

Sendes til:

Middelfart Kommune
Natur og Miljø afdelingen
Østergade 21
5580 Nr. Aaby

Sag/akt:

Ansøgning om tilslutning af spildevand

1. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Virksomhedens navn	Telefonnummer	Faxnummer
Adresse		
Matrikelnummer og ejerlav	CVR-nummer og P-nummer	
Kontaktperson	Telefonnummer/fax/e-mail	
Ejer af virksomheden	Adresse	

2. Oplysninger om baggrund for at søge tilslutningstilladelse

<input type="checkbox"/> Ny tilslutning af industrispildevand <input type="checkbox"/> Ny eller ændret produktion <input type="checkbox"/> Andet f.eks. påbud, lovliggørelse, tilslutning af overfladevand fra parkeringspladser
Kort beskrivelse:

3. Oplysninger om etablering

Etableringsdato:
Kræver det ansøgte bygningsmæssige udvidelser eller ændringer? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Er der søgt byggetilladelse <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej , hvis ja angiv evt. sagsnr.

Hvornår forventes bygge- og anlægsarbejdet
at starte:
at være afsluttet:

4. Oplysninger om virksomhedens art og produktion

Kort beskrivelse af virksomhedens art og produktion samt evt. forhold til anden lovgivning

5. Oplysninger om virksomhedens beliggenhed

Der vedlægges en oversigtsplan i passende målestok (f.eks. 1:4.000) med angivelse af virksomhedens placering. Planen forsynes med nordpil.

Oplysninger om beliggenhed i forhold til kommuneplan og lokalplan. Oplysninger om hvilket renseanlæg spildevandet ledes til, samt hvor tag- og overfladevand ledes til.

Ligger virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser jf. Regionplanen? Hvilket vandværk leveres vand fra?

6. Virksomhedens indretning og drift

Tegninger over virksomhedens indretning (der skal være nordpil og målestoksforhold).

Følgende skal fremgå af tegningerne:

- placering af alle bygninger og andre dele af virksomheden på ejendommen (målestok f.eks. 1:500)
- produktions- og lagerlokalers placering og indretning, herunder placering af produktionsanlæg m.v. Hvis der foretages arbejde udendørs, angives placeringen af dette
- ajourført kloakplan, der viser virksomhedens afløbsforhold, herunder kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde, tilslutningssteder til offentlig kloak – med koteangivelse for terræn, anlæg og ledninger
- placering af udendørsvaskeplads med angivelse af belægningstype, overdækning og samlede areal, der har afledning til olieudskiller
- befæstede arealer
- placering af oplag af råvarer, hjælpestoffer og affald
- oplagsplads til farligt affald
- kilder til forurening

Driftstid for hele virksomheden:

	Fra	Til
Mandag – torsdag:		
Fredag:		
Lørdag:		
Søndag:		

Antal ansatte:

7. Spildevandsstrømme

Karakterisering:

Karakterisering af spildevandsstrømme herunder en beskrivelse af aktiviteterne, hvorfra spildevandet kommer fra, spildevandets sammensætning, mængder, temperatur, pH, indhold af tungmetaller, suspenderet stof, COD (det kemiske iltforbrug), BI₅ (det biokemiske iltforbrug), organisk stof og miljøfremmede stoffer samt spildevandets eventuelle nitrifikationshæmmende effekt:

Vandbalance:

Vand tilført virksomheden	m ³ /år	Bemærkninger
Vandforbrug		Aflæsning af vandmålere
Tag- og overfladevand		m ² areal · 650 mm nedbør (0,65 m)
Overfladevand fra parkeringsplads *)		m ² areal · 650 mm nedbør (0,65 m)
Andet, art oplyses		F.eks. rengøringsvand, flydende råvarer etc.
I alt		

Vand fraledt virksomheden	m ³ /år		m ³ /døgn		m ³ /time	
	Gennemsnit	Maximalt	Gennemsnit	Maximalt	Gennemsnit	Maximalt
Processpildevand						l/s
Sanitetsspildevand						
Tag- og overfladevand						l/s
Overfladevand fra parkeringsplads *)						l/s
Andet, art oplyses						l/s
						l/s
I alt						l/s

*) Gælder kun for parkeringsplader over 20 biler

Afledningsstederne beskrives nærmere og markeres på kloakplan.

8. Forbrug af sæber, hjælpestoffer og andre kemikalier

Vedlæg sikkerhedsdatablade samt en ABC-vurdering på eventuelle organiske indholdsstoffer (se forklaring og vejledning i ABC-vurdering på miljøstyrelsens hjemmeside www.mst.dk , direkte link klik [her](#))

Produkt	Producent	Forbrug [l/år]	Separationstid [min.]

9. Afløbsinstallationer

Beskrivelse af afløbsinstallationer (type og antal af tapsteder, afløb, vaskeanlæg, etc.) og rensesforanstaltninger herunder indretning, fabrikat, type, opsamlingsvolumen og kapacitet af olieudskillere og sandfang:

Dimensioneringsgrundlag – en beregning, der viser, at udskiller/rense-anlæg har en tilstrækkelig kapacitet. Samt VA-godkendelse på valgte anlæg.

10. Forslag til handlingsplan

En teknisk, økonomisk og miljømæssig vurdering af mulighederne for BAT (bedst tilgængelig teknologi) - reduktion/afvikling af afledning af stoffer ved substitution af råvarer, ændring af produktionsprocesser eller rensning af spildevandet med forslag om konkret tidsplan for gennemførelse af planen.

11. Forslag til vilkår og egenkontrol

Virksomhedens forslag til vilkår og egenkontrolvilkår for driften. Herunder forslag til kontrolmålinger og

prøvetagningssteder, forslag til rutiner for vedligeholdelse og kontrol af renseforanstaltninger.

12. Dato og underskrift