



Better Energy A/S
Att. Esben Billeskov

Via e-mail: ebs@betterenergy.dk

Afgørelse om tilladelse efter miljøvurderingslovens § 25 til etablering af et solcelleanlæg nord for Stoholm i Viborg Kommune

Dato: xx-xx-2021

Geopartner Landinspektører har den 19.08.2019 sendt en ansøgning på vegne af Better Energy om etablering af et solcelleanlæg nord for Stoholm mellem Skalmstrupvej og Nr. Søbyvej 7850 Stoholm Jylland.

Sagsnr.: 20/30229
Sagsbehandler: vpadno

Direkte tif.: 87 87 86 26
Direkte e-mail: adno@viborg.dk

På baggrund af ansøgningen er der udarbejdet et kommuneplantillæg og en lokalplan for solcelleanlægget samt en miljørapport for planerne og en miljøkonsekvensrapport for det ansøgte projekt.

Byrådet har den xx.xx.xx vedtaget lokalplan nr. 554 og kommuneplantillæg nr. 70 til Kommuneplan 2017-2029 for Viborg Kommune for et solcelleanlæg ved Stoholm.

Lokalplan og kommuneplantillæg samt miljørapport og miljøkonsekvensrapport er tilgængelige på kommunens hjemmeside www.viborg.dk/lp554.

Etablering af det ansøgte solcelleanlæg må ikke påbegyndes, før der er meddelt en tilladelse efter § 25 i LBK nr. 973 af 25/06/2020 'Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)' (Miljøvurderingsloven).

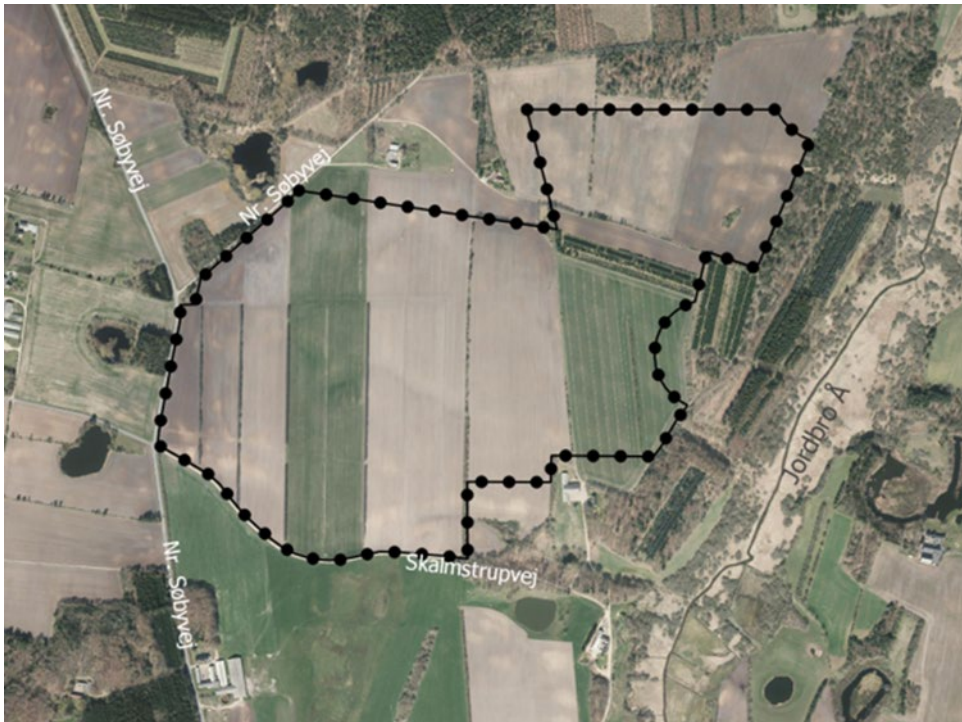
Afgørelse

Viborg Kommune meddeler hermed Better Energy A/S tilladelse til opførelse og drift af et solcelleanlæg nord for Stoholm som beskrevet i lokalplan 554 og i denne tilladelse.

