



## Ansøgningskema til grundvandssænkning

Udfyld dette skema med evt. projektbeskrivelse og kortbilag og mail den til [teknik-miljo@egekom.dk](mailto:teknik-miljo@egekom.dk)

<b>Ansøger</b>	
Anlægsejers navn	
Anlægsejers adresse	
Ansøger er:	
Grundejer,      Entreprenør,      Rådgiver,      Andet	
Kontaktperson	Tlf. og mail
Hvor skal projektet udføres?	
Adresse	Postnr.
Matr. nr.	Ejerlav
<b>Beskrivelse af det planlagte projekt</b>	
Formål med grundvandssænkningen	
Den samlede vandmængde i m <sup>3</sup>	Max. Pumpeydelsen(m <sup>3</sup> /time)
Varighed i dage, uger, år	Permanent
Forventet start	Forventet slut
<b>Vedlæg</b>	
Oppumpningssted – på kort	Beskrivelse af anlæg: Antal/placering/dybde af boringer/sugespidser
Er der udført beregninger af påvirkningen?	Ja                                  Nej
Det oppumpede grundvand ledes til:	Udledning af grundvand kræver en tilladelse
Recipient Kloak På jorden Tankbil	

### **Lovgivning**

Vandforsyningsloven § 26 omfatter kun **midlertidige** bortledninger af grundvand ved bygge- og anlægsarbejder, jf. Miljøministerens svar på spørgsmål S 2100 af 1. februar 2007: Det vurderes, at formuleringen "ved bygge- og anlægsarbejder" i lovens § 26 omfatter opførelse af bygninger, husbyggeri m.v., men ikke allerede bestående huse, og tilladelseskravet i lovens § 26 omfatter kun midlertidige bortledninger af grundvand ved bygge- og anlægsarbejder.

Miljøbeskyttelsesloven § 19 anvendes til **midlertidige** bortledning af grundvand, hvis bortledningen ikke er knyttet til et igangværende bygge- og anlægsarbejder.

Miljøbeskyttelseslovens § 19 anvendes også ved **permanent** grundvandssenkning som dræn omkring et allerede eksisterende bygning. Også afværgepumpning i forbindelse med forureningssager, er omfattet af Miljøbeskyttelsesloven § 19.