

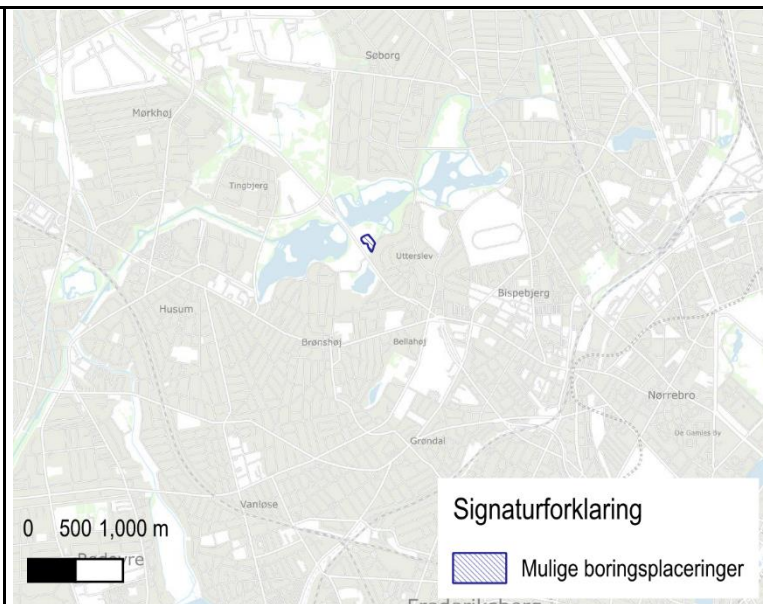
## Bilag 1

### Ansøgningskema

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)  | Nærværende projekt omfatter en grundvandsundersøgelse bestående af 2 borer og pumpeforsøg ved Utterslev Mose i København NV. Undersøgelsen har til formål at afdække om der findes tilgængelige grundvandsressourcer i Carlsbergforkastningen, der formodes at forløbe under den vestlige ende af Utterslev Mose. Resultaterne af undersøgelsen skal bruges til at planlægge et endeligt projekt, der omfatter oppumpning, evt. rensning og udledning til Utterslev Mose for at forbedre vandmiljøet i mosen. Hvis et endeligt projekt vedtages, er det planen at genbruge undersøgelsesboringen som indvindingsboring. |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre   | Københavns Kommune<br>Vand og Natur, Teknik- og Miljøforvaltningen<br>Att.: Morten Ejsing Jørgensen,<br><a href="mailto:zi0m@kk.dk">zi0m@kk.dk</a>  |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson  | Geo<br>Maglebjergvej 1, 2800 Kgs. Lyngby<br>Att.: Magnus Marius Rohde<br><a href="mailto:mmr@geo.dk">mmr@geo.dk</a> 3174 0105   |
| 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).     | Mosesvinget 3<br>Matr. Nr. 3415 Brønshøj, København   |
| 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) | Københavns 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).



|   |   |            |  |
|---|---|------------|--|
| Forholdet til VVM reglerne  | <b>Ja</b>   | <b>Nej</b> |  |
| 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: 2                                 |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Tekst</b>  |            |  |
| 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  | Ejerfuldmagt fra Københavns Kommune, Teknik- og Miljøforvaltningen<br>Parker, Kirkegårde og Renhold er vedlagt  |            |  |
| 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><br>Nye arealer, som befæstes ved projektet i m <sup>2</sup> | Bebygget areal: 0 m <sup>2</sup><br>Befæstet areal: 0,4 m <sup>2</sup><br>Nyt befæstet areal: 0,4 m <sup>2</sup>  |            |  |
| 3. Projektets areal og volumenmæssige udformning<br>Er der behov for grundvandssænkning i   | Ingen grundvandssænkning<br>Der efterlades to brønddæksler i terræn, dvs. ca. 0,4 m <sup>2</sup> nyt befæstet areal.<br>Ingen nye bygninger eller nedrivninger. |            |  |

|   |   |            |   |
|---|---|------------|---|
| forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m<br>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 omfanget af eventuelle 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 renseanlæg i anlægsperioden<br>Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden<br>Håndtering af regnvand i anlægsperioden<br>Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå                    | Boringerne udføres efter gældende lovgivning<br><br>Filtersand maks. 900 kg<br>Bentonit maks. 3000 kg<br><br>PVC max. 100 kg<br>Jord bortskaffes til godkendt modtager<br><br>Renspumpning 5 m <sup>3</sup> pr. boring og Pumpeforsøg 20 m <sup>3</sup> /t i 4 dage pr. boring ledes til kloak<br><br>Ingen håndtering af regnvand er nødvendig<br><br>Forventet anlægsperiode: 10/24 - 12/24 |            |   |
| <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   |   |            |   |
| 6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:<br>Farligt affald:<br>Andet affald:<br>Spildevand til renseanlæg:<br>Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:<br>Håndtering af regnvand:  | Ca. 3000 m <sup>3</sup> grundvand oppumpes i forbindelse med grundvandssænkning og forventes udledt til kloak.  |            |   |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Ja</b>   | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>  |
| 7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?   |   | x          |   |
| 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  |   |            | Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter,                       |

|   |           |            |  |
|---|-----------|------------|--|
| angivne 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.  |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Ja</b> | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>   |
| 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         |            | Forskrift for visse miljøforhold ved bygge- og anlægsarbejder i Københavns Kommune, Vedtaget af Københavns Borgerrepræsentation den 29. februar 2024 |
| 15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?  | 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 støj og vibrationer?   | x         |            | 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?  | 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?  | x         |            | Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.   |
| 20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden?<br>I driftsfasen?  |           | x          | 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?  |           | 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?<br>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 2016?               |           | x          |  |
| <b>Projektets placering</b>   | <b>Ja</b> | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>   |
| 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 indenfor  |           | x          |  |

| Projektets placering   | Ja | Nej | Tekst   |
|--|----|-----|---|
| kystnærhedszonen?  |    |     |   |
| 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.   |    |     | 90 m  |
| 32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?   |    | x   | Ingen forekomst af beskyttede arter i projektområdet  |
| 33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.   |    |     | 0 m   |
| 34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).  |    |     | 3,7 km  |
| 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. Projektet omfatter en prøvepumpning til kortlægning af grundvandsressourcen. Anslået mængde 3000 m <sup>3</sup> grundvand oppumpes og forventes udledt til kloak. |
| 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? |    |     |   |

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

Dato: 17/10-2024 Bygherre/anmelder: Magnus Rødd

### **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.