



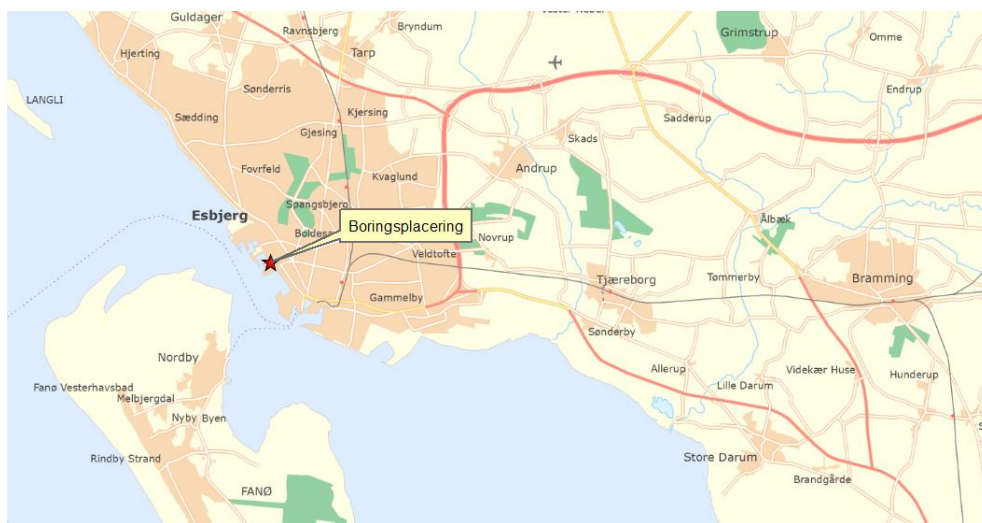
Den Kommunale Selvstyrehavn Esbjerg
Hulvejen 1
6700 Esbjerg

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato	19. december 2019
Sagsbehandler	Jakob Top Jørgensen
Telefon direkte	76 16 51 32
Sagsid	19/40024

Midlertidige bore- og indvindingstilladelse til etablering af 1 stk. undersøgelsesboring og indvinding af indtil 5.000 m³ grundvand på Læssevejen 2, matr. nr. 1233 Esbjerg Bygrunde, 6700 Esbjerg. reg.nr. 561-80-0016-00.

Tilladelsen meddeles i medfør af vandforsyningslovens §§ 20 og 21 samt tidsbegrænses til 1 år jf. § 22.



Oversigtskort - ikke målfast

Indeværende afgørelse er kun vedrørende indvindingstilladelsen. Afgørelse omkring udledning af renpumpningsvand til offentlig kloak meddeles separat.

Tilladelse og vilkår

Esbjerg Kommune vurderer, at det er muligt at etablere den ansøgte indvindingsboring uden væsentlige negative påvirkninger af omgivelserne.

I medfør af vandforsyningslovens §§ 20 & 21 (LBK nr. 118 af 22/02/2018) meddeler Esbjerg Kommune hermed følgende:

- Tilladelse til etablering af 1 boring på Læssevejen 2, matr. nr. 1233 Esbjerg Bygrunde, 6700 Esbjerg.
- Indvinding af indtil 5.000 m³ og 30 m³/time.

Tilladelsen meddeles i henhold til vandforsyningslovens § 22 for et tidsrum på 1 år indtil 1. februar 2021.

