



DIN Forsyning A/S  
Ulvsundvej 1  
6715 Esbjerg N  
CVR 32661149

Torvegade 74. 6700 Esbjerg

Att.: Søren Tygesen

Dato 25. juni 2020  
Sags id 20/9864  
Sagsbehandler Jakob Top Jørgensen  
Telefon direkte 76 16 51 32  
E-mail jatj@esbjergkommune.dk

### Screening af 3 indvindingsboring og midlertidig indvindingstilladelse til Esbjerg Vandværk matr. nr. 1ap & 1an Kærsing Gde, Bryndum. Esbjerg Vandværk til drikkevandsproduktion

DIN Forsyning A/S har bedt Esbjerg Kommune om en screening for etablering af 3 indvindingsboringer og indvinding af indtil 500.000 m<sup>3</sup> grundvand til drikkevandsproduktion på Esbjerg Vandværk, Lykkesvej 3, 6705 Esbjerg Ø.

#### Afgørelse

Esbjerg Kommune afgør, at bore- og midlertidig indvindingstilladelse til DIN Forsyning A/S Vandværk ikke vil påvirke miljøet væsentligt i negativ retning, og at der derfor ikke skal udarbejdes miljøkonsekvensrapport. (jf. miljøvurderingslovens § 21)

Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen i det vedlagte notat.

Afgørelsen offentliggøres på Esbjerg Kommunes hjemmeside [www.esbjergkommune.dk](http://www.esbjergkommune.dk).

Basisoplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Etablering af tre boringer til indvinding af grundvand.
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	DIN Forsyning Vand A/S, 7474 7474, Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg Nord.
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Søren Tygesen, <a href="mailto:sty@dinforsyning.dk">sty@dinforsyning.dk</a> , 5168 4152
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).	1ap Kærsing Gde., Bryndum og 1an Kærsing Gde., Bryndum.
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)	Esbjerg Kommune



Telefon 76 16 16 16  
Telefax 76 16 16 17

[www.esbjergkommune.dk](http://www.esbjergkommune.dk)

Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Vedhæftet i ansøgning om etablering af 3 boringer i Kjersing af 12/12-2019 sendt til t-m@esbjergkommune.dk	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Målestok angives:	
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:
<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	Esbjerg Kommune, Torvegade 74, 6700 Esbjerg.	
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup> Det fremtidige samlede befæstede areal i m <sup>2</sup> Nye arealer, som befæstes ved projektet i m <sup>2</sup>	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 m <sup>2</sup> Projektets bebyggede areal i m <sup>2</sup> Projektets nye befæstede areal i m <sup>2</sup> Projektets samlede bygningsmasse i m <sup>3</sup> 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 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/åå – mm/åå	Ikke relevant	
<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: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	Ikke relevant	
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:	Ikke relevant	
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår?	X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10

9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår?			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.
<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	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?	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? 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 I anlægsperioden? 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? 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 naborealer og omgivelserne 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 2016?		x	
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>

24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?			Ikke relevant
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 kystnærhedszonen?		x	
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
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 1/2 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.			Se afgørelse
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	x		Se afgørelse
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Se afgørelse
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Se afgørelse
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	x		Se afgørelse
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.			Ikke relevant
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?			Ikke relevant
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
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		Se afgørelse
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?			

## Forudsætninger for afgørelsen

Det forudsættes, at projektet gennemføres og tilrettelægges som beskrevet i ansøgningsmaterialet.

### **Senere ændringer**

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. Miljøvurderingslovens § 18 med henblik på at få afgjort om ændringen betyder at der forinden skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

### **Lovgrundlag**

Bekendtgørelse af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (Miljøvurderingsloven) (lovbek. nr. 1225 af 25/10/2018).

### **Klagevejledning**

Afgørelsen af, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet efter reglerne i miljøvurderingslovens § 49, stk. 1, af Miljø- og Fødevarerministeren og enhver med retlig interesse i sagens udfald.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af <https://naevneneshus.dk/>. Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du 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 du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til klagenævnet

Klagefristen udløber den 27. juli 2020.

Afgørelser efter miljøvurderingsloven (lovbek. nr. 1225 af 25/10/2018) kan inden 6 måneder fra meddelelsesdato indbringes til domstolsafgørelse.

