

## ANMELDESESSKEMA –

VVM bekendtgørelsens Bilag 5

Anmeldesskema

Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning nr. 1832 af 16. december 2015

Basisoplysninger	Tekst		
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Indvinding af sand, grus og sten		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Ejvind Laursen A/S, Østre Ringgade 90, 8722 Hedensted, tlf. 75 89 17 00, mail: <a href="mailto:fl@ejvind-laursen.dk">fl@ejvind-laursen.dk</a>		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Flemming Laursen, Østre Ringgade 90, 8722 Hedensted, mobil: 20 10 25 29, mail: <a href="mailto:fl@ejvind-laursen.dk">fl@ejvind-laursen.dk</a>		
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav	Remmerlundvej 57, 8723 Løsning		
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)	Hedensted Kommune		
Oversigtskort i målestok 1:50.000	Oversigtskort 1:25.000 er vedlagt som bilag 1 i Grave og Efterbehandlingsplanen.		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg)	Detailkort 1:5.000 er vedlagt som bilag 2		
<b>Forholdet til VVM reglerne</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	
Er projektet opført på bilag 1 til denne bekendtgørelse		X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:

Er projektet opført på bilag 2 til denne bekendtgørelse	X		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2 Pkt. 2a Råstofindvinding fra åbne brud samt tørvegravning

Projektets karakteristika	Tekst
<p>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</p>	<p>Ejvind Larsen ejer 3bd og 5bi, mens 5h (alle Sebberup By, Løsning) er ejet af: Anders Lund Ny Sebberupvej 41 8723 Løsning</p>
<p>2. Arealanvendelse efter projektets realisering</p> <p style="padding-left: 40px;">Det fremtidige samlede bebyggede areal i m<sup>2</sup></p> <p style="padding-left: 40px;">Det fremtidige samlede befæstede areal i m<sup>2</sup></p>	<p>0 m<sup>2</sup>. Projektet indebærer udelukkende råstofindvinding. Der efterbehandles til jordbrugsformål, og gravesøen vil blive etableret som en permanent sø.</p> <p>0 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 style="padding-left: 40px;">Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m<sup>2</sup></p> <p style="padding-left: 40px;">Projektets bebyggede areal i m<sup>2</sup></p> <p style="padding-left: 40px;">Projektets nye befæstede areal i m<sup>2</sup></p> <p style="padding-left: 40px;">Projektets samlede bygningsmasse i m<sup>3</sup></p> <p style="padding-left: 40px;">Projektets maksimale bygningshøjde i m</p>	<p>Der søges om indvinding under grundvandsspejl.</p> <p>9,80 ha.</p> <p>0 m<sup>2</sup></p> <p>0 m<sup>3</sup></p> <p>0 m</p>
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden</p> <p style="padding-left: 40px;">Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:</p> <p style="padding-left: 80px;">Vand- mængde i anlægsperioden</p> <p style="padding-left: 40px;">Affaldstype og mængder i anlægsperioden</p> <p style="padding-left: 40px;">Spildevand – mængde og type i anlægsperioden</p> <p style="padding-left: 40px;">Håndtering af regnvand i anlægsperioden</p> <p style="padding-left: 40px;">Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå</p>	<p>Intet</p> <p>09/2017 – 09/2027</p>

Projektets karakteristika	Tekst
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 style="margin-left: 40px;">Råstoffer – type og mængde i driftsfasen</p> <p style="margin-left: 40px;">Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen</p> <p style="margin-left: 40px;">Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen</p> <p style="margin-left: 40px;">Vand – mængde i driftsfasen</p>	Der indvindes årligt op til 200.000 m <sup>3</sup> sand, grus og sten.  Ingen  Ingen  Ingen
6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen: <p style="margin-left: 40px;">Farligt affald:</p> <p style="margin-left: 40px;">Andet affald:</p> <p style="margin-left: 40px;">Spildevand til renselanlæg:</p> <p style="margin-left: 40px;">Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:</p> <p style="margin-left: 40px;">Håndtering af regnvand:</p>	Ingen  Husholdningsaffald, oliefiltre, olieprodukter m.v. tages med til indvinders virksomhed, Østre Ringgade 90, 8722 Hedensted.  0 m <sup>2</sup> 0 m <sup>2</sup> Ingen særlige tiltag.

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning		X	
8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår <a href="http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industri/Godkendelse+af+listevirksomheder/Branchebilag/">http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industri/Godkendelse+af+listevirksomheder/Branchebilag/</a>		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 10
9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter - <a href="http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industri/BAT+bedst+tilgaengelige+teknik/">http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industri/BAT+bedst+tilgaengelige+teknik/</a>		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til pkt. 12.
11. Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner			Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 14.