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

01. Det indvundne grundvand må **ikke** anvendes til drikkevandsformål.
02. Boringen placeres som anført på vedlagte kortbilag. Placeringen må ikke ændres uden godkendelse af Esbjerg Kommune.
03. Boringen må maksimalt føres til en dybde af 60 m under terræn.
04. Inden borearbejdet påbegyndes, skal indgives meddelelse herom til Esbjerg Kommune.
05. Boringen skal være indrettet efter de retningslinjer, der er angivet i §§ 11-16 i bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land (BEK nr. 1260 af 28/10/2013) herunder etablering af et pejlerør med en indvendig lysning på mindst 25 mm. Pejlinger skal kunne foretages både når anlægget er i ro og når anlægget er i drift.
06. Der monteres flowmåler på boringen til registrering af oppumpet vandmængde.
07. Råvandsstationen (tørbrønden) skal holdes forsvarligt aflåst.
08. Der udlægges et beskyttelsesareal med en radius på 5 m omkring boringen. Indenfor beskyttelsesarealet må der ikke gødes, og der må ikke bruges eller anbringes sprøjtemidler. Andre stoffer, der eventuelt kan forurene grundvandet, skal ligeledes holdes udenfor beskyttelsesarealet.
09. De "Generelle vilkår m.v. for tilladelse til vandindvinding fra boring" skal overholdes.
10. Ansøger er ansvarlig for at sikre de nødvendige afstande mellem boringen og forsyningsledninger (el, drikkevand, gas, spildevand, telefon). Såfremt eksisterende forsyningsledninger forhindrer den angivne boringsplacering skal kommunen kontaktes for at finde en alternativ placering.

Efter anlæggets færdiggørelse skal der indsendes ansøgning om **endelig** vandindvindingstilladelse med oplysning om målemetode og vedlagt bore-rapport og prøvepumpningsresultater.

Endelig tilladelse kan umiddelbart forventes tidsbegrænset til 15 år, der kan evt. ske ændringer i de stillede vilkår.

Sagsbehandling

Ansøgning

Alpha Aqua A/S, Læssevejen 2, 6700 Esbjerg har ansøgt om tilladelse til at etablere 1 stk. undersøgelsesboring og indvinding af indtil 5.000 m³ for at klarlægge jordbundens beskaffenhed og grundvandets kvalitet samt midlertidigt at udlede det oppumpede grundvand til spildevandskloak. Grundvandet skal undersøges for indhold af miljøfremmede stoffer samt salinitet. Der ønskes at foretage en vurdering af anvendelighed til erhvervsformål.

Borestedets beliggenhed

Boringen placeres på Læssevejen 2, 6700 Esbjerg, matr. nr. 1233, Esbjerg Jorder. Arealet er ejet af Den Kommunale Selvstyrehavn Esbjerg, Hulvejen 1, 6700 Esbjerg.

Grundvandsopland

Borestedet er beliggende på Esbjerg Havn, umiddelbart ved bassinkanten. Området er udenfor opland til alment vandværk.

Påvirkning af det hydrologiske system

Boringen er placeret umiddelbart på Esbjerg Havn, ca. 30 m fra bassinkanten. Det forventes at boringen filtersættes i et grundvandsmagasin som har direkte eller semi-direkte forbindelse til vadehavet. Det vurderes derfor, at bassinet udgør en positiv hydraulisk barriere, som gør at der ingen væsentlig udbredelse vil være af sænkningstragten og dermed ingen påvirkning af grundvandsspejlet på naboarealerne.

Vandressourcen

Grundvandsressourcen skal administreres efter de økologiske målsætninger i Vandområdeplan 2, den endelige udformning af hvorledes dette skal beregnes afventer dog endelig operationalisering fra Miljøstyrelsen og GEUS. Som det nuværende bedst tilgængelige faglige vurderingsværktøj anvendes de vejledende krav for maksimal reduktion af vandføring fra Vandplan 1.

Grundvandsstanden på arealet er alene styret af vandstanden i havnebassinet, hvorfor der ingen væsentlig effekt vil være på grundvandsmagasinet eller nærliggende vandløb.

Andre indvindingsinteresser

Der er ingen nærliggende indvindingsboringer, der påvirkes af denne tilladelses indvinding.

Forurenede arealer m.v.

Der forefindes en række arealer kortlagt efter jordforureningsloven indenfor 300 m af arealet. Der er 1 areal kortlagt efter V2 (eftervist forurening) og 6 arealer kortlagt efter V1 (mulig forurening).

