**Bilag 1**

**Ansøgningsskema**

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) |  Se vedlagte udbudstekst ”Ishøj Udbud 190624” |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre | Lennie RotvitIshøj KommuneIshøj Store Torv 202635 Ishøjlenro@ishoj.dk |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson |  Frida SeidelinAmphi Consult v. Lars BriggsNjalsgade 76, B3.42,2300 København Sfs@amphi.dk |
| 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). |  Matrikelnr. 19x, Ishøj By, Ishøj.  |
| 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) |  Ishøj Kommune |
| Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort. |   |
| Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg). | Målestok angives: 1:5000 |
| 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-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). |  x |   | Hvis ja, angiv punktet på bilag 2:10b ”anlægsarbejder i byzoner, herunder opføring af butikszoner og parkeringsanlæg.”10g ”Dæmninger og andre anlæg til opstuvning eller varig oplagring af vand (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).” |
| **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 |  Bygherre ejer arealerne |
| 2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m2Det fremtidige samlede befæstede areal i m2Nye arealer, som befæstes ved projektet i m2 | Rekreativ naturpark med paddeskrab og stendiger og grusstier. Således 0 m2 bebygget areal.700-800 m2 gruspladser (7-10 cm. tykkelse ovenpå terræn) omkring stendiger, til fourageringsplads for grønbroget tudse700-800 m2 gruspladser omkring stendiger |
| 3. Projektets areal og volumenmæssige udformningEr der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i mProjektets samlede grundareal angivet i ha eller m2Projektets bebyggede areal i m2Projektets nye befæstede areal i m2Projektets samlede bygningsmasse i m3Projektets maksimale bygningshøjde i mBeskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet |  Ikke nødvendigt m. grundvandssikring.3 hektar0 m2700-800 m20 m20,5 m (jordarbejde ifm. paddeskrab og stendige)Der skal ikke nedrives noget. Der bliver afskrabet græstørv, de steder, hvor der skal graves paddeskrab. |
| 4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperiodenRåstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:Vandmængde i anlægsperiodenAffaldstype og mængder i anlægsperiodenSpildevand til renseanlæg i anlægsperiodenSpildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperiodenHåndtering af regnvand i anlægsperiodenAnlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå |  Marksten 300-600 mm, 145 tons. Grus, 70 m3. Naturengsfrø Kystnær blanding, 10 kg.0 LIntet. Der skabes jordbalance så den jord der graves væk ifm. Paddeskrab placeres omkring i terrænet.Intet.Intet.Der er naturlig nedsivning på arealet. Dette ændres der ikke på. Paddeskrabene, der etableres, bidrager til oplagring af regnvand.09/24-10/24 |
| **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:Råstoffer – type og mængde i driftsfasenMellemprodukter – type og mængde i driftsfasenFærdigvarer – type og mængde i driftsfasenVandmængde i driftsfasen |  Afklip (græs og urter) fra slæt (slåning og afklipning af eng) 1-2 gange årligt fra cirka 1,5 -2 hektar areal.Ingen.Ingen.Det, der fremkommer ved nedbør. |
| 6. Affaldstype og årlige 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: |  Intet.Afklip (nævnt ovenfor) som formentligt skal køres på kompost et lokalt sted i kommunen.Intet.Intet.Nedsivning på arealet. |
| **Projektets karakteristika**  | **Ja**  | **Nej**  | **Tekst**  |
| 7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning? |   |  x |  Nej |
| 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? |   |   | 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? |   |   | 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? |   |   | 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? |   |   | 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? |   |   | 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 støvgenerI anlægsperioden? NejI driftsfasen? Nej |   |  x | Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. |
| **Projektets karakteristika**  | **Ja**  | **Nej**  | **Tekst**  |
| 21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgenerI anlægsperioden? NejI driftsfasen? Nej |   |  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 omgivelserneI anlægsperioden? NejI driftsfasen? Nej |   |  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 2016? Nej |   |  x |   |
| **Projektets placering**  | **Ja**  | **Nej**  | **Tekst**  |
| 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: Dispensation fra søbeskyttelseslinjen |
| 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 |   |   |
| **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? |   |  x |   |
| 31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. |   |   |  3 m. fra beskyttet strandeng |
| 32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke? |   |   |  Cirka 50 m. SØ for projektområdet er der registreret bilag IV arten, grønbroget tudse.Der er flere registreringer af rødlistede fugle i området: drosselrørsanger, krikand, mursejler og pibeand.Cirka 150-200 m. SØ og SV fra området er der de rødlistede planter: stor skjaller, biblomst og strandtusindgylden. |
| 33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. |   |   |  Projektområdet indgår i den nordlige del af fredningen ”Ishøj Strandenge / Ishøj Strand” fra 1965.Arealerne plejes kun lidt og kun uønsket krat fjernes og stier og græsarealer friholdes for vækst.Fredningen lyder således ”de nævnte arealer ikke uden fredningsmyndighedernes tilladelse kan anvendes til andet end grønt område med spredt buskbeplantning og visse stianlæg.” Projektet vil ikke gå imod denne bestemmelse. |
| 34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder). |   |   |  Cirka 8 km. mod øst ligger N2000 habitat- og fuglebeskyttelsesområderne ”Vestamager og havet syd for”. |
| 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.Der vil ske en påvirkning af overfladevand i projektområdet idet der graves lavninger, hvor der i perioder er stående vand. Der forventes ikke at være påvirkning på grundvand.  |
| 36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser? |   |  x |   |
| 37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? |   |  x |   |
| 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 |   |   |
| **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)? |   |  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? |   |   |  Der er ikke foretaget nogen tilpasninger af projektet inden ansøgningen sendes afsted, da der ikke vurderes at være væsentlige skadelige virkninger for miljøet med dette projekt, som indebærer at skabe en rekreativ naturpark med tiltag, der skal gavne de lokale, beskyttede arter som grønbroget tudse. |

 |

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

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

**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.