

## ANSØGNING OM TILLADELSE TIL VANDINDVINDING OG VANDBEHANDLING FOR VANDVÆRKER M.V.

(I henhold til lovbekendtgørelse nr. 635 af 07/06 2010 om vandforsyning m.v.).

Skemaet er tilknyttet sagsprocedurer M104.

Skema version 02

<b>A</b>	<b>Ansøger</b>
Vandværkets navn _____ Kommune _____	
Beliggenhed (Vejnavn, husnr og by) _____	
Kommunalt                      Privat	
(Sæt kryds)	
Vandværkets formand _____	
Vejnavn, husnr _____ Postnr.    By _____ Telefonnr. _____	
E-mail: _____	
Har vandværket tilladelse til vandindvinding?                      Nej                      Ja	
Til _____ m <sup>3</sup> /år, meddelt den _____	
af Kommunalbestyrelsen      Amdsrådet      Miljøstyrelsen      Landvæsenskommissionen	
Yderligere oplysninger kan hentes hos:	
Navn og adresse _____ Telefonnr.: _____	

<b>B</b>	<b>Ansøgningen omfatter</b>
Udvidet vandindvinding <input type="checkbox"/> Fornyet vandindvinding <input type="checkbox"/> Legalisering af eksisterende anlæg <input type="checkbox"/>	
Ny boring <input type="checkbox"/>	
Nyt vandværk <input type="checkbox"/>	
Udvidelse, ombygning <input type="checkbox"/> }    filtre, beholdere, bygværk, udpumpningsanlæg etc.	
Kort beskrivelse af de påtænkte ændringer: _____	
_____	
_____	
<b>Kortbilag, der skal vise følgende, vedlægges (jf. de efterfølgende afsnit):</b>	
1. Påtænkte boringer	
2. Eksisterende boringer	
3. Anlæg i øvrigt (behandlingsanlæg, rentvandsbeholder, trykforøger m.v.)	
4. Andre indvindingsanlæg og mulige forureningskilder	
5. Nuværende og fremtidigt forsyningsområde	
6. Eventuelt udledningssted for filterskyllevand	
<b>Hos kommunens tekniske forvaltning kan man normalt få kortmateriale til at lægge ved ansøgningen</b>	
<b>Man kan også gå på <a href="http://www.skive.dk">www.skive.dk</a> – web-gis for kort og udprintning af kort</b>	

## C Areal- og boringsoplysninger

Eksist.  
anlæg  
Nyanlæg

Beliggenheden af alle eksisterende og påtænkte anlægsdele angives med særskilt matr. nr.

Boringens placering:

Boring nr. \_\_\_\_\_ matr. nr. \_\_\_\_\_ ejerlav \_\_\_\_\_ sogn \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Bygningernes placering:

Bygningsdel \_\_\_\_\_ matr. nr. \_\_\_\_\_ ejerlav \_\_\_\_\_ sogn \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Ejer vandværket alle de ovenfor angivne arealer? **Ja** **Nej**

Hvis nej, skal vedlægges dokumentation for ejers accept af arealets benyttelse og rådighedsindskrænkninger.

Vandværket indvinder vand fra følgende boringer:

Boring nr.	DGU nr.	Udført år	Udbedret år	Diameter	Dybde meter	Råvandpumpe ydelse m <sup>3</sup> /h

Placering skal vises på kortbilag (f.eks. 1:25.000 – 1:4.000)

## D Andre indvindingsanlæg i området

Findes der nærmere end 500 m fra boring / borested vandindvindingsanlæg (markvanding undtaget)

Ja  Nej

Hvis ”Ja”

Boring Brønd Dybde (m) Adresse, navn

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

Beliggenhed vises på kortbilag (f.eks. 1:25.000 – 1:4.000)

## E Oplysning om mulige forureningskilder

### Findes der nærmere end 300 m fra boring / borested:

Lossepladser eller anden (eventuelt ældre) affaldshenlæggelse	nej	ja
Sivebrønde / sivedræn for spildevand og vejvand m.v.	nej	ja
Spildevandsførende ikke-tætte ledninger (drænrør, betonrør)	nej	ja
Industrianlæg med oplag af kemikalier	nej	ja
Jordvarmeanlæg (varmeslanger)	nej	ja