Yderligere oplysninger kan fås hos Jakob Top Jørgensen, Esbjerg Kommune tlf. 7616 5132, [jatj@esbjergkommune.dk](mailto:jatj@esbjergkommune.dk).

Venlig hilsen

### **Jakob Top Jørgensen**

Faglig koordinator

### **Kopi**

Danmarks Naturfredningsforening  
Danmarks Sportsfiskerforbund



Torvegade 74, 6700 Esbjerg

DIN Forsyning A/S  
Ulvsundvej 1  
6715 Esbjerg N  
CVR 32661149

Dato 25. juni 2020  
Sagsbehandler Jakob Top Jørgensen  
Telefon direkte 76 16 51 32  
E-mail jatj@esbjergkommune.dk  
Sagsid 19/41365

Att.: Søren Tygesen

**Bore- og midlertidig indvindingstilladelse til etablering af 3 stk. undersøgelsesboringer samt midlertidig tilladelse til indvinding af indtil 500.000 m<sup>3</sup> grundvand på matr. nr. 1ap & 1an Kærising Gde, Bryndum. Esbjerg Vandværk, Reg. nr. 561-10-0001-11.**

**Tilladelsen meddeles efter vandforsyningsloven (LBK nr. 118 af 22/02/2018) § 20 & 21, samt tidsbegrænses til 2 år efter § 22.**

Esbjerg Kommune meddeler hermed tilladelse til etablering af 3 stk. undersøgelsesboringer, samt foreløbig tilladelse til indvinding af indtil 500.000 m<sup>3</sup> grundvand.

Arealerne er ejet af Esbjerg Kommune, Torvegade 74, 6700 Esbjerg.



Oversigtskort - ikke målfast

### Ansøgning

Der søges om etablering af 3 stk. undersøgelsesboringer og indvinding af indtil 500.000 m<sup>3</sup>. Det forventes at den endelig indvinding vil være ca. 500.000 m<sup>3</sup>/år. Boringerne etableres for at fastlægge muligheden for etablering af en ny kildeplads. Der ansøges om tilladelse til at nedsive det op-pumpede grundvand på arealet og evt. udledning til regnvandssystem. Afgørelse vedrørende nedsivning meddeles separat.

Boringerne ønskes filtersat fra ca. 70 m under terræn.

### Placering

Boringerne placeres på matr. nr. 1ap & 1an Kærsing Gde, Bryndum. Arealet er ejet af Esbjerg Kommune, Torvegade 74, 6700 Esbjerg. Placeringen fremgår endvidere af vedlagt kortbilag.

### Påvirkning af det hydrologiske system

Boringerne planlægges udført til en dybde af ca. 70 m under terræn. Boringerne bliver placeret i vandløbsoplandet Fovrfeld Bæk/Spangsbjerg Møllebæk.

### *Spangsbjerg Møllebæk /Fovrfelt Bæk*

Spangsbjerg Møllebæk har en hydraulisk belastning inkl. den ansøgte indvinding, på 9 % af medianminimumsvandføring, hvor den vejledende påvirkningsprocent fra vandplan 1 er 25 %.

Spangsbjerg Møllebæk er målsat til at skulle have "god" økologisk tilstand i vandområdeplan 2. Den økologiske tilstand for makrofyter, fisk og samlet tilstand angivet til "ukendt".

Vandløbet vurderes at være hydraulisk overbelastet, dvs. vandløbet er negativt påvirket af bl.a. regnvejrsvædede udledninger. Det vurderes at vandløbet ikke vil blive negativt påvirket af den ansøgte indvinding, ligesom det vurderes, at vandløbet vil kunne opnå "god" økologisk tilstand, uagtet vandindvindingen fra indvindingsboringerne.

### Naturbeskyttelseslovens § 3

Indenfor det beregnede påvirkningsområde forefindes en række områder omfattet af naturbeskyttelseslovens §3. Naturområderne er primært søer som er hængende vandspejle og derfor ikke påvirket af den ansøgte grundvandsindvinding. I påvirkningsområdet forefindes en større sø, som anvendes til vejvand fra Esbjerg motorvejen. Vandstanden i denne sø er primært påvirket af afledt vejvand.

I påvirkningsområdet forefindes en række enge langs området's hovedvandløb. Grundvandsstanden i disse vandløb vil være styret af vandføringen i vandløbene.

