

Ansøgningskema til større lokalplanpligtige VE-anlæg i det åbne land - Estruplund 2

Generel projektbeskrivelse

<p>1. Projekt ejer Angiv hvem der er ejer af projektet.</p>	<p>Angiv svaret herunder: <i>Klavs von Lowzow</i></p>
<p>2. Vedhæft projektbeskrivelse Projektbeskrivelsen skal give et samlet overblik over projektet, herunder projektets udformning, delelementer, omfang, tilpasning til området og evt. tidsplan og proces for borgerinddragelse.</p>	<p>Vedhæft fil i ansøgningen og angiv her navn på den vedhæftede fil: <i>Ansøgningen gælder det ikke-realiserede areal i udkast til Lokalplan 111-707 med tilhørende VVM, vedhæftet</i></p>
<p>3. Vedlæg evt. visualiseringer af projektet Her kan vedhæftes evt. skitser til visualiseringer af projekter. Relevante kort over projektet kan vedhæftes senere i ansøgningen.</p>	<p>Vedhæft fil i ansøgningen og angiv her navn på den vedhæftede fil: <i>Visualiseringsrapport F vedhæftet</i></p>

Fakta om projektet

<p>4. Matrikler Angiv samtlige matrikelnumre inden for projektafgrænsningen.</p>	<p>Angiv svaret herunder: <i>1a, 3b, 4c og 13f Tørslet By, Estruplund 6a, 7a og 8m St. Sjørup By, Estruplund</i></p>
<p>5. Går projektet på tværs af kommunegrænser, og er projektet i så fald ansøgt i nabokommunen? Angiv om projektet går på tværs af kommunegrænser, om der er ansøgt i nabokommunen og i så fald hvilken kommune. Angiv sagsnummer om muligt.</p>	<p>Angiv svaret herunder: <i>Nej</i></p>

Ansøgningskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

<p>6. Kort over projektområde Vedhæft kort over projektområdet, der angiver placering af anlægget. Kortet bør omfatte byggefeltet for solpaneler, step-up transformere, batterianlæg mv. Hvis der indgår vindmøller, skal vindmølleplaceringer fremgå af kortmaterialet. Det gælder også placeringen af vindmøller, der planlægges nedtaget.</p>	<p>Vedhæft kort samt shapefiler af afgræsning og byggefeltet. <i>Kort og shapefil vedhæftet</i></p>
<p>7. Forventede adgangsveje i anlægsfasen Vedhæft en oversigt over forventede adgangsveje til projektområdet i anlægsfasen.</p>	<p>Vedhæft fil(er) Tilføj eventuelt bemærkninger herunder: <i>Vejadgang vil være via Langvadvej og Estruplundvej, angivet i udkast til lokalplan 111-707</i></p>
<p>8. Er der rådgiver på projektet? Angiv om der er rådgiver tilknyttet, og hvis ja angiv data på rådgiver.</p>	<p><input type="checkbox"/> Nej <input checked="" type="checkbox"/> Ja Hvis ja, angiv data på rådgiver: Copenhagen Green Energy</p>
<p>9. Vælg projekttype <i>Det vil i løbet af projektet, såfremt det igangsættes, blive undersøgt, om der er mulighed for samskabelse med BeGreens vindmølleprojekt i nabolaget.</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> A. Solcelleanlæg <input type="checkbox"/> B. Vindmøller <input checked="" type="checkbox"/> C. Batterianlæg <input type="checkbox"/> D. Hybridanlæg <input type="radio"/> Sol <input type="radio"/> Vind <input type="radio"/> Batterianlæg</p>
<p>Hvis projekttype er A (sol) eller D (hybrid), angiv følgende oplysninger for solceller:</p>	
<p>10. Solcelleanlæggets og projektets størrelse (ydre afgræsning inkl. afskærmende beplantning, vejarealer m.v. = bruttoareal)</p>	<p>Angiv størrelsen i hektar: 60</p>
<p>11. Højde på solcelleanlægget</p>	<p>Angiv højde på solcelleanlægget målt fra terræn i meter: 3 m</p>
<p>12. Type af solcelleanlæg</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> A. Faste <input type="checkbox"/> B. Drejelige <input type="checkbox"/> C. Kombination</p>
<p>13. Forventet årlige elproduktion fra solcelleanlægget</p>	<p>Angiv i MWh:</p>
<p>14. Solcelleanlæggets samlede kapacitet</p>	<p>Angiv i MW: 100 MW(p)</p>
<p>15. Er der planer om at gennemføre en frivillig VVM?</p>	<p>Angiv, om der ønskes en frivillig VVM:</p>

Ansøgningsskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

	<input checked="" type="checkbox"/> Ja - der planlægges efter frivillig VVM <input type="checkbox"/> Nej - der ønskes screening for VVM fra kommunen
Hvis projektet er B (vind) eller D (hybrid), angiv følgende oplysninger for vindmøller:	
16. Antal vindmøller	Angiv antal:
17. Vindmøllernes totalhøjde	Angiv vindmøllernes: Totalhøjde: Rotordiameter: Vindmølletype:
18. Forventet årlige elproduktion fra vindmøllerne	Angiv værdi i MWh:
19. Vindmøllernes samlede kapacitet	Angiv i MW:
20. Fjernes der vindmøller med projektet?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Hvis ja, angiv da, hvor mange møller, der fjernes: Hvis ja, vedhæft også indgåede aftaler om nedtagning af møller.
Hvis projektet er et hybrid anlæg med batteri(er):	
21. Forventede samlede effekt	Angiv i MW:
22. Forventede samlede lagerkapacitet	Angiv i MWh: 300 MWh

Ejerforhold

23. Er der givet fuldmagt fra ejere?	
	<input checked="" type="checkbox"/> A. Ja <input type="checkbox"/> B. Nej Hvis ja, vedlægges dokumentation fra grundejere med fuldmagt til at forestå udarbejdelsen af lokalplan.
24. Er der underskrevet lodsejeraftaler?	
	<input type="checkbox"/> A. Ja <input type="checkbox"/> B. Nej Hvis ja, angiv da hvor stor en del af det ansøgte

Ansøgningsskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

	areal, der foreligger lods-ejeraftaler på: <i>Lodsejer er projektejer</i>
--	---

Nabohensyn

25. Hvor meget forventes udbetalt gennem VE-bonusordning til naboer fordelt på antal ejendomme?	Angiv her, hvor mange midler som forventes udbetalt via VE-bonusordning, fordelt på antal ejendomme: 0
26. Planlægges det at nedlægge boliger?	<input type="checkbox"/> A. Ja <input checked="" type="checkbox"/> B. nej Hvis ja, angiv hvor mange boliger, som skal nedlægges. Hvis ja, vedhæft da også på et kort, der viser boliger, og angiv adresser og matrikler nedenfor:
For solcelleanlæg, angiv følgende:	
27. Afstand til nærmeste blivende bolig	Angiv afstand målt fra det første solcellepanel til nærmeste fritliggende bolig. Angiv i meter: 109 m
28. Hvor mange boliger ligger nærmere 200 meter til anlægget	Angiv antal boliger inden for en 200 meters bufferzone fra første solcellepanel: <i>1, lodsejers eget</i>
For vindmøller, angiv følgende:	
29. Hvor mange boliger er beliggende i en afstand af op til 4x vindmøllehøjden.	Angiv antal boliger
30. Hvor mange boliger er beliggende i en afstand af op til 6x vindmøllehøjden?	Angiv antal boliger:

Kommuneplan 2025's retningslinjer for VE-anlæg

Ansøgningsskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

<p>31. Hvordan forholder projektet sig til Kommuneplanen 2025's retningslinjer, som angivet nedenfor.</p>	<p>Angiv svar nedenfor:</p>
<p>For solcelleanlæg angiv følgende:</p>	
<p>32. Lokalplanpligtige solcelleanlæg i det åbne land skal som udgangspunkt placeres:</p> <p>A. i en afstand af minimum 150 m fra landsbyer, sommerhusområder og kolonihaveområder.</p> <p>B. i en afstand af minimum 150 m fra boliger, hvis der planlægges for opstilling af solceller på én side af beboelsen. En bolig forstås som en bygning, der er registreret til beboelse i Bygnings- og Boligregistret.</p> <p>C. i en afstand af minimum 300 m fra boliger, hvis der planlægges for opstilling af solceller på to sider af beboelsen eller på yderligere én side af beboelsen, jf. retningslinje 2b. En bolig forstås som en bygning, der er registreret til beboelse i Bygnings- og Boligregistret.</p> <p>D. i en afstand af minimum 750 m fra boliger, hvis der planlægges for opstilling af solceller på tre eller flere sider af beboelsen eller på yderligere én eller flere sider af beboelsen, jf. retningslinje 2c. En bolig forstås som en bygning, der er registreret til beboelse i Bygnings- og Boligregistret.</p>	<p>Angiv svar nedenfor:</p> <p><input type="checkbox"/> A.</p> <p><input type="checkbox"/> B.</p> <p><input type="checkbox"/> C.</p> <p><input type="checkbox"/> D.</p> <p>Hvis en af ovenstående krydses af, vedhæft da gerne et kort der viser forholdene, herunder angiver afstand(e) med tilhørende beskrivelse.</p>
<p>33. Afskærmende beplantning bør som udgangspunkt etableres, hvis solcelleanlæg placeres i nærheden af boliger, medmindre f.eks. andre bygninger, terrænforhold eller eksisterende skov udgør en permanent visuel barriere, eller der er indgået aftale om opkøb med henblik på nedlæggelse af sådanne beboelse.</p> <p>Beskriv, hvordan den afskærmende beplantning planlægges udformet og hvordan den fremadrettet skal plejes bl.a. bredde, arter, plejemetoder, overvågning, nyplantning, midlertidig hegning mv.</p>	<p>Angiv svar nedenfor eller vedhæft beskrivelse.</p> <p><i>Der vil etableres og oprettholdes beplantningsbælter i hjemmehørende arter i en minimumshøjde på 0,8 m på beplantningstidspunktet. Bæltet vil bestå af seks rækker levende hegn med træer og tætte, kraftige buske som underbeplantning, således at indkig sløres mest muligt. Beplantningens placering er beskrevet i 2112 Miljøredegørelse.</i></p>
<p>34. I planlægning for lokalplanpligtige solcelleanlæg i det åbne land, skal muligheden for multifunktionel anvendelse som udgangspunkt vurderes.</p> <p>Beskriv hvordan projektet forholder sig til multifunktionel anvendelse.</p>	<p>Angiv svar nedenfor, eller vedhæft beskrivelse.</p> <p><i>Der vil indgå faunapassager og arbejdes på øget biodiversitet på projektareal og læghegn</i></p>

Ansøgningsskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

<p>35. I planlægning for lokalplanpligtige solcelleanlæg i det åbne land, skal muligheden for offentlighedens adgang til den omgivende natur som udgangspunkt vurderes.</p> <p>Beskriv hvordan projektet forholder sig offentlighedens adgang til den omgivende natur.</p>	<p>Angiv svar nedenfor, eller vedhæft beskrivelse.</p> <p><i>Der vil være samme forhold, som gælder nu for offentlig adgang, dog vil anlæg og BESS være hegnet ind af hensyn til sikkerhedsforhold.</i></p>
---	---

Natur og landskab

<p>36. Er projektets areal omfattet af nationale interesser, NATURA 2000, beskyttet natur og bygge- og beskyttelseslinjer?</p>	<p>Angiv herunder hvordan projektet forholder sig til bindingerne og vedhæft (GIS-)kort med binding(er) og projektafgrænsning</p> <p><i>Forholdene er undersøgt og beskrevet i udkast til lokalplan og 2112 Miljøredegørelse</i></p>
<p>36.1 Særligt værdifuldt landbrugsområde</p>	<p>x</p>
<p>36.2 Risikovirkksomheder</p>	
<p>36.3 Naturbeskyttelsesområde</p>	
<p>36.4 Økologiske forbindelser</p>	<p>x</p>
<p>36.5 Lavbundsarealer</p>	
<p>36.6 Grundvand, herunder</p> <ul style="list-style-type: none"> • Boringsnære beskyttelsesområde • Drikkevandsinteresser • Indvindingsoplande indenfor OSD • Indvindingsoplande udenfor ODS 	<p>OD</p>
<p>36.7 Oversvømmelse og erosion</p>	
<p>36.8 Beskyttet natur og NATURA 2000, herunder</p> <ul style="list-style-type: none"> • §3 naturområder • Bilag IV-arter • NATURA 2000 fuglebeskyttelse • NATURA 2000 habitatsområder • Kollisionsrisiko fly og fugle 	
<p>36.9 Skovrejsning</p>	<p>x</p>
<p>36.10 Bevaringsværdigt landskab</p>	<p>x</p>
<p>36.11 Kystnærhedszonen</p>	<p>x</p>
<p>36.12 Specifik geologisk bevaringsværdi</p>	<p>x</p>
<p>36.13 Værdifuldt kulturmiljø</p>	
<p>36.14 Kirkebyggelinje</p>	

Ansøgningsskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

36.15 Fredninger	
36.16 Fredskov	
36.17 Beskyttede sten- og jorddiger	
36.18 Luftfartsanlæg, respektafstande	
36.19 Fortidsminde beskyttelseslinjer	
36.20 Kirkebyggelinje	
36.21 Skovbyggelinje	x
36.22 Strandbeskyttelseslinje	
36.23 Søbeskyttelseslinje	
36.24 Åbeskyttelseslinje	
37. Påvirker VE-anlægget tilgængelighed til/i området? Angiv, hvis der skal nedlægges stier, veje eller anden vejinfrastruktur i forbindelse med projektet. Ligeledes kan der angives, hvis der etableres nye veje, stier mv. i området.	Angiv dit svar herunder: <i>Nej</i>
38. Andet?	
For solceller- eller hybridanlæg, angiv følgende:	
39. Hvordan sikres det vilde dyreliv fortsat adgang til anlæggets område, når/hvis solcelleanlægget indhegnes? Indsæt beskrivelse af, hvordan det vilde dyreliv fortsat er sikret adgang, fx gennem spredningsveje for dyr og planter.	Angiv dit svar herunder: <i>Udover faunapassager vil hegning være hævet over terrænet, se 2112 Miljøredøgørelsen for detaljer</i>
For vindmøller- eller hybridanlæg, angiv følgende:	
40. Er der andre vindmøllegrupper indenfor en afstand af 28 gange totalhøjden. Hvis ja, godtgør da den landskabelige påvirkning af anlægget under ét kan anses for ubetænkelig, eller eksisterende møller indenfor 28 gange totalhøjden nedtages inden projektet realiseres eller tages ud af drift inden for en kortere årrække, og kommunalbestyrelsen har vurderet at de ikke vil kunne udskiftes.	Angiv dit svar herunder:

Elnettet

41. Er der taget kontakt til transmissions- eller distributionselskab om mulighederne for tilslutning? Angiv status på dialogen, herunder om der er har været dialog om det videre forløb for at afsøge nettilslutningsmuligheder. <i>Der er igangsat fordialog med N1 om tilslutning og tilbud om systemydelse for BESS</i>	<input type="checkbox"/> A. Ja, transmissionselskabet <input checked="" type="checkbox"/> B. Ja, distributionselskabet <input type="checkbox"/> C. Nej, anden aftager strømmen
---	--

Ansøgningsskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

	<p>Hvis A eller B, angiv da hvilket netselskab, kontaktperson i netselskabet, forventet nettilslutningstidspunkt og hvor langt i forløbet om nettilslutning, projektet er:</p>
<p>42. Forventes der på nuværende tidspunkt at skulle udbygges med transformerstation eller anden elinfrastruktur? Angiv om projektet forventes at kræve udbygning/ombygning med transformerstation eller anden infrastruktur, fx direkte linjer. Vedhæft evt. kort over forventet placering af anlæggene, hvis der etableres som del af projektet og vedhæft evt. screeningsrapport, hvis det forventes etableret af netselskabet.</p>	<p><input type="checkbox"/> A. Ja <input type="checkbox"/> B. Nej</p> <p>Indsæt evt. uddybende bemærkning <i>Vides ikke</i></p>
<p>43. Forventes der at skulle udbygges med teknikhus, lynafleder mm.?</p>	<p>Angiv om projektet inkluderer udbygning med teknikhus:</p> <p><input type="checkbox"/> A. Ja <input type="checkbox"/> B. Nej</p> <p>Hvis ja, vedhæft kort (GIS-fil) over forventet placering af anlægget, og beskriv størrelsen og højden: <i>Vides ikke</i></p>

Ansøgningsskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

Omgivende samfund

<p>44. Hvor mange midler forventes indbetalt til Grøn Pulje?</p>	<p>Angiv svaret herunder: <i>Kr 9,5 mio</i></p>
<p>45. Beskriv, hvilken dialog I som opstillere har haft med lodsejere og lokalsamfund ind til nu og hvordan, I definerer lokalsamfundet Her angives, om der har været dialog med lodsejere, naboer og lokalsamfund ind til nu, og om der er konkrete tilkendegivelser fra naboerne, der beskriver den lokale holdning til projektet.</p>	<p>Angiv svaret herunder: <i>Der har tidligere blandt andet været afholdt høringsperioder/møder, politiske fremlæggelser og VE-møder hos naboer og interessenter, hvilket er beskrevet i udkast til lokalplan, som er vedhæftet.</i></p>
<p>46. Beskriv jeres forventninger til fremtidig dialog med lokalsamfundet Her angives, hvad planer for fremtidig dialog og inddragelse af lokalsamfund i projektet er. Er der fx planer om at afholde workshops, borgermøder eller lignende med lokalsamfundet.</p>	<p>Angiv svaret herunder:</p>
<p>47. Er der indtænkt rekreative tiltag eller anden tiltag af bred offentlig interesse i forbindelse med anlægget, og sikres der en rimelig fordeling af goder og byrder mellem forskellige lokalsamfund og nærmeste naboer i tilknytning til projektet? Beskriv hvis der fx er indtænkt mulighed for stisystemer, shelters, rideruter eller andre rekreative tiltag mv. ved VE-anlægget.</p>	<p>Angiv svaret herunder:</p>

Ansøgningsskemaet tager udgangspunkt i en skabelon for den gode VE-ansøgning, som er udarbejdet af en delgruppe under NEKST-arbejdsgruppen *Mere sol og vind på land*.

Estruplund 2

