

**Ansøgers navn og adresse:****Afsender:**

Næstved Kommune  
Natur & Vand  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Rådmandshaven 20,  
4700 Næstved  
5588 6150

**Dato:**  
**Sag nr.**

## Ansøgning om tilladelse til indvinding af grundvand til ikke almen vandforsyning.

Ansøgning i henhold til §20 i vandforsyningsloven,  
**Lov nr. 299 af 8. juni 1978 om vandforsyning m.v.,**  
jf. lovbekendtgørelse nr. 635 af 7. juni 2010

**Ansøger:**

<b>Vandværkets navn:</b>	
<b>Adresse:</b>	
<b>Post nr. og by:</b>	
<b>Vandværkets telefon-nr.</b>	
<b>Vandværkets e-mail adresse</b>	
<b>Vandværkets formand</b>	
<b>Formandens telefon nr.</b>	
<b>Formandens e-mail</b>	
<b>Vandværkets matr. nr. og ejerlav</b>	
<b>Vandværkets CVR- nr.</b>	

**Nuværende tilladelse:**

<b>Har vandværket tilladelse til vandindvinding:</b>	
<b>Tilladelse til:</b>	<b>m<sup>3</sup>/år</b>
<b>Meddelt den</b>	
<b>Udløber den</b>	

**Ændring af vandværket**

<b>Baggrund for udvidelse og/ eller ombygning af vandværket:</b>
------------------------------------------------------------------


**Eksisterende boringer samt beskrivelse af pumpestrategi (boringens andel af den samlede indvinding):**

DGU nr.	Udført år	Diameter	Boringens dybde	Ydelse m <sup>3</sup> /time	Andel i %

**Vandmængde og ansøgte mængde:**

Forventer vandforbrug pr. m <sup>3</sup> /år.	
Husstande i parcelhuse	
Husstande i etageejendomme	
Landbrug uden dyrehold	
Landbrug med dyrehold	
Fritidshuse	
Gartneri	
Andre erhvervsvirksomheder	
Institutioner	

**Oplysninger om pumpe og forventet pumpestrategi:**

Pumpetype	
Max ydelse i m <sup>3</sup> /time	
Kapacitet	
Forventet pumpestrategi	

**Ændring af vandværket**

Baggrund for udvidelse og eller ombygning:

**Arealoplysninger:**

På kortbilag skal ansøgeren vise beliggenhed af følgende:

- Vandværket (behandlingsanlæg, beholderanlæg, trykforøgerstationer oa. anlæg)
- Eksisterende og påtænkte råvands- og rentvandsledninger med påskrevet dimension.

**Behandlingsanlæg:**

<b>Luftning /iltning (F.eks. Iltningstrappe, rislebakke, kompressor)</b>		
<b>Filtrering:</b>	Åben:	Lukket:
	Forfilter:	Efterfilter:
	Serie forbundne:	Parallele forbundne:
<b>Filter kapacitet:</b>		
<b>Tilsætning af stoffer til vandet</b>		
<b>Rentvandsbeholdere m<sup>3</sup></b>		
<b>Rentvandspumpe Frekvensstyret:</b>	Ja	Nej
<b>Hydrofor</b>		
<b>Vandtårn</b>		
<b>Højdebeholder</b>		
<b>Trykforøgerstation</b>		

**Filtrerings frekvens:**

<b>Returskylning med:</b>	___ Luft	___ Råvand	___ Rentvand
<b>Antal skylninger</b>	Pr. ___ dage	Pr. ___ uge:	Efter _____ m <sup>3</sup>
<b>Bundfældningstank</b>			
<b>Udledning af skyllevand til</b>			

**Ved ansøgning om tilladelse til afledning af filterskyllevand skal følgende oplyses:**

<b>Tømningshyppighed for bassin</b>	
<b>Max afledt vandmængde i l/sek.</b>	
<b>Dimensioner af bundfældningsbassin. (Tegning vedlægges)</b>	
<b>Skyllevandets opholdstid i bassin før tømning</b>	
<b>Max indhold af jern i afløbsvand fra drænledninger/vandløb</b>	
<b>Dimensioner af nedsivningsanlæg Tegning vedlægges.</b>	



### Følgende vedlægges:

Borerapporter	
Råvandsanalyser med oplysninger om udtagningssted (borings nr.)	
Rentvandsanalyser	
Oplysninger om prøveboringer	
Oplysninger om udvidede prøvepumpning	
Andre forureningsundersøgelser F.eks. Geoelektriske sonderinger o.a.	
Specifikationer om behandlingsanlæg (produktdatablad el.lign.)	
Materialet ønskes retur	
Andet	

### Forureningsforhold:

Oplysninger om eksisterende forureningsforhold i forhold til boringer skal angives på en målsat kortskitse.

#### På kortet angives:

Nærmere end 300 meter fra boring	Sivebrønde, sivedræn, lossepladser, slaggeoplæg, skrotpladser, slambede for rensningsanlæg, jordvarmeanlæg
Nærmere end 150 meter fra boring	Rensningsanlæg, pumpestationer (spildevand), spildevandsførende ledninger
Nærmere end 50 meter fra boring	Ned-/opgravede tanke, herunder olietanke (med angivelse af år for evt. opgravning) og tætte spildevandsledninger

#### Ansøgers underskrift:

Dato	Underskrift
------	-------------