Det vurderes, at der ingen vedvarende sænkning af grundvandsstanden vil være fra indvindingen. På den baggrund vurderes det, at der ikke er nogen områder, der er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, som vil påvirkes væsentligt af denne tilladelses indvinding.



### Natura 2000-områder

Nærmest beliggende Natura2000 område er Vadehavet beliggende ca. 4,5 km SØ for borelokaliteten. Det vurderes, at der ikke vil være en påvirkning af disse.

### Habitatdirektivets bilag IV-arter

Nærmest art omfattet af Habitatdirektivets Bilag IV forefindes 4,4 km S for lokaliteten og er hhv. Vandflagermus og Sydflagermus. Det vurderes at indvindingstilladelsen ikke vil påvirke raste- og ynglesteder for Habitatdirektivets bilag IV-arter.

### Fredede områder

Nærmeste fredede lokalitet er en rundhøj beliggende ca. 1,3 km SØ for borerne. Det vurderes at der ingen væsentlig negativ påvirkning vil være af disse.

### Forurenede arealer m.v.

Esbjerg Kommune har ikke oplysninger omkring arealer kortlagt efter jordforureningsloven beliggende indenfor 500 m af borelokaliteterne. Det vurderes, at der ikke vil være påvirkning af andre arealer kortlagt efter jordforureningsloven.

### Andre indvindinger

Indenfor påvirkningsområdet forefindes en række indvindingsboringer til husholdning, markvanding m.m. Disse borer er primært filtersat i det øvre terrænnære grundvandsmagasin Sand1.

Disse borer vil kunne blive påvirket med en sænkning på op til 50 cm. Det vurderes, at dette ikke vil give anledning til væsentlig gene. Idet de data som umiddelbart er tilgængelige angiver at vandspejl over borerne filtersætning er minimum 1 m, vurderes påvirkningen som uvæsentligt. Alle borer indenfor 1 km af kildepladsen er ejet af Esbjerg Kommune og forventes nedlagt. Alle borer mere end 1 km fra borerne forventes ikke at blive påvirket væsentligt negativt.

<b>DGU nr.</b>	<b>Adresse</b>	<b>Sænkning i vandspejl (cm)</b>	<b>Afstand til nærmeste boring (km)</b>
555.0773	Andrupvej 66, 6705 Esbjerg Ø	30	1,3
555.0678	Andrupvej 69, 6705 Esbjerg Ø	30	1,3
555.1203	Andrupvej 70, 6705 Esbjerg Ø	30	1,3
130.1619	Andrupvej 72, 6705 Esbjerg Ø	30	1,3
555.1256	Andrupvej 80, 6705 Esbjerg Ø	30	1,3
130.1538	Andrupvej 79, 6705 Esbjerg Ø	30	1,3
555.1245	Nordre Tovrupvej 20, 6705 Esbjerg Ø	30	1,3
555.0652	Tarp Byvej 116, 6715 Esbjerg N	30	1,6
555.0852	Tarp Byvej 116, 6715 Esbjerg N	30	1,6



DGU nr.	Adresse	Sænkning i vandspejl (cm)	Afstand til nærmeste boring (km)
555.0717	Tarp Byvej 120, 6715 Esbjerg N	30	1,6
555.1387	Tarp Byvej 121, 6715 Esbjerg N	30	1,6
555.0893	Tarp Byvej 128, 6715 Esbjerg N	30	1,6
130.1568	Tarp Byvej 153, 6715 Esbjerg N	30	1,6
130.1063	Vestre Lufthavnsvej 15, 6705 Esbjerg Ø	30	1,6
555.0769	Vestre Lufthavnsvej 20, 6705 Esbjerg Ø	30	1,6
555.1229	Østre Kjersingvej 1, 6715 Esbjerg N	30	0,9
130.1693	Østre Kjersingvej 3, 6715 Esbjerg N	30	0,9

### Vandforsyningsplanen

Tilladelsen er i overensstemmelse med Esbjerg Kommunes vandforsyningsplan.

### Miljøscreening (VVM)

Der er truffet selvstændig afgørelse vedrørende udarbejdelse af miljørapport (VVM) (sags nr. 20/9864).

### Partshøring

Der er foretaget partshøring af afgørelsen. Det er Esbjerg Kommunes vurdering, at der ikke er andre parter i sagen.

