#  Ansøgning om bore- og indvindingstilladelse

# Vandværker, erhverv mv.

HEDENSTED KOMMUNE

|  |
| --- |
| **1. Ansøger** **Navn\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Adresse\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Postnr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ By\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Ejendommens matrikel nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ejerlav\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Ejendommens CVR-nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Tlf. nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Mobil nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fax nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **E-mail adresse\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

|  |
| --- |
| **2. Indvinding****Formål\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Begrundelse for etablering af ny boring\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Beliggenhed, matrikelnummer og ejerlav\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Fremtidigt årsforbrug\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m3/årFremtidigt maksimalt forbrug (timekapacitet)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m3/time**Forsyning:** Husholdning\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m3/årErhverv\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m3/årInstitutioner og andet\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m3/år |

|  |
| --- |
| **3. Boringen**Forventet boredybde \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_meterForventet boringsdimension\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mm diameter**Forventet boringsydelse**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**m3/timen****Afledning af vand fra renpumpning: □ Vandløb, navn\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, □ Nedsivning, □ Andet** |

|  |
| --- |
| **4. Særlige oplysninger**Er der sløjfet boringer □ ja □ nej Antal\_\_\_\_\_\_\_\_ DGU nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Er der ved handel/jordfordeling afgivet boringer □ ja □ nej Hvis ja antal\_\_\_\_\_\_\_ DGU nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Til Navn\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresse\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Er der ved handel/jordfordeling overtaget andre boringer □ ja □ nej** Hvis ja antal\_\_\_\_\_\_\_ DGU nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Tidligere ejer Navn\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresse\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

|  |
| --- |
| **5. Afstand til naboboringer (indenfor 500 meter)**Afstand til evt. husholdningsboring/-brønd ved nabo\_\_\_\_\_\_m Bemærkninger\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Naboers navn og adresse\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Afstand til andre boringer\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m** **Bemærkninger\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Afstandskrav**Boringens placering skal så vidt muligt overholde følgende mindsteafstande til forureningskilder m.v. på egen og andre ejendomme

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Gruppe | Emne | Afstandskrav | Aktuel afstand | Ikke aktuel |
| Oplag af brugsstoffer | Tanke for benzin og olie, herunder påfyldnings- og udluftningsrør | 50 m |  |  |
| Møddinger, ajlebeholdere | 50 m |  |  |
| Gødningsoplag, åbne og lukkede gødningstanke | 50 m |  |  |
| Ensilagebeholdere, tanke for ensilagesaft | 50 m |  |  |
| Jordvarme | Jordvarmeanlæg (varmeslanger) | 300 m |  |  |
| Anlæg for dyrehold | Stalde, løbegårde og lign | 15 m |  |  |
| Kreaturvandingssteder | 15 m |  |  |
| Ejendomsforhold | Skel, medmindre byggelinie eller servitutbestemmelser kræver større afstande | 10 m |  |  |
| Vejanlæg | Veje, private | 10 m |  |  |
| Offentlige veje, parkeringsarealer og lign. | 10 m |  |  |
| Bebyggelse, ledninger og kabler | Bygninger | 5 m |  |  |
| Lavspændingsluftledninger eller jordkabler | 5 m |  |  |
| Højspændingsluftledninger eller jordkabler | 10 m |  |  |
| Topografiske forhold | Grøfter, vandløb og åbne vandarealer\* | 10 m |  |  |
| Anlæg for vandafledning og kloakering mv | Faskiner for tagvand | 15 m |  |  |
| Ledningsanlæg for overfladevand og regnvand | 15 m |  |  |
| Ledningsanlæg for spildevand når ledningen er udført af drænrør eller muffeløse rør | 300 m |  |  |
| Drænvand uden spildevand | 15 m |  |  |
| Spildevand, såfremt ledningen udføres med tætte rør og samlinger | 50 m |  |  |
| Rensningsanlæg og pumpestationer for spildevand | 150 m |  |  |
| Hustanke (septictanke), samletanke for husspildevand | 50 m |  |  |
| Jordbassiner for spildevand, også selvom dette er opspædet med regnvand | 300 m |  |  |
| Slambede for spildevandsrensningsanlæg | 300 m |  |  |
| Nedsivningsanlæg for vejvand og husspildevand fra malkerum, drikkevandskvalitet | 300 m |  |  |
| Oplag af affaldsstoffer | Slaggeoplag og flyveaske fra forbrændingsanstalter og skrotpladser | 150 m |  |  |
| Slagger og flyveaske anvendt i forbindelse med bygge – og anlægsarbejder | 20 m |  |  |
| Lossepladser | 150 m |  |  |
| Oplag af kemikalier | 300 m |  |  |
| Begravelsespladser | Nedgravning af døde dyr | 50 m |  |  |
| Kirkegårde | 100 m |  |  |
| Anden indvinding | Indvindingsanlæg på naboejendomme | 50 m |  |  |
| Andre anlæg | Forsyningsledninger for gas og olie | 50 m |  |  |
| Varmeindvindingsanlæg | 75 m |  |  |
| Pelsdyrfarme | 25m |  |  |
| Gravhøje og lign | 100 m |  |  |

Overskridelser af et eller flere af ovenstående afstandskrav □ ja □ nej Hvis ja hvilke\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Afstand i meter til boring\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Hvis olietank □ Nedgravet □ Overjordisk  |

\* Afstand til vandløb og søer ønskes dog størst mulig og helst min. 300 meter.

|  |
| --- |
| **7. Bemærkninger\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

|  |
| --- |
| 8. UnderskriftAnsøger erklærer på tro og love at de angivne oplysninger er korrekteDato\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ansøgers underskrift\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Der vedlægges et kortbilag med indtegning af indvindingens placering. På samme kort indtegnes husholdningsboringer/brønde ved ansøger samt naboer indenfor 500 meter, hvis disse forekommer.

**Kortbilag til markering af boringer kan f.eks. findes på Hedensted Kommunes hjemmeside:**

[Kortbilag](https://drift.kortinfo.net/Map.aspx?Site=Hedensted&Page=Borgerkort&client=touch)

Registrerede boringer kan ses på [National boringsdatabase (Jupiter)](https://www.geus.dk/produkter-ydelser-og-faciliteter/data-og-kort/national-boringsdatabase-jupiter)

**Kortbilag og ansøgningsskema sendes/mailes til :**

**Hedensted Kommune**

**Klima, Miljø og Byg**

**Stationsparken 1**

**7160 Tørring**

**Mail:** **drikkevand@hedensted.dk**