

Hvad indeholder spildevandstilladelsen?

Tilladelsen kan indeholde vilkår om:

- driften af virksomheden
- indretningskrav herunder etablering af målebrønde, måleudstyr og rensesforanstaltninger
- maksimalt tilladelige udledte stof- og spildevandsmængder
- maksimalt tilladelige koncentrationer af stoffer i spildevandet
- udtagning af spildevandsprøver for analyse af indhold/koncentration af stoffer
- at prøveudtagning og analyse udføres af et godkendt laboratorium

Egenkontrollen kan omfatte driftsjournaler indeholdende registrering af forbrug af:

- vand
- råvarer der har betydning for spildevandets sammensætning
- resultater af egne målinger på spildevandet eller delstrømme heraf

Med tilladelsen følger en spildevandsteknisk beskrivelse og en vurdering af virksomhedens spildevandsafledning.

Hvis der i tilslutningstilladelsen er vilkår for egenkontrol, skal virksomheden betale alle omkostninger derved.

Klagemulighed

Hvis virksomheden ikke er enig i de vilkår, som er anført i spildevandstilladelsen, kan virksomheden klage til Miljøklagenævnet. Klagen skal sendes til kommunen inden 4 uger efter, at spildevandstilladelsen er givet. Kommunen videresender klagen til Miljøklagenævnet.

Yderligere information

Yderligere information kan fås ved henvendelse til Fredericia Kommune på telefon 7210 7000. Spørg efter Team Industri i Natur & Miljø.

September 2007

Information om spildevandstilladelse



FREDERICIAKOMMUNE

Spildevand

Spildevand kan deles i processpildevand, sanitært spildevand og regnvandsafstrømning. Processpildevand kommer fra virksomhedens produktion, mens sanitært spildevand kommer fra toilet, badefaciliteter og køkken. Regnvandsafstrømning kommer fra tage, veje og befæstede arealer.

Denne folder omhandler alene afledning til offentlig kloak.

Hvorfor skal virksomheder have en spildevandstilladelse?

Tilslutning af spildevand til kloakken kræver en spildevandstilladelse fra kommunen efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 4.

Tilladelsen skal sikre:

- at der ikke tilledes stoffer, der kan virke skadelige på kloaknettet/reanseanlægget
- at der ikke forekommer driftsforstyrrelser i kloaksystemet eller på reanseanlægget
- at sikre den bedst mulige slamkvalitet på reanseanlægget
- at sikre driftspersonalets sikkerhed/arbejdsmiljø

Hvornår skal man søge om en spildevandstilladelse?

I følgende situationer skal virksomheden kontakte kommunen:

- ved ny etablering
- ved udvidelser eller ændringer i produktionen som f.eks. anvendelse af nye råvarer, ændring i rengøringsprocedurer eller udvidelser af holdskift
- andre forhold der fører til ændringer i mængde eller sammensætning af spildevandet fra virksomheden

Ved nye tilledninger eller ved ændringer i mængde og sammensætning af spildevand til kloaksystemet skal spildevandstilladelsen være givet, inden spildevandet tilledes kloaksystemet.

Det er en god idé allerede i forbindelse med projektering eller overvejelser om ændringer at kontakte kommunen.

Det er virksomhedens ansvar at søge om en spildevandstilladelse hos kommunen.

En byggetilladelse giver ikke automatisk en spildevandstilladelse.

Tilladelsen gives til virksomheden, der er ansvarlig for, at tilladelsen overholdes.

Hvordan får man en spildevandstilladelse?

For at få en spildevandstilladelse skal man give oplysninger om det spildevand, der skal tilledes kloaksystemet. En ansøgning skal være skriftlig og indeholde følgende oplysninger:

- Virksomhedens og ejers/lejers navn, adresse og tlf. nr. samt navnet på kontaktpersonen
- hvornår tilledning af spildevand forventes påbegyndt
- beskrivelse af virksomhedstype og den del af produktionen, der giver anledning til spildevand
- plan over placering af produktions- og lagerlokaler, vaskepladser samt udendørs oplag m.v.
- flow- og procesdiagram
- kloakplaner
- oplysninger om hvilke stoffer, der kan forventes at være i processpildevandet
- den maksimale døgn- og årsvandmængde der tilledes kloaksystemet.
- variationer over døgnet, ugen, måneden eller året i udledte vandmængder
- det samlede årlige vandforbrug og vandmængde der tilledes kloaksystemet
- redegørelse for, at den valgte produktionsform eller anvendte råvarer bygger på den mindst forurenende teknologi
- beskrivelse af evt. rensning af spildevandet inden dette tilledes den kommunale kloakledning
- evt. egne forslag til vilkår for virksomheden, f.eks. prøvedtagningshyppighed, analyseparametre og driftsjournaler