### Annoncering

Afgørelsen annonceres på Esbjerg Kommunes hjemmeside [www.esbjerg.dk](http://www.esbjerg.dk).

### Samlet vurdering

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

### **Tilladelse og vilkår**

Tilladelsen meddeles i medfør af vandforsyningslovens (LBK nr. 118 af 22/02/2018) §§ 20 og 21 og tidsbegrænses efter § 22.

### Omfang

- Tilladelse til etablering af 3 stk. boringer på matr. nr. 1ap & 1an Kærsing Gde, Bryndum. Esbjerg.
- De monterede anlægs ydeevne må ikke overstige 100 m<sup>3</sup> pr. time pr. boring.
- Indvinding af indtil 500.000 m<sup>3</sup>/år og 150 m<sup>3</sup>/time.
- Boringernes maksimale dybde ikke overstiger 200 m under terræn.

### Gyldighed

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

### Kontrol

- Der skal monteres flowmåler på borerne. Esbjerg Kommune eller lignende myndighed kan til enhver tid stille ændrede krav om type af vandmåler og vilkår for indberetning af oppumpede vandmængder.

### Arealrestriktioner

- Omkring borerne udlægges et beskyttelsesareal med en radius på 10 m. Indenfor beskyttelsesarealet må der ikke gødes, og der må ikke bruges eller anbringes sprøjtemidler. Andre stoffer, der eventuelt kan forurene grundvandet, skal ligeledes holdes uden for beskyttelsesarealet.
- Afstand til nabo- og vejskel skal være mindst 10 meter.
- 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.
- "Generelle vilkår m.v. for tilladelse til vandindvinding fra boring" jf. vedlagte bilag er gældende.

### Prøvepumpning

Efter renpumpning udtages og analyseres mindst 3 vandprøver fra borerne.

- 1. prøve: analyseres for parametrene hørende til boringskontrolprogrammet jf. Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg nr. 1068 af 23/08/2018 bilag 8 samt for 22 °C kimalt, coliforme og e-Coli, der skal ikke analyseres efter arsen, barium, bor, pesticider, nedbrydningsprodukter samt andre organiske mikroforureninger.
- 2. prøve: udtages midtvejs i prøvepumpningen og analyseres for de samme parametre som ved første prøvetagning.
- 3. prøve: udtages lige inden prøvepumpningen standses og analyseres for alle parametrene hørende til boringskontrolprogrammet jf. ovennævnte bekendtgørelses bilag 8 samt for 22 °C kimalt, coliforme og e-Coli.
- Prøverne skal udtages af og undersøges på et laboratorium, der er akkrediteret hertil, jf. den til enhver tid gældende bekendtgørelse

om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v.

### **Klagevejledning**

Tilladelsen efter vandforsyningsloven (lovbek nr. 118 af 22. februar 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.naevnenes-hus.dk](http://www.naevnenes-hus.dk) er der et link til Klageportalen. 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 den 27. juli 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.

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

Der er ret til aktindsigt efter reglerne i lov om aktindsigt i miljøoplysninger, forvaltningsloven og offentlighedsloven.

### **Yderligere bemærkninger**

DIN Forsyning A/S er, jf. vandforsyningslovens § 23, erstatningspligtig for skader som voldes i bestående forhold ved forandringer af grundvandsstanden under anlæggets udførelse og drift.

Hvis der måtte være spørgsmål eller lignende er I velkomne til at kontakte undertegnede på tlf. 76 16 51 32 & e-mail [jatj@esbjergkommune.dk](mailto:jatj@esbjergkommune.dk).

Venlig hilsen

**Jakob Top Jørgensen**  
Faglig koordinator

**Bilag**

Kortbilag 1:25.000

Kortbilag 1:3.000

**Kopi af denne tilladelse er sendt til**

Danmarks Naturfredningsforening ([esbjerg@dn.dk](mailto:esbjerg@dn.dk))

Danmarks Sportsfiskerforbund ([post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk))



