



Skov A/S  
Hedelund 4  
Glyngøre  
7870 Roslev

9. maj 2016

## § 19 tilladelse til nedgravet spildevandstank

### 1. Ansøgning.

Skive kommune har den 15. april 2016 modtaget ansøgning om lov til etablering af 5900 l jordtank til opsamling af spildevand fra produktion.

### 2. Tilladelse.

Baseret på de i ansøgningen givne oplysninger meddeles hermed tilladelse til det ansøgte på de i punkt 4 givne vilkår.

Tilladelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 19<sup>1</sup>.

### 3. Miljøteknisk beskrivelse.

Skov A/S etablerer en nedgravet samletank til spildevand på 5900 l. Tanken etableres på adressen: Hedelund 4, Glyngøre, 7870 Roslev, Matr.nr.: 15ap Nautrup By, Glyngøre (placering af tanken er angivet på plantegning).

Tanken vil komme til at indeholde følgende fraktioner:

Rensemidler:

1. Kolb Contraflux (se SOS og Technical information)
  - a. Kolb Contraflux blandes normalt med vand i forholdet 1:3 til 1:5  
Der er 175 liter blandet væske. Disse tømmes 4-5 gange årligt.
2. Decotron® 250/25 (se SOS og Technical Datasheet)
  - a. Der er 25 liter blandet væske. Disse tømmes af ca. 2 gange årligt.
3. Skyllevand (Vand indeholdende 1 dl. Rodalon Indendørs v.2 (se SOS), samt små fragtmter af Kolb Contraflux, loddetin, spray flux)
  - a. Der er 60 liter. Disse tømmes 20-25 gange pr. år.

Andre stoffer:

#### TEKNISK FORVALTNING

Byg og Miljø

Postboks 509  
Rådhuspladsen 2  
7800 Skive  
Tlf.: 99 15 55 00

Fax:  
CVR-nr.: 29189579  
EAN-nr.

www.skive.dk

Reference: 779-2016-20363

<sup>1</sup> Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven)

Nr. 358 af 6. juni 1991

Henvendelse til:  
Benny Hansen  
Direkte tlf.: 99 15 68 46  
bkha@skivekommune.dk

Med andre stoffer menes der fraktioner af Loddetin, loddepasta og flux midler.

Disse stoffer kan sidde i meget små mængder på de mekaniske dele der vaskes med ovenstående rensmidler (Lodderammer/stencils/værktøjer)

1. SMIC loddepasta M705-GRN 360-KI-V (se SOS og Product Data Sheet)
  2. Loddetin Stannol sn63pb37 (se SOS)
  3. Spray Flux, Circu Standard CCP-P770 (se SOS og Product Data Sheet)
- Leverandørbrugsanvisninger på produkterne er tilsendt forvaltningen.

#### 4. Vilkår.

1. Tanken skal monteres med overfyldsalarm. Alarmen skal afprøves ved tømning.
2. Tanken skal pejles en gang pr. måned, det kan ske med elektronisk pejleudstyr eller manuelt. Resultatet noteres, og resultaterne gemmes mindst 5 år.
3. Tank og rørsystemer skal tæthedsprøves mindst hver tiende år.

#### 5. Klagevejledning.

Tilladelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jvf. Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse § 91-100.

Du skal klage via klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NemID. Klagen sendes gennem klageportalen til Skive Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Skive Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, som kommer uden om klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde hertil.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelse af tilladelsen.

Med venlig hilsen



Benny Hansen  
Ingeniør

Kopi af tilladelsen er sendt til:  
Sundhedsstyrelsen Embedslægeinstitutionen Midtjylland,  
Lyseng Allé 1,  
8270 Højbjerg  
E-mail: [senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)