Boringen er beliggende nedstrøms disse arealer. Det vurderes at indvindingen ikke vil give anledning til påvirkning af grundvandsstanden under de 7 kortlagte arealer og dermed potentiel mobilisering af disse stoffer, jf. afsnit "påvirkning af det hydrologiske system".

Fredede arealer

Nærmest fredede areal er et område 2 km opstrøms boringen. Det vurderes, at der ikke vil være en påvirkning af denne eller andre fredede arealer.

Naturbeskyttelseslovens § 3

Der findes ingen arealer omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 indenfor 1 km af arealet.

Natura 2000-områder

Der er foretaget en vurdering af den forvende sænkning i Natura 2000-området (*habitatområde nr. 78 Vadehavet*) beliggende 1,1 km fra indvindingen. På den baggrund vurderes det, at en fornyelse/udvidelse af indvindingstilladelsen ikke vil påvirke Natura 2000-området eller de arter, området er udpeget for at beskytte.

Habitatdirektivets bilag IV-arter

Der forefindes ikke arealer indenfor 1 km af boringen, hvor der er arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Vandforsyningsplanen

Esbjerg Kommunes vandforsyningsplan har en hensigtserklæring om, at fremme forbruget af sekundavand, hvor dette kan erstatte drikkevand fra alment vandværk. I indeværende tilfælde vil indvindingen medføre, at der ikke skal anvendes drikkevand til fremtalte formål og reducerer dermed forbruget af drikkevand. Tilladelsen er derfor i overensstemmelse med kommunens vandforsyningsplan.

Udledning af renpumpning af boring

Grundvand fra renpumpning af indvindingsboring søges udledt midlertidigt til offentligt spildevandssystem. Der vil blive meddelt separat afgørelse herom.

Vurdering i forhold til VVM-reglerne

Der bliver foretaget screening efter Miljøvurderingslovens (Bekendtgørelse af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) lovbek. nr. 1225 af 25. oktober 2018) § 21 for det samlede projekt. Afgørelse herom meddeles separat.

Annoncering

Afgørelsen annonceres på Esbjerg Kommunes hjemmeside www.esbjerg-kommune.dk.

Samlet vurdering

Under henvisning til ovenstående oplysninger har Esbjerg Kommune besluttet, at meddele en tilladelse på de anførte vilkår.

Klagevejledning

Tilladelsen efter vandforsyningsloven (LBK nr. 118 af 22/02/2018) kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald

En klage skal indgives via Klageportalen. På forsiden af www.nmkn.dk er der et link til Klageportalen. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom man plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når man klager, skal man betale et gebyr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Klagen skal være modtaget senest 17. januar 2020, der er dagen for klagefristens udløb.

Gebyret tilbagebetales, hvis

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnet kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Afgørelser efter vandforsyningsloven kan indbringes til domstolsafgørelse senest 6 måneder efter offentliggørelses dato.

Yderligere bemærkninger

Etablering af borer og sløjfning m.v. af borer og brønde skal udføres af personer, der opfylder de fastsatte krav i bekendtgørelse om uddannelse af personer, der udfører borer på land (uddannet brøndborer).