### Oversigtskort

Etablering af indvindingsboringer Esbjerg Vandværk

J.nr.: 19/41365

1:3.000

Sagsbeh.: JATJ

Dato: 21/04/20



**Teknik & Miljø**

Esbjerg Kommune

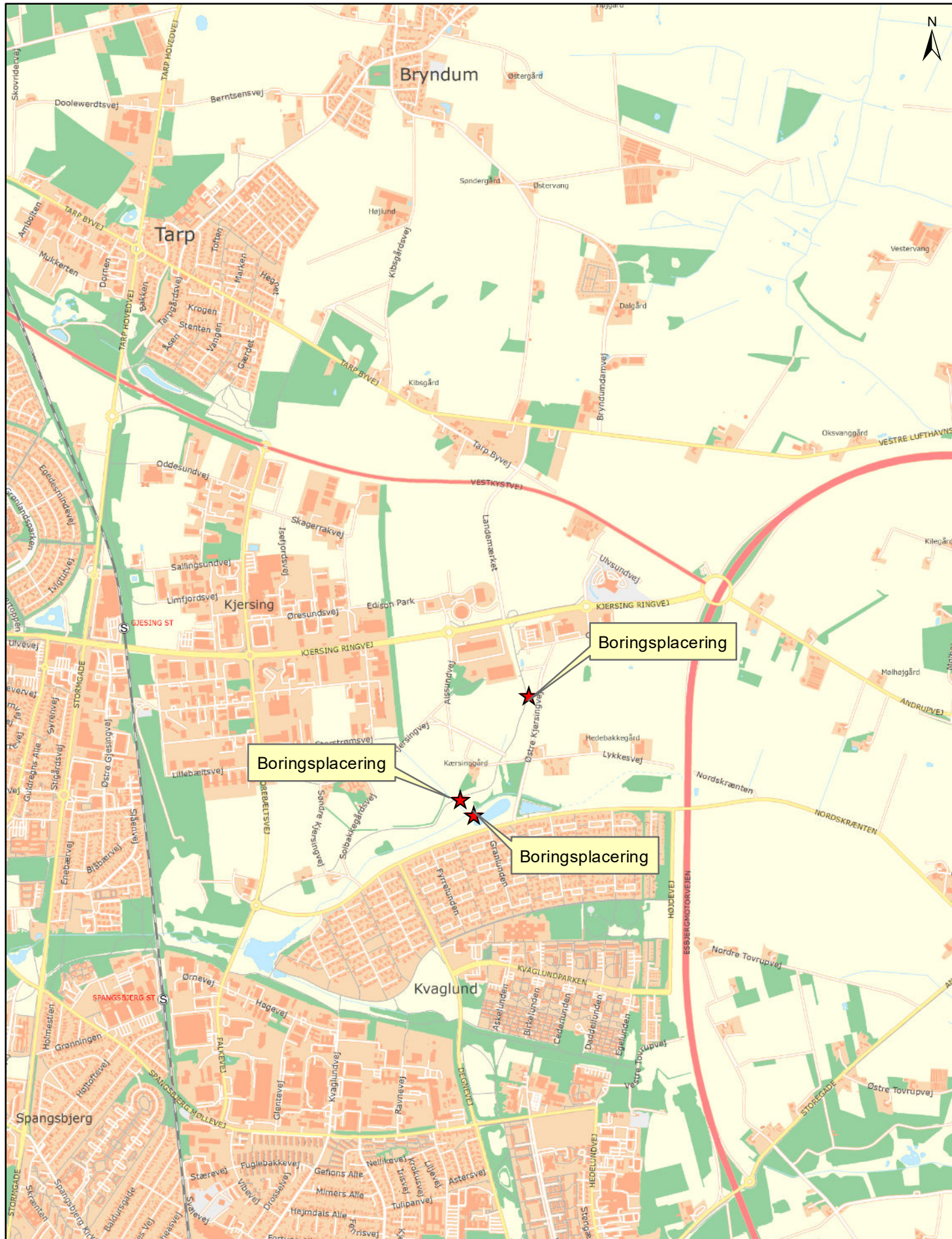
**Natur & Vandmiljø**

Torvegade 74 - 6700 Esbjerg

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

Grundkort: © SDFF © Esbjerg Kommune, GIS. Luftfoto: © Cowi © Georeal.cz. Grundkort ikke nødvendigvis ajourført og må afstå. Ingen retsdygtighed.





### Oversigtskort

Etablering af indvindingsboringer Esbjerg Vandværk

J.nr.:	19/41365	<b>1:25.000</b>
Sagsbeh.:	JATJ	Dato: 21/04/20



**Teknik & Miljø**  
Esbjerg Kommune

**Natur & Vandmiljø**  
Torvegade 74 - 6700 Esbjerg