

## **Bilag til Lyngby-Taarbæk Kommunes afgørelse om VVM pligt/myndighedsvurdering**

**Projekt navn: Etablering af fliskedder**

**Sags nr.:** 09.40.00-P19-1-24

### **Vejledning:**

Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) – miljøvurderingsloven, Lovbekendtgørelse nr. 4 af 03.01.2023.

Skemaet indeholder ansøgers oplysninger om projektet samt Lyngby-Taarbæk Kommunens eventuelle bemærkninger til disse oplysninger.

Derudover indeholder skemaet felter for de emner, som skal bruges i vurderingen af, om der er VVM-pligt eller ikke, jf. miljøvurderingslovens bilag 3.

### **Farvekodeforklaring:**

Farverne "rød, gul og grøn" angiver en vurdering af, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. "Rød" angiver stor sandsynlighed for VVM-pligt, og "grøn" en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er gråt, kan spørgsmålet ikke besvares med et ja eller nej, da der skal foretages et skøn af myndigheden.

Farven "orange" angiver ansøgers oplysninger og vurderinger og farven "blå" angiver myndighedens bemærkninger og vurderinger.

Ansøgning				Myndighedsscreening
Basisoplysninger	Ansøgers oplysninger			
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Bilag 2			
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Bilag 2			
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Bilag 2			
Projektets adresse, matr.nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Bilag 2			
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Lyngby-Taarbæk Kommune			
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Bilag 2, figur 4			
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg)	Bilag 2, figur 4			
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej	Tekst	Myndighedsscreening
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)		x		
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)	x			Pkt. 3a i bilag 2 Pkt. 3b i bilag 2
Ansøgers oplysninger				Myndighedsscreening
Projektets karakteristika	Tekst			
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr.nr. og ejerlav				
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup>	Samlet bebygget areal 115m <sup>2</sup> Samlet befæstet areal 152,5 m <sup>2</sup> Nye arealer som befæstes 0 m <sup>2</sup>			

<p>Det fremtidige samlede befæstede areal i m<sup>2</sup></p> <p>Nye arealer, som befæstes ved projektet i m<sup>2</sup></p>		
<p>3. Projektets areal og volumenmæssige udformning</p> <p>Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m</p> <p>Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m<sup>2</sup></p> <p>Projektets bebyggede areal i m<sup>2</sup></p> <p>Projektets nye befæstede areal i m<sup>2</sup></p> <p>Projektets samlede bygningsmasse i m<sup>3</sup></p> <p>Projektets maksimale bygningshøjde i m</p> <p>Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet</p>	<p>Behov for grundvandssikring: Nej</p> <p>Samlede grundareal: 1.292 m<sup>2</sup></p> <p>Bebyggede areal: 115 m<sup>2</sup></p> <p>Nye befæstede arealer: 152,5 m<sup>2</sup></p> <p>Samlede bygningsmasse: 402,5 m<sup>3</sup></p> <p>Maksimale bygningshøjde: 5m</p> <p>Ingen nedrivning</p>	
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden</p> <p>Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:</p> <p>Vandmængde i anlægsperioden</p> <p>Affaldstype og mængder i anlægsperioden</p> <p>Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden</p> <p>Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden</p> <p>Håndtering af regnvand i anlægsperioden</p> <p>Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå</p>	<p>Råstofforbrug: Bilag 2</p> <p>Vandmængde 0m<sup>3</sup></p> <p>Affaldstype: Restaffald</p> <p>Spildevand renseanlæg: 0m<sup>3</sup></p> <p>Håndtering af regnvand: Som hidtil</p> <p>Anlægsperiode: sep 2024 til april 2025</p>	
<p>5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen:</p> <p>Råstoffer – type og mængde i driftsfasen</p> <p>Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen</p> <p>Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen</p> <p>Vandmængde i driftsfasen</p>	<p>Bilag 2</p>	
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:</p> <p>Farligt affald:</p> <p>Andet affald:</p>	<p>Farligt affald: Intet</p> <p>Andet affald: 600-1020 kg aske/år.</p> <p>Spildevand renseanlæg: 0m<sup>3</sup></p> <p>Spildevand udledning: Intet</p>	

Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Håndtering regnvand: Udledning i skov ca. 91 m <sup>3</sup> /år.			
<b>Ansøgers oplysninger</b>				<b>Myndighedsscreening</b>
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>	
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		x		
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	x			Da kapaciteten af anlægget overstiger 120 kW skal anlægget anmeldes i henhold til bekendtgørelsen om regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	x			Anlægget skal anmeldes senest 8 uger inden det planlagte ibrugtagningstidspunkt. Anmeldelsen skal dokumentere at grænseværdierne i bekendtgørelsen kan overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		x		
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?				
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		x		
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?				
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?		x		
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x			Forskrift for bygge- og anlægsarbejder i Lyngby-Taarbæk Kommune, skal følges under anlægsarbejdet.
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x			
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	x			Bekendtgørelse om regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW.

18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	x			
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	x			
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x		
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x		
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?		x		
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		x		
<b>Ansøgers oplysninger</b>				<b>Myndighedsscreening</b>
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>	
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x			Området er ikke omfattet af lokalplan eller byplanvedtægt. Der er meddelt landzonetilladelse til bygningen og dens anvendelse.
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	x			Dispensation fra § 17 skovbyggelinje (kun forbud mod bebyggelse) er indeholdt til meddelt landzonetilladelse. De i figur 4 i projektbeskrivelse viste ledninger er placeret uden for § 18 (fortidsmindebeskyttelseslinje) beskyttelse.  Del af ledning til Frederiksdalsvej 351 er omfattet af åbeskyttelseslinje, men nedgravning af ledninger inden for sø- og åbeskyttelseslinjer kan foretages

				uden dispensation, såfremt terræn retableres umiddelbart efter endt gravearbejde.
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		x		Nej
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		x		Området er ikke udlagt som råstofområde
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		x		Nej
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		x		Miljøstyrelsen har 31.03.2023 meddelt dispensation fra skovloven til det ansøgte projekt (flislade inkl. ledninger)
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		x		Projektet er i strid med Frederiksdalfredningen. Fredningsnævnet har den 23.06.2023 givet den fornødne dispensation til projektet.
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3				115 meter (mod syd) til mose
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		x		Enig
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område				0 meter. Projektet ligger i et fredet område.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder)				580 meter til Natura 2000 område nr 139.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		x		Ok.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		x		Projektet ligger i OSD. Projektet vurderes ikke at påvirker grundvandet.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		x		Enig

38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		x		Projektet er i henhold til Klimatilpasningsplanen placeret i fokusområde Virum-Sorgenfri hvor der er et særligt behov for klimatilpasning i henhold til risikokort og forsikringsdata.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		x		
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		x		
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x		Nej
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?				

Myndighedsvurdering					
	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Kan anlæggets kapacitet og længde for strækningsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger?					
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: <ul style="list-style-type: none"> <li>Anlægsfasen?</li> <li>Driftsfasen?</li> </ul>			X		
Tænkes anlægget placeret i Vadehavsområdet?			X		

Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker?			X		
Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder?			X		
Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede naturområder: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nationalt?</li> <li>• Internationalt (Natura 2000)?</li> </ul>			X		
Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV?			X		
Forventes området at rumme danske rødlistearter?			X		
Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Overfladevand?</li> <li>• Grundvand?</li> <li>• Naturområder?</li> <li>• Boligområder (støj/lys og Luft)?</li> </ul>			x x x		
Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?					
Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område?			x		
Kan anlægget påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk?			X		
Miljøpåvirkningernes omfang? (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)					



Miljøpåvirkningens grænseoverskridende karakter?				
Miljøpåvirkningsgrad og - kompleksitet?				
Miljøpåvirkningens sandsynlighed?				
Miljøpåvirkningens: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varighed?</li> <li>• Hyppighed?</li> <li>• Reversibilitet?</li> </ul>				
	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Myndighedens konklusion</b>	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er VVM-pligtigt?		x	Det vurderes på baggrund af ovenstående kriterier, at projektet ikke kan antages at ville få væsentlig negativ indvirkning på miljøet. Ved vurderingen er der særligt lagt vægt på, at flisen produceres af resttræ, og at anlægget muliggør et skifte væk fra naturgas og olie.	

Dato: 13.09.2024

Sagsbehandler: Søren Geert Nielsen