

## **Bilag til afgørelse om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM pligt) inkl. myndighedsvurdering**

### **Projekt navn:**

Skemaet indeholder bygherrens anmeldte oplysninger af projektet jf. ansøgningsskemaet som fremgår af bilag 1 til Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) – Miljøvurderingsbekendtgørelsen (BEK nr. 913 af 30/08/2019) samt kommunens eventuelle bemærkninger til disse oplysninger.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.

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

Basisoplysninger	Tekst		Myndighedsvurdering
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Etablering af passage ved Vesterlund Dambrug, se vedlagte projektbeskrivelse		ingen
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Billund Kommune, Jorden Rundt 1, 7200 Grindsted, 79727200, Billund@billund.dk		ingen
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Annette Læbo Matthiesen, Jorden Rundt1, 7200 Grindsted, tlf. 25557779, alm@billund.dk		ingen
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav.	Egebjerg Landevej 27, 7200 Grindsted, matr. nr. 14u Stenderup By. Ansager		ingen
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)	Billund Kommune		
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives.	Vedlagt som Bilag 1 Oversigtskort		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Målestok angives:		
Forholdet til VVM reglerne	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).		x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	x		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: pkt. 10f, regulering af vandløb
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Tekst</b>		
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	xx, Storegade 16, 7200 Grindsted, matr. 14u, Stenderup By, Ansager		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup> Det fremtidige samlede befæstede areal i m <sup>2</sup> Nye arealer, som befæstes ved projektet i m <sup>2</sup>	Ingen fremtidigt bebygget areal Ingen fremtidigt befæstet areal Ingen nye befæstede arealer		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m <sup>2</sup>  Projektets bebyggede areal i m <sup>2</sup> Projektets nye befæstede areal i m <sup>2</sup> Projektets samlede bygningsmasse i m <sup>3</sup> Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Ingen grundvandssænkning i projektet  Projektet kræver et areal på 7.500 m <sup>2</sup> til etablering af nyt forløb mv. af Nørrebæk. - - - - I forbindelse med gennemførelse af projektet fjernes det gamle stemmeværk inkl. indløbsbygværk. Alle materialer bortskaffes til godkendt modtager.		Ingen

<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:</p> <p>Vandmængde i anlægsperioden</p> <p>Affaldstype og mængder i anlægsperioden</p> <p>Spildevand til renselanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/år – mm/år</p>	<p>Der skal ved gennemførelse af projektet anvendes følgende mængder sten: 50 m<sup>2</sup> sten i størrelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 % 64-100 mm</li> <li>• 60 % 100-150 mm</li> <li>• 30 % 150-300 mm</li> </ul> <p>85 m<sup>2</sup> sten i størrelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 85 % Ø200 – 300,</li> <li>• 15 % Ø 100 – 200 mm.</li> </ul> <p>Køreplader ca. 300 m<sup>2</sup></p> <p>Plads til oplæg ved sandfang: et 0,25 m lag af 25 % stabilgrus og 75 % knust beton, i alt 20 m<sup>3</sup> knust beton og 5 m<sup>3</sup> stabilgrus.</p> <p>-</p> <p>Der forventes følgende affaldstyper: 50 m<sup>3</sup> beton 25 m<sup>3</sup> træ</p> <p>August 2022 – 1. okt. 2022</p>	<p>Ingen</p>
<p><b>Projektets karakteristika</b></p>	<p><b>Tekst</b></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: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen</p>	<p>Der er ikke behov for de i pkt. 5 angivne materiale m.v. i driftsperioden</p>	
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:</p>	<p>Der vil ikke være affald i driftsperioden</p>	
<p><b>Projektets karakteristika</b></p>	<p><b>Ja</b> <b>Nej</b> <b>Tekst</b></p>	
<p>7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?</p>	<p><input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	

