelleanlæg på Ellingvej 16, 8600 Silkeborg

Sagsid 24/28675

Silkeborg Kommune, Plan har 7. oktober 2024 modtaget en revideret VVM-ansøgning om etablering af et solcelleanlæg på matr.nr. 2d Elling, Funder med adressen Ellingvej 16, 8600 Silkeborg, idet der var oplyst forkert areal af anlægget i sag 24/20348, der blev truffet afgørelse i 24. september 2024.



Billedet viser solcelleanlæg i tilknytning til tilgrænsende ejendoms motorsportsanlæg

Afgørelse

Silkeborg Kommune har på baggrund af en VVM-screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor ikke skal miljøkonsekvensvurderes. Afgørelsen er truffet efter § 21 og bilag 2 pkt. 3 Energiindustri pkt. a

Afgørelsen om, at projektet ikke skal miljøkonsekvensvurderes, begrundes med, at projektet efter en vurdering af kriterierne i lovens bilag 6 ikke antages at kunne påvirke miljøet væsentligt, herunder medføre forurening, støjgener eller påvirke landskabelige, kulturhistoriske og naturmæssige værdier væsentlig negativt.

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om at projektet ikke skal gennemgå en VVM-proces. Projektet vil efterfølgende kræve andre tilladelser, for at det kan gennemføres.

Beskrivelse af projektet

Der er 7. oktober 2024 søgt om et jordbaseret solcelleanlæg, der forventes at producere 0,5 MW, og arealet udgør ca. 3500 m².

Det er planlagt at opføre et solcelleanlæg på marken, som støder op til Elling Banen, som skal bidrage til produktionen af strøm, der skal bruges i relation til ejendommens landbrugsdrift.

Anlægget består af solcellepaneler, som placeres på stativer, der forankres i jord i en dybde på maksimum 2,8 meter. Panelerne vil få en maksimalhøjde på 3 meter målt fra terræn.

Udover solcellemodulerne består anlægget af kabler og invertere, hvor den producerede jævnstrøm omdannes til vekselstrøm.

Panelerne, der vil blive benyttet til projektet, er af mærket Trina Solar, som er testet for PFAS af analysefirmaet SGS, der konstaterer, at de valgte paneler er PFAS-frie. Paneler, som benyttes til projektet, vil være et af disse modelnumre, som er nævnt på analysecertifikatet.

VVM-screening

Projektet er screenet for at afgøre om projektet kan få væsentlig indvirkning på miljøet.

Det vurderes, at anlægget ikke vil påvirke miljøet heller ikke risiko for grundvand.

Team Grundvand har særligt lagt følgende til grund:

Området ligger indenfor områder med særlige drikkevandsinteresser og nitratfølsomt indvindingsområde, men udenfor indvindingsopland til alment vandværk.

Der findes flere borer indenfor 300 meter.

Nærmeste boring forsyner motorbanen fra DGU nr. 86.1204 og ligger knap 90 meter fra

projektet.

Ejendommens egne boringer (86.987 og 86.1503) ligger over 200 meter fra projektet.

Det fremgår af projektbeskrivelsen, at solcelleanlægget består af bifaciale paneler med glasflader, hvor siliciumkvarts udgør over- og underside, og der ikke anvendes PFAS i overfladebehandlingen, hvilket der er udarbejdet et certifikat på fra autoriseret laboratorie. Solcelleanlægget vurderes derfor ikke at være i risiko for afsmitning af miljøfremmede stoffer til regnvandet.

Der vil ikke etableres transformerstationer, hvor der kan ske uheld ved spild af olie eller andre miljøfremmede stoffer.

Herudover har Team Grundvand noteret:

Projektet ligger indenfor 2 terrænnære grundvandsforekomster, DK102_dkmj_768_ps og DK105_dkmj_1022_ps, samt 3 regionale grundvandsforekomster DK102_dkmj_1030_ps, DK102_dkmj_1104_ks og DK102_dkmj_4_ks, hvor de 2 sidstnævnte begge har ringe kemisk tilstand. Begge pga. pesticider.

