



### Ansøgning om tilladelse til A-boringer

I henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1000 af 26. juli 2007, "Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land".

#### Ansøger

Navn		Firma	
Adresse			
Telefon		Fax	

#### Borentreprenør

Navn		Firma	
Adresse			
Telefon		Fax	

#### Ejer af boringen (/ejerne)

Navn		Firma	
Adresse			
Telefon		Fax	

#### Formål (afkryds relevant felt til venstre i skemaet!)

<input type="checkbox"/>	Permanente pejleboringer
<input type="checkbox"/>	Moniteringsboringer
<input type="checkbox"/>	Miljøtekniske boringer, hvor der efterlades filter- eller forerør. Angiv formålet:
<input type="checkbox"/>	Andre boringer, hvor der efterlades filter- eller forerør. Angiv formålet:



**Lokalitet**

Adresse & postnr.

Matr.nr. & ejerlav

**Boringsoplysninger**

Boringsnr.	Forventet boreddybde m.u.t.	Forventet filterinterval m.u.t. - m.u.t.	Boredimension	Forventes udført den

Kommunen skal have fremsendt en skitse med angivelse af boringernes placering og nr. for at kunne behandle ansøgningen.

**Udfyldes af ansøgeren**

Underskriveren er ansvarlig for ansøgningens rigtighed!

Dato

Underskrift

Ansøgningen sendes til:

**Høje-Taastrup Kommune**  
Teknik- og Miljøcenter  
Bygaden 2  
2630 Taastrup

eller til fax nr.: 43 59 10 02



## Tilladelse til etablering af A-boringer

Udfyldes af Høje-Taastrup Kommune

Høje-Taastrup Kommune anerkender modtagelse af ansøgningen og tillader hermed det ansøgte i henhold til:

- § 19 i miljøbeskyttelsesloven (Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. marts 2007)
- § 21 i vandforsyningsloven (Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 71 af 17. januar 2007)
- § 18 i vandforsyningsloven (Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 71 af 17. januar 2007)
- § 26 i vandforsyningsloven (Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 71 af 17. januar 2007)

### Tilladelsen er givet på følgende vilkår:

1. Arbejdet udføres i overensstemmelse med bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land, nr.1000 af 26. juli 2007.
2. Etablering og sløjfning m.v. af boringer og brønde skal foretages af en person, der opfylder kravene i henhold til bekendtgørelse om uddannelse af personer, der udfører boringer på land (Bekendtgørelse nr. 999 af 26. juli 2007).
3. Under borearbejdet skal der udtages jordprøver samt noteres oplysninger om gennemboede jordlag og målte vandstande til brug for indberetning, jf. kapitel 5.
4. Alle boringer skal kunne pejles manuelt, og pejlerøret/studsen skal have en diameter på mindst 25 mm, medmindre andet fremgår af tilladelsen.
5. Alle boringer skal påsættes:
  - a) et blivende kotemærke (boringsfikspunkt), der entydigt angiver, hvor indmåling af koten for boringen foretages, jf. bilag 2, afsnit 1.1. Kotemærket anvendes desuden til bestemmelse af pejledybde fra kotemærket til grundvandsspejl.
  - b) DGU-nummerEndvidere skal boringerne kunne aflåses forsvarligt.
6. Kommunen påtager sig med denne tilladelse intet ansvar for skader på rør. Kabler m.m. ved placering af boringerne.
7. Borearbejdet skal tilrettelægges og udføres således, at arbejdet og boringen ikke medfører risiko for at grundvandet forurenes.
8. Hvis boringen er placeret på køreareal skal boringen sikres, således at den ikke kan blive udsat for påkørsel eller anden beskadigelse.
9. Den, der forestår udførelsen af en boring efter vand eller en råstofboring, skal inden 3 måneder efter udførelsen indberette oplysninger om boringen til Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse (GEUS). Indberetning skal ske i digital form på et format fastsat af GEUS. Indberetningen skal indeholde oplysninger, som anført i bekendtgørelsens bilag 2.
10. Den, der forestår udførelsen af en boring efter vand, skal til kommunalbestyrelsen, og til GEUS indsende kopi af resultaterne af de fysiske, kemiske og mikrobiologiske undersøgelser af vandet, som er foretaget i forbindelse med etableringen af boringen.



## Ansøgning om tilladelse til A-boringer

I henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1000 af 26. juli 2007, "Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land".

11. Boringer, som ikke længere er i brug, skal senest 1 måned efter at brugen er ophørt sløjfes i henhold til reglerne i kapitel 6 i bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land, nr.1000 af 26. juli 2007.
12. Sløjfning af boringer skal anmeldes mindst 2 uger før arbejdets udførelse med angivelse af metode og materialer, jf. § 25, stk. 1.
13. Tilladelsen udløber den
14. Findes der forurening i forbindelse med borearbejdet, skal Kommunen underrettes.
15. Hvis der i anvendelsesperioden er behov for oppumpning af væsentlige mængder grundvand, eller hvis vandet fra den midlertidige undersøgelsesboring ønskes anvendt til andet end kortlægningsundersøgelse skal der indhentes en indvindingstilladelse.
16. Hvis der i anvendelsesperioden er behov for bortledning af grundvand, skal Høje-Taastrup Kommune ansøges om tilslutningstilladelse til kloak, eller om udledningstilladelse til vandløb, søer eller havet. Vandmængder under 10 m<sup>3</sup>, som vurderes at være uforurenede kan uden tilladelse ledes direkte til spildevandskloak, hvis dette sker med en hastighed, som ikke overstiger 10 m<sup>3</sup> pr. time og 2 l pr. sekund.
17. Andre vilkår

Tilladelsen kan påklages til det miljøklagenævn, der er nedsat i henhold til lov om miljøbeskyttelse. Klage sendes til Kommunen, som videresender klagen sammen med det materiale, som er indgået i sagens bedømmelse. Klagen skal være Kommunen i hænde senest 4 uger efter den dato afgørelsen er meddelt.

Kopi til:

Boringens (/ernes) ejer

- Miljøstyrelsen, Strandgade 29, 1401 København K.
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Hovedstaden, Borups Allé 177, blok D-E, 2400 København NV
- Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
- Danmarks Ornitologiske Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

Dato

Underskrift