- <a href="http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industri/BAT-+bedst+tilgaengelige+teknik/">http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industri/BAT-+bedst+tilgaengelige+teknik/</a>		X	
---	--	---	--

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner			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. <a href="http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Stoej/regler_vejledninger/Oversigt_vejledninger/vejledningeroganvisninger.htm">http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Stoej/regler_vejledninger/Oversigt_vejledninger/vejledningeroganvisninger.htm</a>	X		Ekstern støj fra virksomheder. Vejledning nr. 5 og 6, november 1984, Miljøstyrelsen, samt nr. 5 fra 1993.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer – jf. ovenfor	x		
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer – jf. ovenfor	x		Der forventes ikke et væsentligt støjbidrag, jf. ovenstående.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening. <a href="http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Luft/Luftforurening_fra_virksomheder/luft_fra_virks_vejledninger_og_bekendtgørelser/Vejledninger_og_bekendtgørelser.htm">http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Luft/Luftforurening_fra_virksomheder/luft_fra_virks_vejledninger_og_bekendtgørelser/Vejledninger_og_bekendtgørelser.htm</a>		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 – jf. ovenfor			Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening – jf. ovenfor			Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener  - I anlægsperioden  - I driftsfasen	x  (X)		Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.  I tørre perioder vil det støve efter lastbiler.  Der etableres vandingsberedskab som støvdæmpende foranstaltning til at minimere risiko for, at der hvirvles støv op ved transport inden for arealet.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener  - I anlægsperioden  - I driftsfasen		X  X	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.

<p>22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I anlægsperioden</li> <li>- I driftsfasen</li> </ul>		<p>X</p> <p>X</p>	<p>Hvis "ja" angives og begrundes omfanget.</p>
<p>23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen – jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006  <a href="https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=13011">https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=13011</a></p>		<p>X</p>	

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
<p>24. Forudsætter projektet dispensation fra eller ændring af den gældende lokalplan <a href="http://kort.plansystem.dk/searchlist.html">http://kort.plansystem.dk/searchlist.html</a></p>		<p>x</p>	<p>Projektarealet ligger inden for lokalplan 157 – Rekreativt område i Remmerslund. Hedensted Kommune</p>
<p>25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer – jf. <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a></p>	<p>X</p>		<p>Projektet ligger inden for skovbyggelinje.</p>
<p>26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer</p>		<p>X</p>	
<p>27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder: jf. <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a></p>		<p>X</p>	<p>Projektet indebærer, at den tilgængelige forekomst af sand, grus og sten på arealet bliver indvundet.</p>
<p>28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen: jf. <a href="http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/</a></p>		<p>X</p>	

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
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.miljoeportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/</a>		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3: jf. <a href="http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/</a>			Afstand til § 3 beskyttet sø og mose er 230 meter syd for det ansøgte område.
32. Rummer § 3 området beskyttede arter og i givet fald hvilke: <a href="http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/</a>		X	Ingen kendte fund.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område – jf. <a href="http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/</a>			Det nærmeste fredede område findes 1600 meter nord for det ansøgte område. Det er Løsning Kirke.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder) – jf. <a href="http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/</a>			Der er ca. 8 km til Natura 2000/fuglebeskyttelsesområde nr. 78 Skove langs nordsiden af Vejle Fjord, der ligger sydvest derfor.  Nærmeste Ramsarområde er Horsens Fjord og Endelave. 18 km mod øst.
35. Vil det samlede anlæg som følge af projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, jf. bekendtgørelse nr. 1022 af 25. august 2010 <a href="https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=132956">https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=132956</a> og bekendtgørelse nr. 1339 af 21. december 2011 <a href="https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=139396">https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=139396</a> samt kvalitetsmålsætningen i vandplanen <a href="http://www.naturstyrelsen.dk/Vandet/Vandplaner/Offentlig_hoering/">http://www.naturstyrelsen.dk/Vandet/Vandplaner/Offentlig_hoering/</a>	X		
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser - jf. <a href="http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/</a>		X	Projektarealet ligger i område med drikkevandsinteresser (OD), men ikke med særlige drikkevandsinteresser (OSD).
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening – jf. <a href="http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/">http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/</a>		x	

Projektets placering			Tekst
	Ja	Nej	
38. 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)			Ansøger graver aktuelt råstoffer på det tilstødende areal. Der vil blive gravet mindre i dette graveområde, som det ansøgte område gradvist tages i brug. Der forventes således ikke en øget trafik i området.
39. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande		X	
40. En beskrivelse af de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet.			Projektet vil ikke kunne medføre væsentlig skadelige virkninger på miljøet. Der er endvidere ikke tale om nye aktiviteter for områder. Projektet gennemføres på en måde, som erfaringsmæssigt overholder vejledende støjgrænser for området, jf. støjvejledningen. Der etableres vandingsberedskab som støvbekæmpende foranstaltning. Projektet forventes ikke at øge mængden af trafik i området, idet graveaktiviteten i det tilstødende areal gradvist vil aftage som det nye areal tages i brug.

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

1. maj 2017

Dato: \_\_\_\_\_

Bygherre/anmelder: \_\_\_\_\_

A. Geyti

### Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til via skemaet link. 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 de angivne 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 Regionen.