Tilladelsen er meddelt i henhold til § 25 i miljøvurderingsloven (LBK nr. 973 af 25/06/2020).

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

Tilladelsen efter miljøvurderingsloven erstatter ikke andre tilladelser eller dispensationer, som er nødvendige for projektets realisering i henhold til anden lovgivning herunder byggetilladelse.



Kortet viser projektområdets afgrænsning med prikket signatur. For indretning af anlægget i projektområdet henvises til kortbilag 2 i lokalplan nr. 554.

Vilkår for tilladelsen

Tilladelsen gives på følgende vilkår:

1. Det er en forudsætning for tilladelsen, at etablering og drift af solcelleanlægget foregår i overensstemmelse med bestemmelser i lokalplan nr. 554 og i overensstemmelse med denne tilladelse.
2. Ændringer af projektet skal forelægges Viborg Kommune til vurdering i henhold til miljøvurderingsloven.
3. Trafik til solcelleområdet skal ske via Nr. Søbyvej og ad Skalmstrupvej fra vest.
4. Der skal friholdes areal til faunapassage inden for eksisterende høj-spændingsledningers respektzone. Der kan etableres trådhegn langs med faunapassagen, men fri passage skal sikres i enderne af passagen.
5. Væltede stammer og eventuelle sten fra ryddede hegn i projektområdet lægges i depot i anlægsfasen for efterfølgende at fordeles i beplantningsbæltet og i hjørner og kanter af projektområdet. De skal placeres og udlægges på en måde, så de kan udgøre rastesteder for padder og andre smådyr og levesteder for svampe og insekter.

Beskrivelse af projektet

Det ansøgte projekt omfatter etablering af et jordbaseret solcelleanlæg til elproduktion nord for Stoholm. Arealet udgør ca. 67 ha og anlægget forventes at producere ca. 70.000 MWh strøm pr. år, svarende til elforbruget for ca. 17.000 husstande.

Anlægget består af solcellepaneler monteret på stativer, der forankres i jorden uden fundering i en dybde på 1,5 meter under terræn. Panelerne vil få en maksimal højde på 3 meter. Udover solcellemodulerne består anlægget af el-kabler, invertere, hvor den producerede jævnstrøm omdannes til vekselstrøm, og transformere. Teknikbygninger og transformere må opføres i en højde af maksimalt 3,5 meter over terræn. Der vil blive placeret ca. én transformator pr. ha jævnt fordelt i projektområdet. Der opføres en stepup-transformator med tilhørende teknikhuse og øvrigt koblingsudstyr med en højde på maksimalt 6,5 meter over terræn. Øvrigt elektrisk udstyr, såsom afbrydere, koblingsudstyr og lynafledere mv., kan opføres med en højde på op til 15 meter over terræn. Stepup-transformeren placeres inden for et udlagt byggefelt i henhold til lokalplan nr. 554. Teknikbygninger og transformere opføres i ensartede materialer, med samme udformning og gives samme diskrete farve.

Solcelleanlægget afskærms mod omgivelserne af beplantningsbælter med nærmere krav til udførelsen, jf. bestemmelser i lokalplanen for projektområdet. På indersiden af beplantningsbælterne opsættes trådhegn. Græsarealerne mellem solcellepanelerne kan slås eller afgræsses af får, hvis bygherre indgår aftale med en landmand om det.

Anlægget skal fra stepup-transformeren tilkobles det øvrige distributionsnet i samarbejde med lokalt netselskab. Alle kabler vil blive gravet ned i jorden eller ført i kabelbakker under solcellepanelerne.

Begrundelse for afgørelsen

Afgørelse om, at projektet kan tillades, er truffet på baggrund af miljøkonsekvensrapportens vurderinger. Det vurderes i miljøkonsekvensrapporten, at det ansøgte solcelleprojekt kan etableres og drives uden væsentlige påvirkninger af miljøet og omgivelserne, hvis det etableres, indrettes og drives i overensstemmelse med indholdet i miljøkonsekvensrapporten, bestemmelserne i kommuneplantillæg nr. 70 og i lokalplan nr. 554 samt vilkårene for denne tilladelse.

Kommunen lægger i sin vurdering især vægt på, at vejadgangen til anlægget kan foregå uden en væsentlig påvirkning af nabobeboelse i anlægsperioden og i den efterfølgende drift.

Anlægget ligger i tilknytning til landskabet omkring Jordbro Å og Liebes Plantage, og kommunen lægger i sin vurdering vægt på, at anlægget kan afskærms af beplantningsbælte mod omgivelserne, så den visuelle påvirkning af naboejendomme og landskab begrænses, og så der skabes nye ledelinjer og spredningsveje for dyr og planter.

Der lægges desuden stor vægt på, at anlægget vil bidrage til produktionen af vedvarende energi og dermed den grønne omstilling i Viborg Kommune, og at den ekstensive udnyttelse af jorden i driftsperioden vil bidrage til nye levesteder for dyr og planter.

Denne tilladelse har primært fokus på at regulere trafikken til området og forbedre rammerne for biodiversiteten i området. De øvrige foranstaltninger, som skal afværgede væsentlige påvirkninger af miljøet, indgår i lokalplanens bestemmelser og andre tilladelser og dispensationer, som kan være nødvendige for projektet.

Miljøvurderingsprocessen

Klima- og Miljøudvalget i Viborg Kommune besluttede den 2. september 2020 at igangsætte planlægningen for det ansøgte solcelleprojekt ved Stoholm herunder miljøvurderingen af planerne og det ansøgte projekt.

Viborg Kommune har afgivet udtalelse om afgrænsning af miljøkonsekvensrapportens omfang og indhold på baggrund af en høring af berørte myndigheder og offentligheden gennemført i perioden den 10. september til 15. oktober 2020 (Miljøstyrelsen dog 22. oktober til 5. november 2021).

Ansøger har fremlagt en miljøkonsekvensrapport for det ansøgte projekt, som Viborg Kommune har gennemgået. Viborg Kommune vurderer, at miljøkonsekvensrapporten opfylder kravene til en miljøkonsekvensrapport jf. § 24 i miljøvurderingsloven, og at den dermed kan danne grundlag for denne tilladelse efter miljøvurderingsloven.

Miljøkonsekvensrapporten og udkast til tilladelse har været i offentlig høring i perioden fra 1. juli 2021 til 9. september 2021. Der er indkommet 7 høringssvar, som omhandler placering og afstand til anlæg, el-infrastruktur, beplantning, vejforhold samt natur og dyreliv. Høringssvarene har givet anledning til ændringer i lokalplanen vedr. beplantning. Høringssvarene har ikke givet anledning til ændringer i forhold til projektet.

Grundlag for tilladelsen

Afgørelsen er truffet på baggrund af:

- Ansøgning om etablering af et solcelleanlæg ved Stoholm
- Miljøkonsekvensrapport om et solcelleanlæg ved Stoholm
- Planforslag til kommuneplantillæg nr. 70 og lokalplan nr. 554
- Høringssvar

Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort den **xx.xx.xx** på viborg.dk/lp554.

Klagemulighed

I henhold til miljøvurderingslovens § 49 kan afgørelser truffet i henhold til § 25 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet til fuld prøvelse. Det betyder, at der kan klages både over retlige og skønsmæssige spørgsmål. Klage skal være indgivet skriftligt inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt.

Klageberettigede er enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der repræsenterer mindst 100 medlemmer og har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelse af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelse som hovedformål.

Hvis du ønsker at klage, skal du indsende din klage via Klageportalen, som du finder et link til på www.naevneneshus.dk. Her kan du også læse mere om klagenævnets sagsbehandling, klagegebyr, opsættende virkning mm. Klagen er indgivet, når den er tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen.

Søgsmål

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra afgørelsens modtagelse.

Eventuelle spørgsmål til afgørelsen kan rettes til 87 87 86 31 eller via e-mail: plan@viborg.dk.

Med venlig hilsen



Karl Johan Legaard Jensen
Planchef

UDKAST