### Findes der nærmere end 150 m fra boring / borested:

Rensningsanlæg og pumpestationer	nej	ja
----------------------------------	-----	----

### Findes der nærmere end 50 m fra boring / borested:

Påfyldningsstuds, udluftning, rørledning eller nedgravede tanke for benzin, olie eller gas	nej	ja
Spildevandsledninger (PVC eller GT-beton)	nej	ja

### Findes der nærmere end 15 m fra boring / borested:

Drænledninger	nej	ja
---------------	-----	----

Eventuelle supplerende bemærkninger:

---

---

---

---

---

Hvis ”Ja”

Forureningskildens art  
(nedsivningsanlæg, olietanke o.s.v.)

Adresse, navn

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

Beliggenhed vises på kortbilag (f.eks. 1:25.000 – 1:4.000).

## F Vandforbrug

Ansøgt vandmængde (forventet forbrug /år \_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/år

Forventet vandforbrug ved fuldt udbygget forsyningsområde \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/år

	Nuværende (_____)		Fremtidigt (_____)	
	Antal	Forbrug	Antal	Forbrug
Etageboliger				
Parcelhuse				
Landhuse				
Fritidshuse				
Landbrug (incl. husholdning)				
Gartneri				
Industri				
Hoteller, campingpladser m.v.				
Forbrug i alt, excl. filterskyllevand (m <sup>3</sup> /år)				
Filterskyllevand (m <sup>3</sup> /år)				

Leverance fra andre vandværker (vandmåler: ja    nej)

Til / fra \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/år

Eventuelle supplerende oplysninger

om ansøgt vandmængde, herunder angivelse af virksomheder med særlig stort forbrug:

---

---

Ajourført kort over nuværende og fremtidigt forsyningsområde vedlægges (f.eks. 1:25.000)

Målt forbrug

Maksimalt døgnforbrug: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/d for registreringsperioden \_\_\_\_\_

Maksimalt timeforbrug: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h for registreringsperioden \_\_\_\_\_

Måling af vandforbrug sker: med vandmåler

andet: \_\_\_\_\_

På vandværkets råvandsside

Hos alle forbrugere (vandmålere)

På vandværkets rentvandsside

Hos visse forbrugere (vandmålere)

Hvilke: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## G Behandlingsanlæg

### Oplysningerne vedrører:

Eksisterende anlæg

På tænkt anlæg

Tegninger vedlægges

Ønskes retur

### Luftning / iltning af råvandet:

Ved åben luftning (iltningstrappe, rislebakke o.l.)

Ved luftning i råvandstilgang (kompressor)

Ved afblæsning

Andet \_\_\_\_\_

### Filtrering:

Åbne filtre

Trykfiltere

Enkelt-filtrering

Dobbelt-filtrering

Antal filtre \_\_\_\_\_

Antal forfiltere \_\_\_\_\_

Antal efterfiltere \_\_\_\_\_

Samlet filterkapacitet \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h

### For åbne filtre angives:

Samlet filterareal \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>Forfiltere \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>Efterfiltere \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

### Andet:

 \_\_\_\_\_

Tilsætning af stoffer til vandet (kalk, magno-/akdolitfiltermasse, fældningsmiddel, klor, kaliumpermanganet, natriumhydroxyd etc.

### Beholder- og udpumpningsanlæg:

Rentvandsbeholder

Ja

Nej

Med nyttigt rumfang \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

Rentvandspumper

Ja

Nej

\_\_\_\_\_ stk., type \_\_\_\_\_ ydeevne \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h ved løftehøjde \_\_\_\_\_ mVS

Omdrejningsregulering (frekvensstyring eller andet)

Ja

Nej

Hydrofor

Ja

Nej

med rumfang \_\_\_\_\_ liter

Højdebeholder, vandtårn

Ja

Nej

med nyttigt rumfang \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> Trykforøgerstationer

Beliggenheden vises på kortbilag (f.eks. 1:25.000 – 1:10.000)

### Filterskylning:

Filterskylning sker / vil ske med vand

vand og luft

Antal skylninger pr. uge / måned (i alt)

sommer \_\_\_\_\_ vinter \_\_\_\_\_

Varighed af skylning \_\_\_\_\_ minutter

Skyllepumpens ydelse \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h

Efterfølgende bundfældning: Ja

Nej

### Andet:

 \_\_\_\_\_

## H Afledning af filterskyllevand

### Filterskyllevand afledes til:

Spildevandsledning: Fællessystem Separatsystem (regnvandsledning)  
Vandløb Navn \_\_\_\_\_ Nedsivning i jorden

