



Ansøgning om tilladelse til udledning af rensset spildevand via beplantet filteranlæg

Ejers navn:

Ejers adresse:

Ejendommen, hvor anlægget skal etableres:

Matr. nr.:

Ejerlav:

Telefon nr.:

e-mail:
Fax:

Kontakt kloakmesteren

Visse punkter i ansøgningsskemaet kan først udfyldes, når placeringen af anlægget ligger helt fast, og når forundersøgelserne er gennemført. Det vil derfor være hensigtsmæssigt at kontakte kloakmester, som kan være behjælpelig med denne del. Kloakmesteren kan ligeledes oplyse om anlæggets dimensioner samt udarbejde kloak- og oversigtsplan.

Kortmateriale

Ansøgningen skal være bilagt en kloakplan, der viser afløbssystemet på ejendommen, samt en målfast oversigtsplan der viser den nøjagtige placering og udformning af anlægget. Det skal tillige fremgå, hvorledes regnvand afledes. Derudover skal ansøgningen være bilagt en tegning, der viser udformningen og dimensioner af anlægget samt materialevalg.

Sagsbehandling

For at opnå en hurtig sagsbehandling er det vigtigt, at samtlige oplysninger afgives, at kloak- og oversigtsplaner udarbejdes korrekt og at ansøgningen underskrives af ejere og kloakmester inden den indsendes.

Andet

Hvis der forekommer andet spildevand end husspildevand og regnvand (f.eks. mælkerumsvand, klorholdigt vand fra swimmingpool, boblebad o. lign.) fra ejendommen, vedlægges en beskrivelse af, hvorledes dette håndteres.

Såfremt der er spørgsmål til udfyldelsen af ansøgningen er De velkommen til at kontakte Viborg Kommune, Natur og Vand på tlf. 87875565. Læs i øvrigt vejledningen på bagsiden.

2. Har Kommunen meddelt påbud efter
Miljøbeskyttelseslovens § 30?

Nej

Ja

Hvis ja:

nedsivningsanlæg

rensklasse OP

Der er meddelt påbud om

rensklasse O

rensklasse SOP

rensklasse SO

3. Ejers underskrift:

Dato/Ejers underskrift

4. Kloakmesterens navn, adresse og telefon nr.:

Dato/Kloakmesterens underskrift

Det udfyldte skema med tilhørende bilag sendes til Viborg Kommune, Natur og vand,
Prinsens Alle 5, 8800 Viborg evt. som E-post: naturogvand@viborg.dk.

5. Eksisterende forhold

Ejendommens vandforsyning, eksisterende forhold:

- Egen brønd/boring DGU nr.:
 Offentlig vandforsyning
 Fælles privat vandværk

Afstand til beplantet filteranlæg: _____ m

Vandværkets navn:

Nuværende spildevandsafledning fra beboelse:
Passerer alt husspildevandet en bundfældningstank?
Tilledes andet end husspildevand til tanken?

- Nej Ja
 Nej Ja

- Bundfældningstank med udledning til vandløb, dræn m.v.
 Bundfældningstank med sivebrønd
 Bundfældningstank med biologisk sandfilter
 Bundfældningstank med udledning til åben spildevandsgrøft
 Bundfældningstank med udledning på overfladen
 Samletank
 Andet

Eventuelle bemærkninger:

6. Tag- og overfladevand/drænvand

Afledes til: _____

7. Fremtidige forhold

Placeres hele anlægget på egen grund? Nej Ja

Hvis "Nej" oplyses den grundejers navn og adresse, hvor dele af anlægget skal ligge (vedlæg kopi af accept):

Navn: _____ Adresse: _____

Antal fastboende personer på ejendommen(e): _____ personer

Skal der tilsluttes mere end 1 husstand eller mere end 5 personer til anlægget? Nej Ja

Hvis ja, Hvor mange husstande og personer? Husstande: _____ Personer: _____

8. Bundfældningstank

Størrelse: _____ m³ To-kammer Tre-kammer Andet: _____
Fabrikat: _____ Bygges på stedet: Ja Nej

Indgår eksisterende bundfældningstank i anlægget: Ja Nej

Hvis ja, skal tanken godkendes af autoriseret kloakmester og der skal fremsendes dokumentation for, at tanken opfylder de krav, der er stillet i Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2 fra 1999 om nedsivningsanlæg op til 30 PE samt teknisk anvisning nr. 013, 2007 fra DTI. Tanken skal tæthedsprøves i henhold til DS 455, Norm for tæthed af afløbssystemer i jord. Godkendelse samt dokumentation skal fremsendes sammen med ansøgningen.

9. Udledning

Hvor sker udledning fra anlægget?	<input type="checkbox"/> Vandløb	Vandløbets navn: _____
<i>Ansøgningen skal være bilagt et kortbilag, der viser afløbssystemet på ejendommen, placeringen af anlægget samt hvortil det rensede spildevand udledes. Ledningsføring til recipient - såfremt det ledes til dræn skal drænrørrets placering fremgå.</i>	<input type="checkbox"/> Sø	Søens navn: _____
	<input type="checkbox"/> Fjord/Havområde:	Områdets navn: _____
	<input type="checkbox"/> Andet sted	Hvor: _____
	<input type="checkbox"/> Nedsivningsanlæg (faskine)	

10. Afstande

Nærmeste bygning: _____ m	Nærmeste naboskel: _____ m
Nærmeste vejskel: _____ m	Eksisterende bevoksning: _____ m

11. Eventuelle supplerende bemærkninger til ansøgningen:

Vejledning om afløbsinstallationers tilslutning til renseanlæg med udledning til vandløb, søer eller havet

Den ansøgte tilladelse gælder kun for afledning af husspildevand – tilladelse til afledning af regnvand skal ansøges særskilt. Hvis der forekommer andet spildevand end husspildevand (f.eks. mælkerumsvand, klorholdigt vand fra swimmingpool, boblebad o. lign.) fra ejendommen, vedlægges en beskrivelse af, hvorledes dette håndteres. Ved husspildevand forstås alt spildevand fra beboelsen, dvs. fra toiletter, køkken, håndvask, gulv afløb, bad, vaskemaskine o. lign.

En udledningstilladelse kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 30 til enhver tid ændres, hvis det er nødvendigt for opretholdelse af et tilfredsstillende miljø i det vandområde, hvor udledningen sker til. Såfremt det pågældende område kloakeres, er alle grundejere pligtige til at tilslutte sig kloakken, når denne fremføres, hvorefter tilladelsen til det biologiske minirensanlæg inddrages. Enhver ændring af tilladelsen eller tilbagekaldelse af tilladelsen sker uden erstatning.

Da de givne oplysninger er afgørende for, at en tilladelse kan meddeles, lægges der stor vægt på, at skemaet er underskrevet af ejeren af ejendommen og bygherren, som er ansvarlig for, at spildevandssystemets udførelse følger skemaets oplysninger.

Opmærksomheden henledes i øvrigt på, at alle kloakinstallationer skal udføres af en autoriseret kloakmester og være i overensstemmelse med Dansk Ingeniørforenings norm for afløbsinstallationer (DS 432).

En tilladelse til udledning af spildevand fra anlæg med en kapacitet på 30 PE (personækvivalenter) eller derunder kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Regler for udledning af spildevand findes i Miljøbeskyttelsesloven og Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1667 af 14. december 2006.