

# Oplysningssskema for bilvaskehaller

Skemaet skal udfyldes og vedlægges kloakplan

Rudersdal Kommune

Natur, Park og Miljø

Øverødvej 2

2840 Holte

E-mail: [tom@rudersdal.dk](mailto:tom@rudersdal.dk)

<b>Virksomhedsnavn:</b> <i>Ansøger</i>	
<b>Kontaktperson:</b>	
<b>Tlf.:</b>	
<b>E-mail:</b>	
<b>Adresse:</b> <i>Vaskehallens beliggenhed</i>	

<b>Vaskeanlæg</b>	Type:
	Fabrikat:

<b>Renseforanstaltninger og indretning</b>	
<b>1. Sandfang:</b> <i>Angiv placering af udendørs sandfang på kloakplan</i>	Er der sandfang for spildevandet fra vaskehallen (ja/nej): Hvis ja, oplys nedenstående:
<i>Overfladevand er regnvand og tøsne fra tage og befæstede arealer.</i>	Størrelse:
	Sandfang i vaskehallen: _____ m <sup>3</sup>
	Sandfang udenfor vaskehallen: _____ m <sup>3</sup>
	Etableringsår for sandfang udenfor vaskehallen:
	Tømningsordning (ja/nej):
	Hvis ja, angiv frekvens:
	Tilledning af overfladevand til sandfang udenfor (ja/nej):
	Hvis ja, fra hvor stort et areal i m <sup>2</sup> :
<b>2 Olieudskiller:</b> <i>Angiv placering af olieudskiller på kloakplan</i>	Er der olieudskiller for spildevandet fra vaskehallen (ja/nej): Hvis ja, oplys nedenstående:
	Olieudskillertype:
	Helstøbt (ja/nej):
	Traditionel (gravimetrisk) (ja/nej):
	Koalescensudskiller (ja/nej):
	Andet (ja/nej):
	Fabrikat:

<b>2</b> Olieudskiller fortsat:	Opsamlingskapacitet for olie/benzin i liter:	
	Kapacitet i l/sek:	
	Etableringsår:	
	Er der monteret flydelukke (ja/nej):	
	Er der monteret alarm for lagtykkelse (ja/nej): Hvis ja: Ved hvilken opsamlingskapacitet, i %, aktiveres alarm _____%	
	Er der monteret alarm for høj væskestand (ja/nej) Hvis ja: Hvor mange cm anbefaler producenten, at alarmen skal sidde fra den normale væskeoverflade _____ cm	
	Bliver alarmer og flydelukke funktionstestet (ja/nej): Hvis ja, hvor ofte:	
	Tømningsordning (ja/nej): Hvis ja, angiv frekvens:	
	Er olieudskiller tæthedsprøvet (ja/nej): Hvis ja, hvornår:	
	Er der tilledning af overfladevand til olieudskilleren, som modtager spildevand fra vaskehallen (ja/nej): Hvis ja: Fra hvor stort et areal _____ m <sup>2</sup>	
	<b>3</b> Ved anvendelse af genbrugsvand: <i>Angiv placering af genbrugsbrønd på kloakplan</i>	Er der recirkulering af vand til undervognsvask (ja/nej):
		Er der etableret genbrugsbrønd (ja/nej): Hvis ja: Volumen i m <sup>3</sup> :
		Er der etableret bioreactor til rensning af genbrugsvandet? (ja/nej):
<b>4</b> Prøvetagningsbrønd: <i>Angiv placering af prøvetagningsbrønd på kloakplan</i>	Er der prøvetagningsbrønd (ja/nej): Kan der udtages en prøve i frit faldende vandstråle i brønden (ja/nej):	
	<b>5</b> Rengøring af vaskehal:	Ved højtryksspuling (ja/nej): Hvis ja, hvor ofte:
Rengøres vaskehallen på anden måde (ja/nej): Hvis ja: Hvilken:		

**Ressourceforbrug:**

<b>6</b> Har vaskehallen monteret vandmåler til registrering af vandforbruget?	(ja/nej)
<b>7</b> Har vaskehallen monteret tæller til registrering af antal af vask?	(ja/nej)
<b>8</b> Antal vask per år: <i>Tallet kan opgøres ved hjælp af tælleværk.</i>	stk.
<b>9</b> Årligt vandforbrug for vaskehallen i liter:	l.

<b>10</b> Kemikalie/produktforbrug: <i>Produktdatablade skal vedlægges</i>	Produktnavn	Leverandør	Forbrug i liter pr. år
Autoshampoo			
Skumprodukter			
Voksprodukter			
Insekt/fælgrens			
Koldaffedtningsmiddel			
Rengøringsmiddel			
Særlig kemikalie anvendt ved recirkulering			
Fældningskemikalie			
Andre			

Indeholder de anvendte kemikalier/produkter liste A- eller liste B-stoffer (ja/nej):

Hvis ja:

1. Oplys hvilke kemikalier/produkter:

2. Begrund hvorfor det ikke er muligt at substituere til andre kemikalier/produkter, som kun indeholder liste C-stoffer.

<b>Farligt affald:</b>	<b>Mængde pr. år</b>	<b>Modtagestation</b>
Olieslam fra olieudskiller		
Slam fra sandfang		
Slam fra genbrugsbrønd		
Kasserede kemikalier/produkter		
Andet		

### **Opbevaring af råvarer og farligt affald**

Er der gulv afløb til kloak i opbevaringsrum for kemikalier/produkter?:	(ja/nej)
Er der gulv afløb til kloak i opbevaringsrum for evt. farligt affald/kasserede produkter?:	(ja/nej)
Hvis ja, beskriv tiltag for at undgå fare for spild til kloak ved håndtering af kemikalieråvarer og farligt affald?	

### **Renere teknologi**

Beskriv foranstaltninger:

*F.eks. vandbesparende foranstaltninger såsom recirkulering af vand eller f.eks. brug af miljøvenlige bilpleje-produkter til brug i vaskehaller (f.eks. hvis produkterne fremgår af Miljøstyrelsens liste over godkendte produkter dvs. ingen liste A- og B-stoffer).*