

**Anmeldeskema for miljøvurdering af konkrete projekter.**

**23. oktober 2018**

| Basisoplysninger  | Tekst   |            |   |
|---|---|------------|---|
| Projektbeskrivelse (kan vedlægges)  | Vedlagt   |            |   |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre   | Viborg Kommune<br>Prinsens Alle 5<br>8800 Viborg  |            |   |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson  | Ole Borg Christensen<br>Mobil 8787 5512<br>Mail: <a href="mailto:obo@viborg.dk">obo@viborg.dk</a> |            |   |
| Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav  | Se projektbeskrivelse   |            |   |
| 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) | Viborg Kommune  |            |   |
| Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives   | 1: 25.000 vedlagt   |            |   |
| 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 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 10f) <i>Anlæg af vandveje, som ikke er omfattet af bilag 1, kanalbygning og regulering af vandløb</i> |
| 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  | Jf projektbeskrivelse.  |            |   |
| 2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup><br>Det fremtidige samlede befæstede areal i m <sup>2</sup>                           | Ingen ændringer   |            |   |
| 3. Projektets areal og volumenmæssige udformning<br>Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m  | Ikke relevant   |            |   |

|   |   |            |   |
|---|---|------------|---|
| Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m <sup>2</sup><br>Projektets bebyggede areal i m <sup>2</sup><br>Projektets nye befæstede areal i m <sup>2</sup><br>Projektets samlede bygningsmasse i m <sup>3</sup><br>Projektets maksimale bygningshøjde i m<br>Beskrivelse af evt. nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet.  |   |            |   |
| 4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden<br>Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:<br>Vandmængde i anlægsperioden<br>Affaldstype og mængder i anlægsperioden<br>Spildevand – til renselanlæg i anlægsperioden<br>Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden<br><br>Håndtering af regnvand i anlægsperioden<br>Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå | Der anvendes 200 m <sup>2</sup> gydegrus og 15 m <sup>2</sup> skjulesten. |            |   |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Tekst</b>  |            |   |
| 5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen:<br>Råstoffer – type og mængde i driftsfasen<br>Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen<br>Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen<br>Vandmængde i driftsfasen   | Ikke relevant   |            |   |
| 6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:<br>Farligt affald:<br>Andet affald:<br>Spildevand til renselanlæg:<br>Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:<br>Håndtering af regnvand:   | Ikke relevant   |            |   |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Ja</b>   | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>  |
| 7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?   |   | x          |   |
| 8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår?   |   | 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?   |   | x          | Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.                            |

|   |                                     |                                     |  |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 11. Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.   |
| 12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | 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 anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | 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?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser.<br>Hvis »nej« gå til pkt. 17.         |
| 15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen  |
| 16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen  |
| 17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.<br>Hvis »nej« gå til pkt. 20. |
| 18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.   |
| 19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.   |
| 20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden?<br>I driftsfasen?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | 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?<br>I driftsfasen?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | 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?<br>I driftsfasen? | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | 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?   |           |            |  |
| <b>Projektets placering</b>   | <b>Ja</b> | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>   |
| 24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?   |           |            | Der er ingen lokalplan for projektområdet  |
| 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?<br>(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.  |           |            | 0 meter. Der er §3 beskyttet natur langs hele projektstrækningen (mose, eng og hede) og vandløbene er ligeledes § 3 beskyttet.   |
| 32. Rummer § 3 området beskyttede arter og i givet fald hvilke?   |           |            | Der er ikke registreret beskyttede arter i vandløbene. På de beskyttede arealer langs vandløbene er der registreret en række beskyttede arter.   |
| 33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.  |           |            | Hele Projektstrækningen ligger indenfor Kongenshus Mindepark fredningen<br>Der ligger 2 beskyttede diger mindre end 100 meter fra Resen bæk.<br>Projektområdet ligger 1500 meter fra Resen Kirke og ca. 150 meter fra nærmeste skovbyggelinie  |
| 34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).  |           |            | Projektområdet er en del af Natura2000 område nr. 40 Karup Å, Kongenshus og Hessellund Heder samt Habitatområde nr. 226 Kongenshus Hede.<br><br>Nedstrøms projektområdet ligger Habitatområde nr. 16 Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg, Fuglebeskyttelsesområde nr. 12 samt Ramsars område nr. 6. |
| 35. Vil det samlede anlæg som følge af projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af  | x         |            |  |

|  |                                     |                                     |   |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, jf. bekendtgørelse nr. 921 af 27. juni 2016 samt kvalitetsmålsætningen i vandplanen?  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |   |
| 36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
| 37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
| 38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
| 39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risiko for oversvømmelse?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
| <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)? | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Der er tidligere nedlagt dambrug nedstrøms projektområdet og gennemført en restaurering af vandløbet på strækningen ved dambruget. Der er udlagt gydegrus nedstrøms projektområdet  |
| 41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
| 42. En beskrivelse af de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet?                                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | Projektet udføres for at forbedre forholdene i vandløbet, Resen Bæk samt Østerhede bæk og sikrer at vandområdet opnår målopfyldelse.<br><br>Der anvendes køreplader og maskiner der sikrer, at de beskyttede arealer langs vandløbene påvirkes mindst muligt. |

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

Dato: \_\_\_\_ 1. november 2023 \_\_\_\_\_

Bygherre/anmelder: Viborg Kommune, Ole Borg Christensen \_\_\_\_\_