

# ANSØGNING OM TILLADELSE TIL NEDSIVNING AF REGNVAND

Ansøgning og bilag sendes til  
Center for Miljøbeskyttelse, Vand og VVM  
Njalsgade 13-15, Postboks 380  
1502 København V  
e-mail: vand@tmf.kk.dk

## 1. Lokalitet (hvor nedsivningsanlægget ønskes etableret)

1.1 Adresse:	1.2 Postnr.:	1.3 Matr.nr./ Ejerlav:
1.4 Ansøger:	1.5 E-mail:	
1.6 Adresse:	1.7 Postnr. og by:	1.8 Tlf.nr.:
1.9 Evt. sagsnummer hos Center for Bygninger:		
1.10 Kloakmester/ Rådgiver Entreprenør:	1.11 E-mail	
1.12 Adresse:	1.13 Tlf.nr.:	
1.14 Grundejer - navn: (Skal kun udfyldes hvis forskellig fra ansøger. Samtykkeerklæring vedlægges)	1.15 Tlf.nr. og E-mail:	
1.16 Adresse:	1.17 Postnr. og by:	
1.18 Ansøgers underskrift og dato for underskrift:		



## 2. Afstandskrav for nedsivningsanlægget

Ja Nej Bemærkning

	Ja	Nej	Bemærkning
2.1 Er afstanden til vandløb, grøft, dræn, sø eller hav større end 25 m.?			
2.2 Er afstanden til beboelsesbygninger over 5 m.?			
2.3 Er afstanden til øvrige bygninger og skel over 2 m.?			

## 3. Forundersøgelse

Ja Nej Bemærkning

	Ja	Nej	Bemærkning
3.1 Er der målt på jordens nedsivningsevne?			Resultat: m/s
3.2 Er der foretaget grundvandsmåling?			
3.3 Hvis ja, hvad var afstanden fra terræn til højeste grundvandsstand?			m
3.4 Hvis ja, i hvilken periode er grundvandet pejlet?			

SAMMEN  
OM BYEN

# ANSØGNING OM TILLADELSE TIL NEDSIVNING AF REGNVAND

## 4. Tekniske oplysninger om nedsivningsanlægget

Ja Nej Bemærkning

4.1 Nedsives via faskine?			
4.2 Nedsives fra jordoverfladen? (Regnvandsbed, bassin, forsækning på grønt areal)			
4.3 Type faskine? (singles eller plastkasette)			
4.4 Fra hvor stort et areal ledes der vand til nedsivningsanlægget?			m <sup>2</sup>
4.5 Ligger bunden af faskinen over højeste grundvandsstand?			
4.6 Er der overløb fra faskinen?			
4.7 Hvis overløb fra faskine, hvortil ledes vandet?			
4.8 Volumen af faskine (l x b x h)*			m <sup>3</sup>
4.9 Volumen af regnvandsbed/-bassin/-forsækning (l x b x h)			m <sup>3</sup>

\*Som udgangspunkt skal nedsivningsanlæg i København være dimensioneret til at kunne rumme en 10-års hændelse.

## 5. Vandet, der skal nedsives, kommer fra:

<b>Tag</b>	Tegl Metal (blik, kobber, zink)	Eternit	Malet/belagt metal Tagpap	Andet- beskriv Grønt tag	
<b>Tagrender</b>	Plast	Zink	Kobber	Stål	Andet- beskriv
<b>Overflader</b>	Terrasse Andet- beskriv	Sti	Indkørsel	Type belægning?	

## 6. Oplysninger om grundens historik

Hvad er grundens nuværende anvendelse?

Er grunden kortlagt som forurenede?

Nej V1 V2 Ved ikke

Hvad har grunden været anvendt til tidligere?

Det samme som nu

Aktiviteter f.eks. hobbyværksted, reparation af motorkøretøjer, oplagring af kemikalier eller brændsel, deponering af affald. Vedlæg gerne historik som bilag.

De grå felter skal udfyldes, for at du kan få en tilladelse

**SAMMEN  
OM BYEN**

# ANSØGNING OM TILLADELSE TIL NEDSIVNING AF REGNVAND

## 7. Bilag til din ansøgning

Sammen med din ansøgning skal du vedlægge:

- En målfast skitse over matriklen, hvor nedennævnte er indtegnet:
  - Faskine/nedsivningsanlæg
  - Bygninger
  - Veje og skel
  - Nordpil
- **Hvis tag/terasseareal er større end 200 m<sup>2</sup>:** Dimensioneringsberegning efter Rørcenteranvisning 016, maj 2012.

Du kan få hjælp til at udfylde ansøgningen i "Vejledning til ansøgning om tilladelse til nedsivning" på hjemmesiden. Du kan også ringe til Center for Miljøbeskyttelse, Vand og VVM på tlf. 3366 3366.

Print din ansøgning her:

Du kan sende din ansøgning til [vand@tmf.kk.dk](mailto:vand@tmf.kk.dk) via e-mail ved at benytte denne knap:

