



Siemens Gamesa Renewable Energy A/S (Siemens Gamesa Renewable Energy A/S Produktion)
Assensvej 11
9220 Aalborg Øst

Klima og Miljø
KM Spildevand
Stigsborg Brygge 5
9400 Nørresundby
+4531964476

Sagsnr.: 2024-002914
Dok.nr.: 2024-002914-15

Mandag	9-15
Tirsdag	9-15
Onsdag	9-15
Torsdag	9-15
Fredag	9-14

30.05.2024

VVM-screeningsafgørelse: Etablering af vådt regnvandsbassin i forbindelse med udvidelse af Siemens Gamesa Renewable Energy, matrikel.nr. 2n, Uttrup, Aalborg Jorder, 9220 Aalborg

Aalborg Kommune, Klima og Miljø, har den d. 19. december 2023 modtaget ansøgning fra Siemens Gamesa Renewable Energy A/S om tilladelse til udledning af overfladevand fra nyt område med produktionshaller til Romdrup Å via grøft, matr.nr. 2n, Uttrup, Aalborg Jorder, 9220 Aalborg Ø.

Anmeldelsen er fremsendt i henhold til § 2 jf. Miljøvurderingslovens § 21¹.

Projektet er omfattet af bekendtgørelsens bilag 2, punkt 10. Infrastrukturanlæg. f) Anlæg af vandveje, som ikke er omfattet af bilag 1, kanalbygning og regulering af vandløb. g) Dæmninger og andre anlæg til opstuvning eller varig oplagring af vand.

11. Andre projekter. c) Rensningsanlæg (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Afgørelse

Aalborg Kommune, Klima og Miljø, har på baggrund af ansøgning og en screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen er truffet efter § 21, stk. 1 i miljøvurderingsloven.

Afgørelsen om, at projektet ikke er VVM-pligtigt, 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. Det vurderes endvidere, at etableringen af regnvandsbassinet ikke vil påvirke miljøet.

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

Afgørelsen vil blive offentliggjort d. 29. maj 2024 i 'Lovpligtige annoncer' på kommunens hjemmeside www.aalborg.dk/annoncer

¹ LBK nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Baggrund

Siemens Gamesa Renewable Energy A/S ønsker at opføre nye produktionshaller til reparation af vinger og en ovnbygning, benævnt bygning B1 og B2.

I forbindelse med udvidelse af Siemens Gamesa Renewable Energys produktionsfaciliteter på matrikel 2n, Uttrup, Aalborg Jorder, 9220 Aalborg Ø, er der et behov for etablering af et regnvandsbassin til forsinkelse af overfladevandet, inden udledning til Romdrup Å.



Figur 1: Oversigt over det planlagte bassins placering.

Der etableres et vådt bassin med følgende specifikation:

- Bassinets samlede arealudbredelse: 7.800 m².
- Vådvolumen: 3.000 m³
- Stuvningsvolumen: 7.500 m³
- Sandfang: 250 m³
- Udledning maksimalt på: 16 l/s
- Gentagelsesperiode for overløb: T = 10 år (n = 1/10)
- Permanent vandspejl på 1,00 m dybde alternativt tørt bassin
- Skråningsanlæg, min. 1:3
- Der etableres omfangs- og bunddræn med henblik på midlertidig sænkning af grundvand ved etablering af bassinet og ved fremtidig tømning under oprensning. Omfangsdræne vil evt. blive etableret således at grundvandsstanden kan fastholdes under niveau af det permanente vandspejl i bassinet.
- Udløb reguleres via vandbremse.

Etablering af vådt regnvandsbassin sikrer, at tag- og overfladevandet fra det tilsluttede opland passerer igennem sand- og oliefang og, at bundfældelige stoffer tilbageholdes. I tilslutningstilladelsen efter miljøbeskyttelseslovens § 28 stilles vilkår om, at det i anlægsfasen skal sikres, at der ikke sker udvaskning af sand, ler m.v. til vandområdet.

Bassinet udføres som anbefalet i "Faktablad om dimensionering af våde regnvandsbassiner", Jes Vollertsen m.fl. 2012. Der er stillet krav om, at bassinet skal overholde faktabladet. Aalborg Kommune vurderer, at kravet om BAT er overholdt ved etablering af vådt bassin.

Der skal for bassinet laves en vedligeholdelsesplan, der sikrer bassinet primære funktion som et teknisk anlæg, som skal forsinke og rense det udledte separate overfladevand. Vedligeholdelsen af bassinet fremgår også som et vilkår i udledningstilladelsen for bassinet.

Konsekvensvurdering, beskyttet natur

Nærmeste beskyttede natur nær regnvandsbassinet er 2 andre regnvandsbassiner der er vejledende udpeget som §3-beskyttet efter Naturbeskyttelsesloven. Disse 2 bassiner er beliggende henholdsvis 500 og 700 meter fra projektlokaliteten.