Såfremt der udledes til vandløb vises udledningsstedet på kortbilag (f.eks. 1:25.000 – 1:10.000)

### Tilslutning til spildevandsledning kræver kommunens tilladelse (ansøges særskilt)

### Ved afledning til drænledninger og vandløb samt nedsivning i jorden er kommunen tilladelsesmyndighed og følgende skal oplyses:

Tømningshyppighed for bassin \_\_\_\_\_

Maks. afledt vandmængde \_\_\_\_\_ liter pr. sekund \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/år

Dimensioner af bundfældningsbassin (tegninger skal vedlægges):  
\_\_\_\_\_

Skyllevandets opholdstid i bassin før tømning påbegyndes: \_\_\_\_\_

Maks. opholdstid af jern i afløbsvand til drænledninger/vandløb: \_\_\_\_\_

Dimensioner af nedsivningsanlæg (Tegninger skal vedlægges): \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Eventuelle supplerende bemærkninger: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## I Vandanalyser og undersøgelser

### Ansøgeren skal fremsende resultatet af alle relevante undersøgelser, der ikke tidligere er indberettet:

Følgende vedlægges (sæt kryds):

Borerapporter

Råvandsanalyser med oplysninger om udtagningssted (boringsnummer)

Rentvandsanalyser

Oplysninger om prøveboringer

Oplysninger om udvidede prøvepumpninger

Andre undersøgelser, f.eks. geoelektriske sonderinger o.a.

Materialet ønskes returneret

Eventuelle supplerende bemærkninger:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## J Underskrift

Dato: \_\_\_\_\_ Ansøgers underskrift \_\_\_\_\_

**Det udfyldte ansøgningsskema videresendes til kommunen pr. e-mail: tek@skivekommune.dk**  
eller til:

### **SKIVE KOMMUNE**

Teknisk Forvaltning, Natur og Miljø  
Rådhuspladsen 2 7800 Skive

## K Kommunalbestyrelsens undersøgelser

Vandværk: \_\_\_\_\_ Reg.nr. \_\_\_\_\_

Kommunalbestyrelsens stillingtagen vil bl.a. omfatte følgende punkter:

Er udstrækning af forsyningsområdet i overensstemmelse med Kommunens vandforsyningsplanlægning: Ja Nej

Bemærkninger: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Er anlæggets beliggenhed i overensstemmelse med anden arealplanlægning, f.eks. byudvikling og erhvervsområder: Ja Nej

Bemærkninger: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Er vandværkets indretning og ledningsnet i overensstemmelse med områdets brandberedskab: Ja Nej

Bemærkninger: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Er der bemærkninger til eventuel afledning af filterskyllevand - herunder som evt. vandløbsmyndighed: Ja Nej

Bemærkninger: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Findes der inden for en afstand af 500 m andre vandindvindingsanlæg (markvanding undtaget) end oplyst af ansøgeren i afsnit D: Ja Nej

Supplerende oplysninger, herunder ejerforhold: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Findes der inden for en afstand af 300 m andre mulige forureningskilder end oplyst af ansøgeren i afsnit E: Ja Nej

Supplerende oplysninger, herunder ejerforhold: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Eventuelle supplerende bemærkninger til ansøgningen: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## **Orientering om behandling af personoplysninger**

Når du har en sag hos Skive Kommune, vil Skive Kommune behandle nødvendige oplysninger om dig. Efter databeskyttelsesforordningen skal vi orientere dig om, at vi indsamler og registrerer oplysninger. Vi skal også orientere dig om de rettigheder, du har efter databeskyttelsesforordningen.

Du har ret til indsigt i de oplysninger, Skive Kommune behandler om dig, ret til at få urigtige oplysninger berigtiget eller slettet, ret til begrænsning af behandling, ret til indsigelse, ret til dataportabilitet samt ret til at klage over behandlingerne.

Du kan læse mere om behandlingen af dine personoplysninger samt om dine rettigheder på

<https://www.skive.dk/borger/databeskyttelse/hvad-er-dine-rettigheder/ret-til-dataportabilitet/>