8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse? - <a href="https://mst.dk/erhverv/industri/miljoegodkendelse-af-listevirksomheder/miljoegodkendelser/listepunkter-og-standardvilkaar/">https://mst.dk/erhverv/industri/miljoegodkendelse-af-listevirksomheder/miljoegodkendelser/listepunkter-og-standardvilkaar/</a>		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10	
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.	
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter? - <a href="https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/liste-over-alle-bref/">https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/liste-over-alle-bref/</a>		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.	
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.	
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner? - <a href="https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/bat-i-miljoegodkendelsen/">https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/bat-i-miljoegodkendelsen/</a>		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.	
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>	
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.	Ikke aktuelt
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser? - <a href="https://mst.dk/luft-stoej/stoej/regler-love-og-direktiver-om-stoej/oversigt-over-vejledninger/">https://mst.dk/luft-stoej/stoej/regler-love-og-direktiver-om-stoej/oversigt-over-vejledninger/</a>		x	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17.	
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? - <a href="https://mst.dk/luft-stoej/stoej/regler-love-og-direktiver-om-stoej/oversigt-over-vejledninger/">https://mst.dk/luft-stoej/stoej/regler-love-og-direktiver-om-stoej/oversigt-over-vejledninger/</a>		x	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.	Ikke aktuelt
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden?		x	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.	

I driftsfasen?				
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>	
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X x	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.	
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 x	Hvis »ja« angives og begrundes omfanget.	
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016? - <a href="https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=179901">https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=179901</a>		x		
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>	
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? - <a href="https://visplaner.plandata.dk/visplaner/lokalplaner.html">https://visplaner.plandata.dk/visplaner/lokalplaner.html</a>			Hvis »nej«, angiv hvorfor:	Ikke aktuelt, ikke lokalplanlagt
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>	x		Hvis »ja« angiv hvilke: Disp. Fra naturbeskyttelsesloven § 3	
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		x		
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>				Ikke aktuelt
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>				Ikke aktuelt
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>	
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		
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag? - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>		x		
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>			Projektet gennemføres i og omkring Nørrebæk som er omfattet af nbl. § 3, hertil kommer at projektet vil påvirke et moseareal som ligger på dambrugsarealet	

32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke? - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>	x		Ja der er laks, snæbel og flere lamprettyper i Nørrebæk-Ansager Å. Projektet har til formål at forbedre forholdene for disse arter ved at skabe passage ved stemmeværket	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>			Ca. 3 km Reg. nr.: 01783.13	
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder). - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>			Ca. 8 km Natura 2000 område nr. 88 og 89. Habitatområde H77 og 78,	
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	x		Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.	
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser? - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>		x		
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? - <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a>		x		
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.				Ikke aktuelt det er et vandløb
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?				Ikke aktuelt det er et vandløb
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>	
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		
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?			Se vedlagte projektbeskrivelse	

## Myndighedsscreening

	<b>Ikke relevant</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Bør undersøges</b>	
Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger			X		
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: anlægsfasen driftsfasen			X		
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet			X		
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker			X		
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare områder			X		
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder Nationalt: Internationalt (Natura 2000):			X		
Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV		X			Projektet har til formål at sikre passage for Laks, snæbel og flere lamprettyper ved stemmeværket.
Forventes området at rumme rødlistearter			X		
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet Overfladevand: Grundvand: Naturområder: Bologområder (støj/lys og luft)			X X X X		
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbart overfor den			X		

forventede miljøpåvirkning					
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område			x		
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk			x		
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)					Det er kun dambruget som bliver påvirket af projektet.
Miljøpåvirkningens grænseoverskridende karakter					Ingen
Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet			x		
Miljøpåvirkningens sandsynlighed					Ingen
Miljøpåvirkningens: Varighed: Hyppighed: Reversibilitet:					
<b>Myndighedens konklusion</b>					



	<b>Ikke relevant</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Bør undersøges</b>	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt):			x		<p>Det er kommunens vurdering, at det anmeldte projekt ikke vil kunne medføre væsentlige negative påvirkning af miljøet. Projektet er således ikke VVM-pligtigt.</p> <p>Projektet vil forbedre passagemuligheden for bl.a. laks, snæbel og flere lamprettyper som er omfattet af habitatdirektivet.</p>

Dato:23.02.2022

Sagsbehandler: Merete Vindum