Venlig hilsen



Jakob Top Jørgensen

Faglig koordinator

Kopi

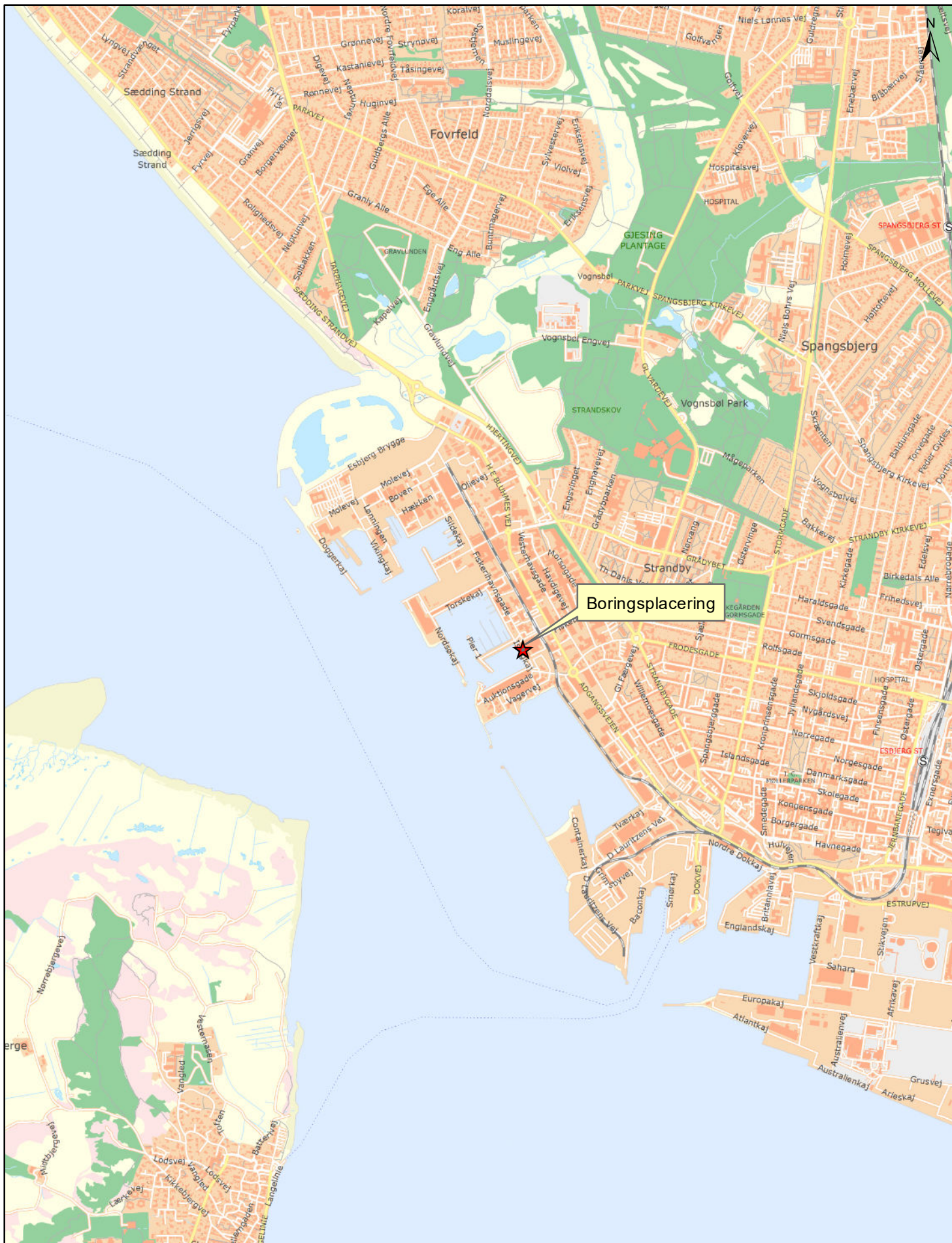
Danmarks Naturfredningsforening (esbjerg@dn.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)

Bilag

Generelle vilkår m.v. for foreløbig tilladelse til vandindvinding fra boring.

Kortbilag 1:25.000



Detaljekort

Boring - Læssvejen 2, 6700 Esbjerg

J.nr.: 19/40024

1:25.000

Sagsbeh.: JATJ

Dato: 18/12/19



Teknik & Miljø

Esbjerg Kommune

Natur & Vandmiljø

Torvegade 74 - 6700 Esbjerg

Tlf. 7616 1616 - raadhuset@esbjergkommune.dk - www.esbjergkommune.dk