



Holstebro Kommune

Teknik og Miljø

Rådhuset, Kirkestræde 11

7500 Holstebro

Ansøgning om tilslutning af fedtudskiller til forsyningens kloak

1. Oplysninger om planforhold

Kloakoplads nr. jf. Spildevandsplanen

Oplysninger kan hentes på <http://kort.plansystem.dk/>

Nr.

Kloakopland jf. Spildevandsplanen (sæt kryds)

Spildevandskloakeret

Separatkloakeret

Fælleskloakeret

Regnvandskloakeret

2. Kort beskrivelse af virksomheden og de aktiviteter spildevandet stammer fra

Type af køkken eller kødforarbejdning (F.eks. restaurant, slagteri)

Mængder af måltider eller bearbejdning af dyreenheder pr. dag

Arbejdstid pr. døgn i angivet i timer

Andet/Bemærkninger:

3. Dimensionering

Typen af køkkenudstyr der afleder spildevand

Antal

Kogekar, udløbsstuds ø 25 mm

Kogekar, udløbsstuds ø 50 mm

Vippekar, udløbsstuds ø 70 mm

Vippekar, udløbsstuds ø 100 mm

Vask med vandlås ø 50 mm

Opvaskemaskine (2 l/s, oplys hvis spildevandsstrømmen er en anden jf. fabrikanten)

Vippestegepande

Fast stegepande

Højtryksrensere eller damprensere

Det udfyldte skema med tilhørende bilag sendes til Holstebro Kommune, Natur og Miljø,
via [Byg og Miljø](#)

Skraber	
Grøntsagsvasker	
Gulv afløb, udløb 50 mm	
Gulv afløb, udløb 75 mm	
Gulv afløb, udløb 100 mm	
Angiv antal sideindløb på gulv afløbene	
Andet:	

4. Slamfang

Er der bundfældeligt materiale såsom sand, knogler eller lignende (fra forarbejdning af råvarer som fx grøntsager og kød)?	Ja	Nej
Er der slamfang før tilledning til fedtudskiller	Ja	Nej
Hvis ja, angiv volumen af slamfang:	m ³	

5. Vaske- og rengøringsmidler

Anvendes der vaske-, rengørings-, eller skyllemidler?	Ja	Nej, aldrig
Anvendes højtryksrensning?	Ja	Nej, aldrig

6. Spildevandets temperatur i tilløb til fedtudskiller

Altid under 60 °C (ja/nej)	Ja	Nej
Kan være over 60 °C (ja/nej)*	Ja	Nej

* Hvis der er slamfang før fedtudskiller antages temperaturen at være under 60 °C ved indløb til fedtudskiller

7. Placering af fedtudskiller

Beskriv hvor fedtudskilleren placeres. Placeres den indendørs eller udendørs, hvilket areal er der tale om osv.?

Det udfyldte skema med tilhørende bilag sendes til Holstebro Kommune, Natur og Miljø,
via [Byg og Miljø](#)

8. Udskillertype m.m.

Fedtudskillertype		
Beregnet størrelse på fedtudskiller (l/s)*		
Nominel størrelse (NS) på fedtudskiller (l/s)		
Er fedtudskilleren CE-mærket? (lovpligtigt)	Ja	Nej
Etableres der prøvetagningsbrønd?	Ja	Nej
Er der alarm installeret i fedtudskilleren?	Ja	Nej
Er der udluftning af fedtudskilleren? (lovpligtigt)	Ja	Nej
*Dimensioneringsberegning på fedtudskilleren skal medsendes, vedhæftes under pkt. 9		

9. Bilag

Følgende materiale **skal** medsendes:

- Afløbstegning der tydeligt viser alle spildevandsledninger. Slamfang, fedtudskiller, prøvetagningsbrønde og gulvafløb skal være tydeligt markeret på tegningen.
- Datablade for anvendte rengørings- og vaskekemikalier og andre produkter som kan forekomme i spildevandet
- Dimensioneringsberegning af slamfang og fedtudskiller i henhold til DS 432, DS/EN 1825-2 og SBI-anvisning 185
- Datablad for fedtudskiller
- Aftale med indsamler om tømning af fedtudskiller

Bilag 1.	
Bilag 2.	
Bilag 3.	
Bilag 4.	
Bilag 5.	

Rev. Dato: 13. februar 2017

Det udfyldte skema med tilhørende bilag sendes til Holstebro Kommune, Natur og Miljø,
via [Byg og Miljø](#)