Da området, hvor solceller opstilles udgår af den landbrugsmæssige drift antages det, at bidrag fra pesticidbrug nedbringes, hvilket må forventes at have en positiv indvirkning på kvaliteten. Det fremgår af projektbeskrivelsen, at solcelleanlægget består af bifaciale paneler med glasflader, hvor siliciumkvarts udgør over- og underside, og der ikke anvendes PFAS i overfladebehandlingen, hvilket der er udarbejdet et certifikat på af et autoriseret laboratorie ((SGS analytechs). Solcelleanlægget vurderes derfor ikke at være i risiko for afsmitning af miljøfremmede stoffer til regnvandet.

Regnvand vil nedsive fra panelerne og grundvandsdannelsen må forventes det samme hvis ikke større i dette område, hvilket er en neutral til positiv indvirkning på kvantiteten for grundvandsressourcen.

Partshøring

Udkast til tidligere afgørelse af 24. september 2024 har været sendt i høring hos ansøger og de nærmeste naboer 30. august 2024, og der er ikke kommet bemærkninger i forbindelse med høringen.

Det vurderes, at det forhold at anlægget bliver 1000 m2 større er af underordnet betydning for naboerne.

Klagevejledning

Afgørelsen er offentliggjort på Silkeborg Kommunes hjemmeside 8. oktober 2024.

Hvis I ønsker at klage over denne afgørelse, kan I klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden 4 uger. I kan finde en vejledning til, hvordan man klager i bilag 1.

Kopi af afgørelsen er sendt til:

- Nærmeste 2 naboer:
 - Ellingvej 9
 - Silkeborg Motor Sport

- Silkeborg Speedway Club
- Ansøger NRGreen ApS Jesper Neye Email Jne@nrgreen.dk
- Naturstyrelsen Søhøjlandet (shl@nst.dk)
- Miljøstyrelsen (mst@mst.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Silkeborg (dnsilkeborg-sager@dn.dk)
- Dansk Botanisk Forening, Jyllandskredsen (dbf.oestjylland@gmail.com)
- Friluftsrådet (soehoejlandet@friluftstraadet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening (natur@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forenings Lokalkomité (silkeborg@dof.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund (oestjylland@sportsfiskerforbundet.dk)

Klagevejledning

Efter miljøvurderingslovens § 48, stk. 1, kan retlige spørgsmål påklages til Planklagenævnet efter reglerne i planlovens kap. 14. Det vil sige, at du f.eks. kan klage, hvis du mener, at kommunen ikke har haft hjemmel til at træffe afgørelsen eller over manglende opfyldelse af lovens krav om miljørapportens indhold og procedure.

Klageberettigede er enhver med retlig interesse i sagens udfald samt Indenrigs- og Boligministeren samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen.

Efter § 2 i bekendtgørelse nr. 130 af 28. januar 2017 skal en klage være indgivet skriftligt inden 4 uger efter, at afgørelsen er modtaget. Er afgørelsen offentlig bekendtgjort (f.eks. på kommunens hjemmeside) regnes klagefristen fra bekendtgørelsen.

Klagen skal indgives via "Klageportalen" som du finder på hjemmesiden <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/planklagenaevnet>.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson elektronisk betale et gebyr på 900 kr. via Klageportalen. For virksomheder og organisationer er gebyret 1.800 kr.

Planklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du vil fritages for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Planklagenævnet, der afgør om din anmodning kan imødekommes. Oplys samtidig kommunen om din anmodning.

Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. for at klage. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. for at klage. Klagegebyret opkræves af Nævnenes Hus og kan betales ved elektronisk overførsel eller med girokort. Hvis gebyret ikke er betalt inden en fastsat frist, vil eventuelle klager blive afvist.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- 1) klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- 3) klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af det respektive klagenævns kompetence.

Retsligt søgsmål

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Venlig hilsen

Gry Bruhn Hansen
Landinspektør