



**ROSKILDE**  
KOMMUNE

## ANSØGNING OM TILLADELSE TIL NEDSIVNING AF TAG- OG OVERFLADEVAND

Teknik og Miljø  
Miljø

Rådhusbuen 1  
Postboks 100  
4000 Roskilde

Tlf.: 46 31 30 00

miljo@roskilde.dk

<b>1.1 Lokaltet (hvor nedsivningsanlægget ønskes etableret)</b>
Adresse St. Valbyvej 248B
Postnr. 4000 Roskilde
Matr.nr./ Ejerlav 0120004K

<b>1.2 Grundejer</b>
Navn LINDEBJØRGSKOLEN / Ralf Pultz
Mail ralfgp@roskilde.dk
Adresse St. Valbyvej 248B
Postnr. og by 4000 Roskilde
Tlf.nr. 46318363

<b>1.3 Fuldmagt fra grundejer</b>	
Undertegnede grundejer, der har fuld råderet over den nævnte ejendom meddeler hermed fuldmagt til nedenstående entreprenør/kloakmester til på mine vegne at måtte	
Søge om tilladelse til etablering	Udføre arbejdet
X	X
Dato og grundejers underskrift	11. juli 2012
Dato og entreprenør/kloakmesters navn, underskrift, adresse, telefonnummer, e-mailadresse, autorisationsnummer og stempel	
GUNDSØ ENTREPRENØR FORRETNING A/S BYGNINGSKONSTRUKTØR AUT. KLOAKMESTER Duegårdsvej 1, Gundsøllille 4000 Roskilde Tlf. 46 78 75 85 - Bil 40 43 30 85	

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



3. Forundersøgelse	Ja	Nej	Bemærkning
3.1 Er der målt på jordens nedsivningsevne?	X		
3.2 Er der foretaget grundvandsmåling?	X		
3.3 Hvis ja, hvad var afstanden fra terræn til højeste grundvandsstand? m			2,1 m i april
3.4 Hvis ja, i hvilken periode er grundvandet pejlet?			Der males 2 gange i døgnet siden 4. april 2012

4. Tekniske oplysninger om nedsivningsanlægget	Ja	Nej	Bemærkning
4.1 Nedsives via faskine?	X		
4.2 Nedsives fra jordoverfladen? (Regnvandsbed, bassin, forsænkning på grønt areal)	X		
4.3 Type faskine? (singles eller plastkassette)	X		Plastkassetter
4.4 Fra hvor stort et areal ledes der vand til nedsivningsanlægget? m <sup>2</sup>			1770 m <sup>2</sup> tag + 2 x 70 m <sup>2</sup> cykelstativ
4.5 Ligger bunden af faskinen over højeste grundvandsstand?	X		
4.6 Ønskes der overløb fra faskinen?	X		til ny sandfangsbrønd på stikledning til GLR0004
4.7 Hvis overløb fra faskine, hvortil ledes vandet			—ll—
4.8 Volumen af faskine (l x b x h) m <sup>3</sup> (20 x 0,6 x 0,8)			9,6 m <sup>3</sup> i alt *
4.9 Volumen af regnvandsbed/-bassin/-forsænkning (l x b x h) m <sup>3</sup>			3 regnbede à 34 m <sup>2</sup> og 0,8 m's dybde *

5. Vandet, der skal nedsives, kommer fra	M <sup>2</sup>	Type belægning
Tag	1770	eternit
Overflader		
Terrasse	0	
Indkørsel	0	
Andet- beskriv	70	grønt tag på cykelstativ

\* Beregnet via SVK dimensioneringsregneark; T=10 år  
70 galvaniseret stål på cykelstativ

### 7. Bilag til din ansøgning

Sammen med din ansøgning skal du vedlægge en skitse over matriklen, hvor der er indtegnet: Faskiner/nedsivningsanlæg, bygninger, alle forsyningsledninger f.eks. fjernvarme, vand, el gas og telefon, brønde og kloakledninger, jordvarmeanlæg, veje og skel og en nordpil. Endvidere skal angives afstande til bygninger, skel, ledninger mv.