

## Bilag 1

### Ansøgningskema

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst	
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	<a href="#">Se – "Oversigt Guldbækhaven 13-10-2022"</a>	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	<a href="#">Byggeselskabet Viben ApS, Guldbækvej 67, 9230 Svenstrup J</a>	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	<a href="#">Daniel Hald, Veggerbyvej 33,9541 Suldrup. Tlf. 40238126. mail: daniel@lpsbyg.dk</a>	
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).	<a href="#">Guldbækhaven 1-13, 9230 Svenstrup J. Guldbæk By, Ø, Hornum 7ad, 7ae, 7ay.</a>	
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)	<a href="#">Rebild kommune</a>	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	<a href="#">Oversigt Guldbækhaven 13-10-2022 målestok 1:1000</a>	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).	Målestok angives: <a href="#">1:1000</a> <a href="#">Oversigt Guldbækhaven 13-10-2022</a>	
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).	<input checked="" type="checkbox"/>	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).	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis ja, angiv punktet på bilag 2:
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Tekst</b>	
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. <a href="#">1</a> :Arealanvendelse efter projektets realisering. <a href="#">2</a> :Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup> <a href="#">3</a> :Det fremtidige samlede befæstede areal i m <sup>2</sup> <a href="#">4</a> :Nye arealer, som befæstes ved projektet i m <sup>2</sup>	<a href="#">1: 1083m<sup>2</sup></a> <a href="#">2: 0m<sup>2</sup></a> <a href="#">3: 1083m<sup>2</sup></a> <a href="#">4: 0m<sup>2</sup></a>	
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m <a href="#">1</a> :Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m <sup>2</sup> <a href="#">2</a> :Projektets bebyggede areal i m <sup>2</sup> <a href="#">3</a> :Projektets nye befæstede areal i m <sup>2</sup> <a href="#">4</a> :Projektets samlede bygningsmasse i m <sup>3</sup> <a href="#">5</a> :Projektets maksimale bygningshøjde i m <a href="#">6</a> :Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	<a href="#">-1:1849m<sup>2</sup></a> <a href="#">2:0m<sup>2</sup></a> <a href="#">3:1083m<sup>2</sup></a> <a href="#">4: 0m<sup>2</sup></a> <a href="#">5: 1m</a> <a href="#">6: 0m<sup>2</sup> - tidligere bygninger er fjernet.</a>	
4. <a href="#">1</a> : Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden <a href="#">2</a> :Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: <a href="#">3</a> :Vandmængde i anlægsperioden	<a href="#">-1: I anlægsprojektet benyttes almindelige råstoffer og byggematerialer til selve bygningsopførelsen.</a>	

<p>4: Affaldstype og mængder i anlægsperioden</p> <p>5: Spildevand til renselanlæg i anlægsperioden</p> <p>6: Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden</p> <p>7: Håndtering af regnvand i anlægsperioden</p> <p>8: Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå</p>	<p>2: Almindeligt råstofforbrug i forbindelse med byggeri.</p> <p>3: Almindeligt vandforbrug i forbindelse med byggeri.</p> <p>4: Almindeligt byggeaffald i forbindelse med anlægsprojektet.</p> <p>Andet affald i forbindelse med nedrivningen anmeldes til Rebild Kommune og bortskaffes efter anvisningerne.</p> <p>5: Anlægsprojektet genererer ikke spildevand.</p> <p>6: Intet.</p> <p>7: Det forventes at nuværende udlednings- og nedrivningsforhold ift. Regnvandet kan håndteres på egen grund i anlægsperioden.</p> <p>8: Anlægsperioden løber fra: Ultimo 2023 – primo 2024 OBS! - Anlægsperioden er afhængig af byggesagsproces.</p>
---	---

Projektets karakteristika	Tekst
<p>5. 1: 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>2: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen</p> <p>3: Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen</p> <p>4: Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen</p> <p>5: Vandmængde i driftsfasen</p>	<p>1: Entreprenørmaskiner og materialeindlevering foregår ad EKS. Adgangsvej. En del af matriklen ved denne adgangsvej vil benyttes til midlertidigt oplag og håndtering af byggematerialer.</p> <p>2: Uaktuel</p> <p>3: Uaktuel</p> <p>4: Uaktuel</p> <p>5: Uaktuel</p>

<p>6. 1: Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:</p> <p>2: Farligt affald:</p> <p>3: Andet affald:</p> <p>4: Spildevand til renselanlæg:</p> <p>5: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:</p> <p>6: Håndtering af regnvand:</p>	<p>-1: Uaktuel</p> <p>2: Uaktuel</p> <p>3: Uaktuel</p> <p>4: Uaktuel</p> <p>5: Uaktuel</p> <p>6: Uaktuel</p>
--	--

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	X		Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	X		Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?	X		Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	X		Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?	X		Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	X		Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	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?	X		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?	X		Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X		Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.
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? I driftsfasen?		X	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.
<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		Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. <a href="#">I anlægsperioden: Næsten ubetydelig omfang – varm asfalt. vil give anledning til et forøget lugtbidrag.</a> <a href="#">I driftsfasen: Nej</a>
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		Hvis »ja« angives og begrundes omfanget. <a href="#">I anlægsperioden: Byggeplads belysning</a> <a href="#">I driftsfasen: Der opsættes lygtepæle jævnfør en lysberegning.</a>
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>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		Hvis »nej«, angiv hvorfor:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	Hvis »ja« angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X	
<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?		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			<a href="#">Cirka 30m nordvest for grunden ligger et beskyttet overdrev i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.</a>
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		X	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			<a href="#">Cirka 1300m nord for grunden ligger en Fredningstype: Arealfredning</a> <a href="#">Fredning navn: Guldbækken og Hammerværket</a>
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			<a href="#">Cirka 7600m sydøst for grunden ligger: NATURA 2000 – Habitatområder Rold Skov, Lindemborg Ådal og Madum Sø</a> <a href="#">Miljøstyrelsen</a>
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. <a href="#">Ja, der etableres lokal nedsivning, i form af LAR anlæg som skal håndtere overfladevand fra asfaltbelægning.</a>

36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	X		
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	X		<a href="#">Se vedlagt dokument: " 2011-119026.ad, Guldbækvej 67, fortsat kortlagt på vidensniveau 2"</a>
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		X	
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X	
<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?			<a href="#">Etablering af LAR anlæg ifm. nedsivningstilladelse</a>

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: 09-05-2023 Bygherre/anmelder: Daniel Hald

### Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

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 VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

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