**Anmeldelsesskema**

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.

Anlægstyper omfattet af Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) bilag 1 eller 2, der kan have en væsentlig virkning på miljøet, skal vurderes efter bekendtgørelsens bestemmelser, før der må gives tilladelse til etablering, ændring eller udvidelse.

Bilag 1 indeholder de anlægstyper, der altid må antages at kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor er obligatorisk VVM-pligtige. Bilag 2 indeholder anlægstyper, som muligvis kan have en væsentlig virkning på miljøet. Disse anlægstyper skal derfor vurderes indledningsvis – screenes – for at VVM-myndigheden kan afgøre, om det konkrete anlæg må antages at kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor er VVM-pligtigt.

I henhold til bekendtgørelsens § 18 skal bygherre indgive en skriftlig anmeldelse til kommunen før etablering, udvidelse eller ændring af et anlæg, som fremgår af bekendtgørelsens bilag 1 eller 2.

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. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning som projektet omfattes af. Det er ikke meningen, at bygherren gennem præcise beregninger skal angive projektets forventede påvirkninger, men der skal alene tages stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier, og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på de angivne offentlige hjemmesider. Skemaet er et generelt skema, der kan bruges til forskellige typer af projekter. Derfor kan visse af punkterne være irrelevante for det aktuelle projekt. I det tilfælde angives ”ikke relevant” i tekstboksen ud for punktet.

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.

|  |
| --- |
| **Anmeldelse** |
| **Basisoplysninger** | **Tekst** |
| Projektbeskrivelse (kan vedlægges) |  |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre |  |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson |  |
| Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav |  |
| 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) |  |
| Oversigtskort i målestok 1:50.000 |  |
| Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 medindtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg) | Målestok angives: |
| **Forholdet til VVM reglerne** | **Ja** | **Nej** |  |
| Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). |  | X | Hvis ja, er der obligatorisk VVMpligtigt.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: 2d Vandforsyningsboringer |
| **Projektets karakteristika** | **Tekst** |
| 1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, somprojektet omfatter angives navn og adresse på pågældende ejer, matr. nr og ejerlav. | Udfyldes hvis relevant |
| 2. Arealanvendelse efter projektets realisering* Det fremtidige samlede bebyggede areal i m2
* Det fremtidige samlede befæstede areal i m2
 | Ikke relevant |
| 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 m2
* Projektets bebyggede areal i m2
* Projektets nye befæstede areal i m2
* Projektets samlede bygningsmasse i m3
* Projektets maksimale bygningshøjde i m
* Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet
 | Ikke relevant |
| 4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden. Råstofforbrug i anlægsperioden på type ogmængde:* Vand - mængde
* Affaldstype og mængder
* Spildevand – mængde og type
* Håndtering af regnvand
* Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå
 | Kun relevant ved etablering af nyt anlæg |
| **Projektets karakteristika** | **Tekst** |
| 5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow indog ud samt angivelse af placering og opbevaringpå kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen:* Råstoffer – type og mængde
* Mellemprodukter – type og mængde
* Færdigvarer – type og mængde
* Vand – mængde
 | Angiv den forventede årlige oppumpede vandmængde. Yderligere kortbilag er ikke nødvendig |
| 6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen:* Farligt affald
* Andet affald
* Spildevand til renseanlæg
* Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav
* Håndtering af regnvand
 | Ikke relevant |
| **Projektets karakteristika** | **Ja** | **Nej** | **Tekst** |
| 7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning? |  | X |  |
| 8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet afStandardvilkår? |  | X | Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10 |
| 9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår? |  | Ikke relevant | Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes. |
| 10. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter[[1]](#footnote-1)? |  | X | vis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12. |
| 11. Vil anlægget kunne overholde de angivneBREF-dokumenter? |  | Ikke relevant | Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes. |
| 12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner[[2]](#footnote-2)? |  | X | Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14. |
| Projektets karakteristika | **Ja** | **Nej** | **Tekst** |
| 13. Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner? |  | Ikke relevant | 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? Findes på [www.mst](http://www.mst).dk |  | 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 vejledende grænseværdier for støj og vibrationer jf. ovenfor?  |  | Ikke relevant | 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 jf. ovenfor? |  | Ikke relevant | Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen |
| 17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Findes på [www.mst.dk](http://www.mst.dk) |  | 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? |  | Ikke relevant | Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen. |
| 19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening jf. ovenfor? |  | Ikke relevant | 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. |
| Projektets karakteristika | **Ja** | **Nej** | **Tekst** |
| 21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener?:* I anlægsperioden
* I driftsfasen
 |  | 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 | Hvis »ja« angives og begrundes omfanget |
| 23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen[[3]](#footnote-3)? |  | X |  |
| **Projektets placering** | **Ja** | **Nej** | **Tekst** |
| 24. Forudsætter projektet dispensation fra eller ændring af den gældende lokalplan? |  | X | Hvis »ja«, angiv hvilke |
| 25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? |  |  | 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? |  |  |  |
| **Projektets placering** | **Ja** | **Nej** | **Tekst** |
| 29. Forudsætter projektet rydning af skov[[4]](#footnote-4)? |  | X |  |
| 30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag? |  |  |  |
| 31. Afstanden i luftlinje fra projektet til nærmeste beskyttede naturtype[[5]](#footnote-5)? |  |  |  |
| 32. Rummer § 3 området jf. ovenstående beskyttede arter og i givet fald hvilke? |  |  |  |
| 33. Afstanden i luftlinje fra projektet til nærmeste fredede område? |  |  |  |
| 34. Afstanden i luftlinje fra projektet til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder)? |  |  |  |
| 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[[6]](#footnote-6)? |  | Ikke relevant |  |
| 36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser? |  |  |  |
| 37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening |  |  |  |
| 38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse? |  |  |  |
| 39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse? |  |  | Hvis »ja« angiv om projektet kan forenes med risikostyringsplanen for området. |
| **Projektets placering** | **Ja** | **Nej** | **Tekst** |
| 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)? |  |  |  |
| 41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande? |  | X |  |
| 42. En beskrivelse af de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet. |  |  | Angiv anlæg der kan forurene grundvandet, som ligger i nærheden af boringen[[7]](#footnote-7) |

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

Dato:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Bygherre/anmelder[[8]](#footnote-8):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Forurenende virksomheder der er omfattet af IPPC-direktivet får tilsendt BREF-dokumenter, som fastlægger den bedst tilgængelige teknik (BAT). [↑](#footnote-ref-1)
2. EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med de ”bedste tilgængelige teknikker”. På engelsk ”Best Available Techniques” eller BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT- konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for ”BAT reference documents. [↑](#footnote-ref-2)
3. Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006. [↑](#footnote-ref-3)
4. 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. [↑](#footnote-ref-4)
5. Naturbeskyttelseslovens § 3. Beskyttet natur omfatter søer, moser, ferske enge, strandenge, heder, overdrev og vandløb. [↑](#footnote-ref-5)
6. Jf. bekendtgørelse nr. 1022 af 25. august 2010 og bekendtgørelse nr. 1339 af 21. december 2011 samt kvalitetsmålsætningen i vandplanen. [↑](#footnote-ref-6)
7. Anlæg til nedsivning af spildevand, anlæg til nedsivning af regnvand, gylletank, mødding, ajlebeholder, ensilagebeholder, olietank, lager for pesticider og andre kemikalier, andre anlæg der kan forurene grundvandet. [↑](#footnote-ref-7)
8. Det godkendes, at du skriver dit fulde navn via computertekst. [↑](#footnote-ref-8)