

Journal nr.:

Ansøgning modtaget, dato:

## Ansøgning om tilladelse til udledning af regnvand fra tage og befæstede arealer.

Ansøgningen sendes til: Brønderslev Kommune, Ny Rådhusplads 1, 9700 Brønderslev,  
e-mail: [raadhus@99454545.dk](mailto:raadhus@99454545.dk)

Ansøgers navn og adresse:	Der søges om tilladelse til at udlede regnvand fra ejendommen beliggende (ejendommens adresse):
---------------------------	---

<b>Regnvandet stammer fra:</b>	
Tag:	Tagfladens areal (ca. m <sup>2</sup> )*:
Tagtype (metal, kobber, cement, eternit mv.) angives:	Tagtype:
Befæstet areal (indkørsel, terrasse o.lign.)	Areal (ca. m <sup>2</sup> ):
Andet (angives nedenfor):	Areal (ca. m <sup>2</sup> ):

\*Bemærk at det kun er tagfladens vandrette areal, der skal angives. Typisk det samme som bygningens grundflade + udhæng.

Regnvandet udledes til: (angiv navn på vandløb)	
Den maksimale øjebliksvandmængde, der ønskes udledt:	l/sek
Der etableres følgende bassinvolumen til forsinkelse:	m <sup>3</sup>

Ansøgningen vedlægges en målsat tegning med angivelse af ledningsforløb, placering af udløbssted og placering af eventuelt forsinkelsesbassin.

Adresse ved besøg:

Dato:	Underskrift:
-------	--------------

**Vejledning:**

I forhold til direkte udledning til et vandløb er den primære problemstilling udledningen af store øjebliksvandmængder i forbindelse med kraftige regnskyl. Udledningerne kan forårsage erosion og oversvømmelser. For at undgå disse store øjebliksvandmængder stilles der krav om, at udledningen forsinkes - som regel via en eller anden form for regnvandsbassin. Hovedreglen er, at øjebliksvandmængden ikke må overstige det, som naturligt tilstrømmer vandløbet, hvilket generelt svarer til ca. 1-2 l/sek/ha.

Der tages udgangspunkt i et regnskyl på 110 l/sek/ha. Det betyder, at 1000 m<sup>2</sup> tagflade vil bidrage med 11 l/sek. I princippet skulle denne mængde nedrosles til 0,1 l/sek., men under normale omstændigheder går man ikke længere ned end 5 l/s (bagatelgrænsen) – også for at sikre et vist flow i udløbsledningen, så den er selvrensende.

Der må kun udledes regnvand fra uforurenede overflader. Overfladevand fra vaskepladser eller pladser, hvor der forekommer spild, betragtes som processpildevand og kræver særskilt tilladelse.

Der skal etableres tilstrækkeligt sandfang på afløbsanlægget, så der ikke sker udledning af sand og jord.

Etablering af forsinkelsesbassiner i det åbne land kan kræve landzonetilladelse.