

Øster Starup Aps
Att.: Merete Ledet Aagaard
Mariagervej 58B

9500 Hobro

Rikke Tovbjerg Simonsen
Byplanlægger,
civilingeniør

Lokal tlf.: 76 81 22 67
Mobil tlf.: 29 33 23 70
ritsi@vejle.dk

Her bor vi:
Kirketorvet 22
7100 Vejle

12. maj 2026

J. nr.: 09.40.10-P19-1-26

Screeningsafgørelse om miljøvurderingspligt

Vi har 12. marts 2026 modtaget jeres anmeldelse om ændring af miljøvurdering af projekt Vindmølle- og solcelleanlæg ved Ammitsbølvej, Øster Starup, Vejle Kommune, på matr.nr. 48c, 48d, 48b, 334h, 34c, 4bc og 4bz Ø. Starup By, Ø. Starup samt 1h Hesselballe By, Øster Starup.

Miljøvurdering og lokalplan nr. 1415 for projektet med bl.a. 5 vindmøller med en højde på 150 meter blev vedtaget i juni 2025.

I miljøkonsekvensrapporten henvises der til kravene til lysafmærkning jf. BL 3-11 A og tilhørende vejledning. Heraf fremgår det, at alle vindmøller skal afmærkes med to lavintensive faste, røde hindringslys (type A med en intensitet på 10 candela tændt 24 timer i døgnet). De to lys skal placeres på overdelen af nacellen, således der er uhindret synlighed fra enhver retning 360 grader vandret uanset møllevingernes position.

Der er 2. december 2025 vedtaget nye bestemmelser om afmærkning af luftfartshindringer, BL 3-10, 3. udgave. Bestemmelserne betyder, at der skal etableres et middelintensivt blinkende lys: Hvidt lys, 20.000 candela om dagen og rødt lys, 2.000 candela om natten på mølle 1, 3 og 5. Vindmølle 2 og 4 kan nøjes med lavintensivt rødt lys (10 candela).

I ansøger om at imødekomme disse krav til afmærkning af vindmøllerne jf. BL 3-10. Øvrige forhold, der fremgår af miljøkonsekvensrapporten og lokalplan nr. 1415 ændres ikke.

Afgørelse

Vejle Kommune har jævnfør bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), bilag 2, nr. 13a) Ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1), foretaget en screening af, om projektet er miljøvurderingspligtigt.

Teknik & Miljø Plan & Energi

plan@vejle.dk
www.vejle.dk

CVR Nr. 29 18 99 00

Åbningstider
Fremmøde
Mandag-onsdag kl. 8-15
Torsdag kl. 8-17
Fredag kl. 8-14

Telefon
Mandag-onsdag kl. 8-15
Torsdag kl. 8-17
Fredag kl. 8-14

Kommunen finder, at det ansøgte projekt samlet set, ikke kan forventes at have væsentlig indvirkning på miljøet og derfor ikke behøver at gennemgå en miljøvurdering.

Begrundelse

Projektets dimensioner og udformning

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, ændre ikke i projektets dimensioner og udformning.

Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, vurderes ikke at skabe en kumulation med andre projektet i området der skal udstyres med hindringslys.

Brugen af naturressourcer og affald

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, forbruger ikke råstoffer og danner ikke affald.

Forurening og gener

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, giver ikke støj og vibrationer, støv, luft og lugt.

Lys

Der er foretaget visualiseringer af det nye hindringslys i forhold til om lyset vil påvirke naboarealer og omgivelser. Der er foretaget visualisering fra tre punkter af tre scenarier:

- Referencescenarie – dagslys, normal sigtbarhed
- Tågescenarie – dagslys, reduceret sigtbarhed
- Natscenarie – mørke, normal sigtbarhed

Visualiseringerne viser, at det røde lys om natten vil være synligt. På de tre vindmøller med den øgede lysafmærkning er lyset mest synligt, og jo tættere på, jo mere synligt. Visualiseringerne kan ikke vise det blinkede lys, men det røde blinkende lys om natte, kan dog opleves generende og forstyrrende.

Det hvide blinkede lys om dagen, vil generelt være svært at se, uanset vejret.

Lystyperne fungerer som afmærkningslys og har ikke en styrke, som vurderes at kan oplyse omgivelserne som f.eks. opholdsrum og lignende hos nabobeboelserne.

Lysafmærkningen vurderes at kunne medføre visuelle påvirkninger på de omkringliggende beboelser, men ikke i væsentlig grad.

Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, herunder klimaændringer

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, har ikke betydning for oversvømmelse og erosion samt risikoen for menneskers sundhed.

Eksisterende arealanvendelse

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, er ikke strid med lokalplan nr. 1415 der gælder for området.

Naturressourcernes relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, vil ikke forhindre en senere udnyttelse af områdets naturressourcer.

Det naturlige miljøes bæreevne

Natura 2000

Indenfor en afstand af 7-8 km til projektområdet ligger to Natura 2000-områder: nr. N238 Egtved Ådal og nr. N80 Højen Bæk. Indenfor 20 km afstand er yderligere seks Natura 2000-områder: N78 Skove langs nordsiden af Vejle Fjord, N79 Munkebjerg Strandskov, N81 Øvre Grejs Ådal, N82 Randbøl Hede og klitter i Frederikshåb Plantage, N226 Svanemose og N112 Lillebælt.

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, vil ikke påvirke Natura 2000-områder væsentligt. Den primære årsag er afstanden til Natura 2000-områder og projektets geografisk afgrænsede påvirkningszone.

Bilag IV-arter

I miljøvurderingen af projektet er påvirkningen af bilag IV-arter vurderet.

Det vurderes, at ændringen i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, ikke vil beskadige eller ødelægge væsentlige yngle- eller rasteplasser for flagermus og andre dyrearter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

§ 3 natur

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, påvirker ikke vandløbet og søerne i området.

Forurening

Der er ikke registreret jordforurening i området.

Dige

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, påvirker ikke det beskyttede dige i området.

Kommuneplan 2025 - Potentielle økologiske forbindelser

Ændring i hindringslyset i forhold til det projekt, der er miljøvurderet, påvirker ikke området til potentielle økologiske forbindelser der er udlagt i kommuneplanen.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres den 12. maj 2026 på Vejle kommunes hjemmeside www.vejle.dk/afgoerelser

Klagevejledning

Der kan klages over tilladelsen i forhold til retlige spørgsmål. Klagen skal inden for 4 uger efter afgørelsen er meddelt, sendes til Natur og Fødevarerklagenævnet via [Klageportalen](#)

Når du opretter klagen i Klageportalen, er det vigtigt, at du under punktet "Oplysning om den sag klagen vedrører" indtaster journalnummer og sagsbehandler, som du finder øverst i afgørelsen. For fritagelse af brug af klageportalen sendes begrundet anmodning til plan@vejle.dk eller Teknik & Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle.

Det koster et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer at klage. For oplysning om gebyr, og hvem der kan fritages for brug af Klageportalen, se Natur- og Fødevarerklagenævnets [hjemmeside](#)

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal det ske inden 6 måneder fra afgørelsen.

I øvrigt

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år.

Orientering

Danmarks Naturfredningsforening, dnvejle-sager@dn.dk

Venlig hilsen

Rikke Tovbjerg Simonsen