Bassinet vil blive placeret på arealer, som i dag er tilknyttet driften af Aalborg Havn, og vil have flade skråninger med anlæg 1:3.

Det vurderes, at etableringen af bassinet ikke vil påvirke de § 3 beskyttede arealer.

Konsekvensvurdering, Natura 2000-områder og bilag IV-arter

Regnvandsbassinet etableres udenfor for Natura 2000 området. Nærmeste habitatområder (Nibe Bredning og Aalborg Bugt) er beliggende 20 km fra bassinet.

Med baggrund i afstanden til områderne og at den nuværende arealanvendelse er tilknyttet driften af Aalborg Havn, vurderes det, at et bassin ikke vil have en negativ påvirkning af habitatområderne.

Der er ikke fundet Bilag IV-arter i det §3 beskyttede mose-areal.

Høring

Samtidig med denne afgørelse meddeles "Tilladelse til udledning af overfladevand fra produktionshaller via vådt regnvandsbassin til grøft med udløb til Romdrup Å, matr.nr. 2n, Aalborg Jorder, Uttrup, 9220 Aalborg Øst".

Aalborg Kommune har vurderet er der ikke er parter i sagen der skal høres i denne screeningsafgørelse.

Aalborg Kloak A/S er hørt i forbindelse med sagsbehandlingen af "Tilladelse til udledning af overfladevand fra produktionshaller via vådt regnvandsbassin til grøft med udløb til Romdrup Å, matr.nr. 2n, Uttrup, Aalborg Jorder, 9220 Aalborg Øst". Dette gav ikke anledning til kommentar.

Sammenfatning og konklusion

Der er ved afgørelsen lagt vægt på, at det tekniske anlægs art er kendt og bassinet med dens udformning og funktion har meget begrænset miljøpåvirkning.

Projektet vurderes ikke at få væsentlig indvirkning på miljøet. I vurderingen er særligt lagt vægt på, at overfladevandsafledningen fra oplandet ledes til et regnvandsbassin der vurderes at være BAT.

Der er ligeledes lagt vægt på at Aalborg Kommune, Klima og Miljø, kan meddele tilladelse til udledning af overfladevand fra regnvandsbassinet og at udledningen ikke vil have en påvirkning på det modtagende vandområde.

Øvrige bemærkninger

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport før projektet kan etableres. Gennemførelsen af projektet kan derfor forudsætte en tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning.

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i den fremsendte ansøgning.

Hvis projektet ændres, er I forpligtiget til at anmelde den påtænkte ændring med henblik på at få afgjort, om ændringen udløser VVM-pligt.

Klagevejledning

Kommunens afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport af projektet, kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klager skal være indsendt senest 4 uger efter den dato, hvor afgørelsen er offentliggjort. Klagefristen er d. 27. juni 2024. Det koster et gebyr at klage. Læs mere om klage regler og gebyrer på www.naevneneshus.dk.

Hvad kan du klage over?

Du skal være klageberettiget for at kunne klage, dvs. have en væsentlig retlig interesse i sagens udfald. Derudover kan du kun klage over retlige spørgsmål.

Klageportalen

Du sender klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet via Klageportalen. Efterfølgende kommunikation om klagen sker også gennem Klageportalen. Du kan finde Klageportalen via Miljø- og fødevarerklagenævnet på www.naevneneshus.dk.

Hvis du er undtaget for digital selvbetjening og derfor ønsker at klage uden at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Aalborg Kommune, Miljø & Plan. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Søgsmål

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra den dato, hvor afgørelsen er offentliggjort. Søgsmålsfristen er d. 30. november 2024.

Venlig hilsen

Morten Hauge Rokkjær

+4531964476

Du kan altid kontakte Aalborg Kommune sikkert på www.aalborg.dk/kontakt eller via Digital Post på www.borger.dk. Læs om dine rettigheder og hvordan vi behandler personoplysninger på www.aalborg.dk/gdpr.

Kopi er sendt til:

Aalborg Havn: info@portofaalborg.com

Aalborg Kommune: m.jensen@aalborg.dk, annegrete.holland@aalborg.dk

Aktive fritidsfiskere i Danmark, v/ formand Leif Søndergaard: stormyleif@gmail.com

Danmarks Fiskeriforening: mail@dkfisk.dk

Danmarks Naturfredningsforening: dnaalborg-sager@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund: himmerland@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening: mail@dkfisk.dk

Dansk Ornitologisk Forening: aalborg@dof.dk; natur@dof.dk

Ejer af matrikel: info@portofaalborg.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Friluftsrådet: fr@friluftsradet.dk

NOAH: noah@noah.dk

Nordjyske Museer: nordjyskemuseer@aalborg.dk

Rådgiver: lelo@cowi.dk, sins@cowi.dk

Siemens Gamesa Renewable Energy: rene.ingemann.ext@siemensgamesa.com

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest: trvest@stps.dk