

Skema til anmeldelse og vurdering af konkrete projekter omfattet af miljøvurderingsloven (VVM-screening)

Vejledning om ansøgning af projekter omfattet af miljøvurderingsloven¹

Bygherrens ansøgning om projekter på land skal ske ved anvendelse af nedenstående ansøgningsskema, der indsendes digitalt, jf. § 4 i bekendtgørelsen om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening². Såfremt Høje-Taastrup Kommune er myndighed for det ansøgte projekt, sendes ansøgningsskemaet til Teknik- og Miljøcentret til tmc@htk.dk

Skemaet angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af miljøvurderingslovens 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 de sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

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 angivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.

Høje-Taastrup Kommunes vurdering

Høje-Taastrup Kommune skal på baggrund af oplysninger fra ansøger vurdere om projektet grundet dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet. Kommunen træffer herefter afgørelse om projektet er VVM-pligtigt. Afgørelsen bliver offentliggjort på kommunens hjemmeside www.htk.dk og kan påklages i 4 uger.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 448 af 10. maj 2017 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

² Bekendtgørelse nr. 447 af 10. maj 2017 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)

| Basisoplysninger | Udfyldes af ansøger | | | Kommunens vurdering (udfyldes kun, hvis der er bemærkninger) |
|--|--|------------|--|---|
| Projektbeskrivelse (kan vedlægges). | Tilladelse til indvinding af samlet 25.000 m ³ grundvand pr. år fra boring DGU nr. 207.545 og 207.2654/207.204D | | | |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre. | ROCKWOOL A/S Hovedgaden 501 2640 Hedehusene | | | |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson. | Henrik Lumby Skov, T 46 55 87 80/ M 61 94 63 80 | | | |
| Projektets adresse, matr.nr. og ejerlav. | Matr.nr. 81, Marbjerg og 3a Fløng Hede | | | |
| 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). | Høje-Taastrup Kommune | | | |
| Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000. Målestok angives. | Se bilag 1 | | | |
| Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg). | Målestok angives: 1:5.000 Se bilag 2 | | | |
| Forholdet til VVM reglerne | Ja | Nej | | |
| 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-pligt. 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: c) dybdeboring | |

| Projektets karakteristika | Udfyldes af ansøger | Kommunens vurdering (udfyldes kun, hvis der er bemærkninger) |
|--|--|---|
| 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. Arealanvendelse efter projektets realisering. • Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² | Projektet omfatter ikke bebyggelse eller befæstelse. | |

| | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Det fremtidige samlede bebyggede areal i m² • Nye arealer, som befæstes ved projektet i m² | | |
| <p>3. Projektets areal og volumenmæssige udformning.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. | <p>Oppumpningen medfører som følge af meget høj transmissivitet meget små (<20 cm) helt lokale sænkninger af grundvandsspejlet.</p> | |
| <p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden</p> <ul style="list-style-type: none"> • Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde • Vandmængde i anlægsperioden • Affaldstype og mængder i anlægsperioden • Spildevand til renseanlæg 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>Ej relevant – der er tale om videreførelse af eksisterende indvinding.</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:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Råstoffer – type og mængde i driftsfasen • Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen • Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen • Vand – mængde i driftsfasen | <p>Indvinding af op til 25.000 m³ grundvand årligt.</p> | |
| <p>6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Farligt affald • Andet affald • Spildevand til renseanlæg • Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav | <p>Der er ikke vandbehandling på indvindingsanlægget, og der er derfor ikke skyllevand eller andet affald.</p> | |

| | | | |
|---|----------------------------|------------|--|
| • Håndtering af regnvand | | | |
| Projektets karakteristika | Udfyldes af ansøger | | Kommunens vurdering (udfyldes kun, hvis der er bemærkninger) |
| | Ja | Nej | |
| 7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning? | x | x | |
| 8. Er projektet eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår? | | x | Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 10. |
| 9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår? | x | x | Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes. |
| 10. Er projektet eller dele af anlægget 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 | 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. |
| 13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner? | x | 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 vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? | x | 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 | x | x | Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen. |

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| støj og vibrationer? | | | | |
| 17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? | | | 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? | x | | 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? Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet som følge af den forventede luftforurening, medsendes disse oplysninger. | x | | Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen. | |
| 20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener <ul style="list-style-type: none"> • I anlægsperioden? • I driftsfasen? | | x | Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse. | |
| 21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener <ul style="list-style-type: none"> • 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 <ul style="list-style-type: none"> • I anlægsperioden? • I driftsfasen? | | 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 | | x | | |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| 2016? | | | |
|-------|--|--|--|

| Projektets placering | Udfyldes af ansøger | | Kommunens vurdering (udfyldes kun, hvis der er bemærkninger) |
|---|---------------------|-----|--|
| | Ja | Nej | |
| 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 inden for kystnærhedszonen? | | x | Der findes ingen arealer i Høje-Taastrup Kommune inden for kystnærhedszonen. |
| 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. | | | Ca. 130 m , sø |
| 32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke? | | x | |

| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| 33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. | | | 1,8 km mod SØ er et kulturarvsareal | |
| 34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder). | | | 6 km NØ, Vasby Mose og Sengeløse Mose | |
| 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. Oppumpningen medfører som følge af meget høj transmissivitet meget små (<20 cm) helt lokale sænkninger af grundvandsspejlet. | |
| 36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser. | | x | | |
| 37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening. | x | | Lokalitet nr. 169-0531 | |
| 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 | | |
| 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 | | Nymølle Stenindustri har en udløbet tilladelse til oppumpning af 3.000 m ³ grundvand årligt. | |
| 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 el- | | | | |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| ler kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet. | | | | |
|---|--|--|--|--|

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

Dato: 7/5 2018 Bygherre/anmelder: NIRAS