



TØNDER KOMMUNE

Modtaget dato

Ansøgning om etablering af renseanlæg mindre end 30 PE (nedsivningsanlæg m.v.)

Ejendommens matrikelbetegnelse og nummer:			
Ejendommens adresse:		Post nummer:	By:
Ansøgers navn og adresse:		Post nummer:	By:
Ansøgers e-mail adresse:		Telefon nummer:	
Vejledning - om udfyldelse af ansøgningskemaet			
Vandindvinding Hvis der findes drikkevandsboringer/brønde, vandløb, søer eller hav inden for en afstand af 25 fra det planlagte anlæg, kontaktes kommunen.			
Kontakt kloakmesteren Visse punkter i ansøgningskemaet 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 Der skal vedlægges et kortbilag, i form af en målsat skitse over afløbsforholdene på ejendommen, herunder placering af anlægget.			
Forundersøgelser Ansøgningen skal være bilagt en kloakplan, der viser afløbssystemet (inkl. koter) på ejendommen, samt en oversigtsplan, der viser den nøjagtige placering og udformning af anlægget. Der skal tillige fremgå, hvorledes regnvand afledes, samt eventuel placering af udløb til vandløb. Derudover skal ansøgningen være bilagt en tegning, der viser udformning og dimensioner af anlægget, samt materialevalg.			
Andet Hvis der forekommer andet end husspildevand (f.eks. regnvand, mælkerumsvand, klorholdigt vand fra swimmingpool, boblebad o. lign.) fra ejendommen, vedlægges en beskrivelse af, hvorledes dette håndteres.			
Sagsbehandling For at opnå en hurtig sagsbehandling er det vigtigt, at samtlige oplysninger afgives, og at kloak- og oversigtsplaner udarbejdes korrekt. Kopi af sigteanalyse og/eller infiltrationstest bedes vedlagt, da disse letter sagsgangen betydeligt.			
Har kommunen meddelt påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 30		<input type="radio"/> Nej	<input type="radio"/> Ja
Hvis Ja: der er meddelt påbud om		<input type="radio"/> Nedsivningsanlæg	<input type="radio"/> Renseklasse OP
		<input type="radio"/> Renseklasse O	<input type="radio"/> Renseklasse SOP
		<input type="radio"/> Renseklasse SO	
Dato	Ansøgers underskrift	Dato	Kloakmesters underskrift
Kloakmesters navn og adresse:		Telefonnummer	
		E-mail:	



TØNDER KOMMUNE

Udfyldes af ansøgeren

Eksisterende forhold

1. Benyttes ejendommen som	<input type="radio"/> Helårsbeboelse	<input type="radio"/> Fritidsbeboelse
2. Ejendommens vandforsyning, eksisterende forhold	<input type="radio"/> Egen boring <input type="radio"/> Fælles vandværk	<input type="radio"/> Egen brønd Navn _____
3. Skal eksisterende bundfældningstank indgå i det nye anlæg	<input type="radio"/> Nej	<input type="radio"/> Ja
4. Nuværende spildevandsafledning		
Passerer alt husspildevandet en bundfældningstank	<input type="radio"/> Nej	<input type="radio"/> Ja
Tilledes kun husspildevand til bundfældningstanken	<input type="radio"/> Nej	<input type="radio"/> Ja
Indvendig diameter af nuværende bundfældningstank	_____ m	
Bundfældningstankens dybde, målt fra udløbet til bunden	_____ m	
Er bundfældningstanken opdelt i flere kamre	<input type="radio"/> Nej	<input type="radio"/> Ja Hvis ja, hvor mange _____
Volumen i alt _____ m ³ Antal kamre _____	Tanktype _____	
5. Hvorledes bortskaffes slam fra bundfældningstanken	<input type="radio"/> Efter kommunens anvisning	<input type="radio"/> Kommunal tømningssordning
	<input type="radio"/> På anden måde, hvilken: _____	

Fremtidige forhold

Forundersøgelser (kun for anlæg med nedsivning)			
6. Jordtype efter sigteanalyse	<input type="radio"/> Sand	<input type="radio"/> Ler	
7. Afstand fra grundvand til bunden af nedsivningsanlæg:	_____ m	pejlet den ____ / ____ - 20	
Renseanlæg			
8. Hvilken type renselanlæg skal etableres			
Nedsivning	Længde _____ m	Areal _____ m ²	
Biologisk sandfilter m/ nedsivning	Længde _____ m	Areal _____ m ²	
Biologisk sandfilter m/ udledning	Længde _____ m	Areal _____ m ²	
Pileanlæg m/ nedsivning	Vandforbrug _____ m ³	Arealkrav _____ m ² /m ³ spildevand	Areal _____ m ²
Pileanlæg m/ udledning	Vandforbrug _____ m ³	Arealkrav _____ m ² /m ³ spildevand	Areal _____ m ²
Rodzoneanlæg	Længde _____ m	Areal _____ m ²	
Minirenselanlæg	Type _____		
Samletank	Størrelse _____ liter		
9. Ny bundfældningstank	<input type="radio"/> Nej	<input type="radio"/> Ja	
Volumen i alt _____ m ³ Antal kamre _____	Tanktype _____		



TØNDER KOMMUNE

10. Udledning sker til (kun ved anlæg, hvor der vil ske udledning)	<input type="radio"/> Sø	Navn _____
	<input type="radio"/> Vandløb	Navn _____
	<input type="radio"/> Hav / Fjord	Navn _____
	<input type="radio"/> Grøft	
	<input type="radio"/> Drænrør	
	<input type="radio"/> Andet	
Spildevand		
11. Placeres hele anlæg på egen grund	<input type="radio"/> Nej	<input type="radio"/> Ja
12. Hvis dele af anlægget placeres på anden persons, oplyses ejerens navn og adresse (vedlæg kopi af accept)	Navn og Adresse _____	
13. Afstand til nærmeste	Skel	_____ m
	Vej	_____ m
	Bygning	_____ m
14. Skal der indgå mere end 1 husstand til anlægget	<input type="radio"/> Nej	<input type="radio"/> Ja Hvis ja, hvor mange _____
15. Antal fastboende og sengepladser på ejendommen	_____ personer	_____ sengepladser
16. Hvilken slag spildevand skal ledes til anlægget sæt evt. flere x	<input type="radio"/>	Husspildevand med WC-afløb
	<input type="radio"/>	Husspildevand uden WC-afløb
	<input type="radio"/>	Spa m.v. med klor
	<input type="radio"/>	Tag- og overfladevand
	<input type="radio"/>	Andet: _____

Vejledning om afløbsinstallationers tilslutning til renseanlæg < 30 PE

En tilladelse til etablering af renseanlæg < 30 PE kan tilbagekaldes eller ændres, hvis det er nødvendigt for opretholdelse af et tilfredsstillende miljø i det område, hvor anlægget er etableret. Såfremt det pågældende område kloakeres, er alle grundejere pligtige til at tilslutte sig kloakken, når denne fremføres, hvorefter tilladelsen inddrages. Enhver ændring af tilladelsen eller tilbagekaldelse 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 bygherren, idet denne alene 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 etablering af renseanlæg fra ejendomme < 30 PE kan ikke påklages til anden administrativ myndighed. 4

Regler for etablering af renseanlæg < 30 PE findes i Miljøbeskyttelsesloven og Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1667 af 14. december 2006.