



Kerteminde
Kommune

Erhverv og Arbejdsmarked

Lindøalléen 51

5330 Munkebo

Tlf. 65 15 15 15

miljo@kerteminde.dk

www.kerteminde.dk

Ansøgning om vandindvindingstilladelse

Ansøgning om tilladelse til vandindvinding og til udførelse eller ændring af vandindvindingsanlæg i henhold til §§ 20 og 21 i bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v., LBK nr. 1450 af 5. oktober 2020.

Ansøgningen skal vedlægges kortbilag (1:25.000), der viser beliggenhed af boring(er), vandværk, forsyningsområde og indvindingsopland. Dertil skal også udfyldt skema for VVM-screening vedlægges.

ANSØGER

Vandværkets navn

Vandværkets formand

Vejnavn, husnr.

Tlf. nr.

Postnr.

By

CVR-nr.

Offentlig _____ Privat _____

ANSØGNINGEN VEDRØRER TILLADELSE TIL: (sæt kryds)

Etablering af ny boring/brønd

Fornyelse af eksisterende tilladelse

INDVINDINGSSTED

Matrikelnr. _____ Ejrlav _____

Indvinding fra brønd boring andet (art anføres) _____

GEUS/Anlægsid _____ (oplys ved eksisterende tilladelse)



FORMÅL OG VANDBEHOV

Formål med vandindvinding

Vandværk Markvanding/gartneri Erhverv Dyrehold Privat husholdning Andet

Hvis andet, hvilket? _____

Ønsket forbrug/indvindingsmængde _____ m³/år

Fremtidigt samlede maksimalt timekapacitet (oppumpning) _____ m³/t

Forbrugsfordeling

	Nuværende (20__)		Fremtidig (20__)	
	Antal	m ³ i alt	Antal	m ³ i alt
Husstande				
Landbrugsejendomme				
Fritidshuse				
Gartnerier				
Andre erhvervsvirksomheder				
Forbrug i alt m ³ /år (eksklusiv skyllevand)				
Skyllevand m ³ /år				

Leverance til/fra andre vandværker (vandmåler ___) _____

Er der virksomheder og landbrug med særlig stort forbrug? Ja Nej

- Hvis ja, angiv gerne hvilke?



BORINGER

Vandværket indvinder vand fra følgende boringer

DGU nr.	Udført år	Udbedret år	Diameter	Dybde meter	Råvandspumpe	
					Ydelse m ³ /t	ved meter sænkning

Boringers beliggenhed – eksisterende og nye

DGU nr.	Matrikelnr.	Ejerlav	Eksisterende	Ny

Ejer ansøger alle ovenstående areal(er) og boring(er)? Ja Nej

Ny(e) boring(er) vil blive udført af (brøndborefirma) _____

Udfyldes kun for eksisterende anlæg

Pejling

Dato for pejling

Korrigeret pejleresultat

TIDLIGERE INDVINDINGSTILLADELSER FRA

	Dato/år	m ³ /år	Grundvand	Overfladevand
Landvæsenskommission	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Amt	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kommune	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



BORINGSOPLYSNINGER

OBS: Denne side skal duplikeres ved flere boringer, og udfyldes for hver enkelt boring

DGU nr.: _____

Hvordan måles vandmængden? Vandmåler Timetæller Andet

Hvis andet, hvilket? _____

Er boringen ført til terræn? Ja Nej

Er der etableret tørbrønd? Ja Nej

- Hvor langt er tørbrøndens brøndringe ført over terræn? _____ m

- Er der støbt bund i tørbrønden? Ja Nej

- Er tørbrøndens sider tætte Ja Nej

- Er der fast dæksel på tørbrønden? Ja Nej

Falder terræn væk fra boringen? Ja Nej

Er der etableret pumpehus? Ja Nej

- Falder terræn væk fra pumpehus? Ja Nej

Er der mulighed for at pejle vandstanden? Ja Nej

Er der prøvetagningshane? Ja Nej

Er der fredningsbælte omkring boringen? Ja Nej Antal meter _____

Andet relevant?



AFSTANDSKRAV

Boringers placeringer skal så vidt muligt overholde følgende afstandskrav til forureningskilder m.v. på egen og andres matrikler. Afstandskrav som fremgår herunder er gældende for almene vandforsyninger.

Gruppe	Emne	Afstandskrav	Aktuel afstand	Ikke aktuel
Energianlæg	Nedgravet olietanke	50 m		
	Forsyningsledninger for gas og olie	50 m		
	Jordvarmeanlæg, horisontal	50 m		
	Jordvarmeanlæg, vertikal	300 m		
Anlæg for dyrehold	Mødding eller beholder til husdyrgødning o.l.	25 m		
	Ensilageoplæg og -beholder	25 m		
	Stalde	25 m		
Ejendomsforhold	Skel, medmindre byggelinje kræver større afstande	10 m		
Vejanlæg	Veje	10 m		
	Parkeringsarealer o.l.	10 m		
Bebyggelse, ledninger og kabler	Bygninger	5 m		
	Lavspænding (el-anlæg)	5 m		
	Højspænding (el-anlæg)	10 m		
Topografiske forhold	Grøfter, vandløb og åbne vandarealer	10 m		
Anlæg for vandafledning og kloakering mv.	Faskiner/nedsivningsanlæg for tagvand	25 m		
	Nedsivningsanlæg for spildevand og dræn med spildevand	300 m		
	Septiktanke	15 m		
	Rensningsanlæg og pumpestationer for spildevand	75 m		
	Slambed for spildevandsrensning	150 m		
	Nedgravning af latrin	30 m		
	Samletank samt tilhørende kloakrørsinstallationer	50 m		
Oplæg af affald	Losseplads, slagge- og flyveaskeoplæg, skrotplads	300 m		
Erhvervsforhold	Oplæg og håndtering af kemikalier	300 m		
	Vaskeplads	50 m		
Begravelsespladser	Nedgravning af døde dyr	50 m		
	Kirkegårde	100 m		
Anden vandindvinding	Indvindingsanlæg på naboejendomme	50 m		
Afstand til vandløb og vandområder skal være størst muligt.				



Kerteminde
Kommune

BEMÆRKNINGER / SÆRLIGE FORHOLD

Her anføres bl.a. navn og adresse på de grundejere, som ejer arealer i nærheden af boringen, og hvis interesser kan tænkes at blive berørt af den pågældende indvinding ved skader på eksisterende brønde og boringer.

UNDERSKRIFT

Ansøger erklærer på tro og love, at de angivne oplysninger er korrekte

Dato

Ansøgers underskrift

ANSØGNINGEN SKAL SENDES TIL KOMMUNEN

Kerteminde Kommune
Erhverv og Arbejdsmarked
Lindøalléen 51
5330 Munkebo

eller på mail til: miljo@kerteminde.dk

Er du i tvivl om noget eller er der spørgsmål til skemaet, kan du kontakte Miljøteamet i kommunen.