

Dansk Autologik A/S  
Balstrupvej 91  
4100 Ringsted



Ringsted  
Kommune

19. marts 2019

**Ringsted Kommune**  
*Teknik- og Miljøcenter*

**Team Miljø**  
Rønnedevej 9  
4100 Ringsted

Tel.: +45 57 62 63 00  
Dir.: +45 57 62 63 76  
Fax.: +45 57 62 63 15  
Mail.: [RSF@RINGSTED.DK](mailto:RSF@RINGSTED.DK)

[teknikogmiljo@ringsted.dk](mailto:teknikogmiljo@ringsted.dk)  
[www.ringsted.dk](http://www.ringsted.dk)  
CVR-nr.: 18957981

Åbningstid:  
Man.-Torsdag 11-15  
Fredag 11-13  
Telefontid:  
Man.-Torsdag 10-15  
Fredag 10-13

## **Vilkår for udledning af spildevand til offentlig kloak fra Balstrupvej 91, matr. nr. 3V, Balstrup Ringsted Jorder, 4100 Ringsted**

I henhold til § 28 stk. 3 i kapitel 4 i Lov om Miljøbeskyttelse<sup>1</sup>, meddeles der herved tilladelse til afledning af spildevand til offentligt spildevandsanlæg på følgende vilkår:

### **1 Tilladelsens omfang**

- 1.1 Tilladelsen omfatter følgende udledninger fra virksomheden:
- a) Processpildevand fra vask af biler.
  - b) Sanitært spildevand
  - c) Tag- og pladsvand

### **2 Tilslutning**

- 2.1 Processpildevand skal ledes igennem et udskilleranlæg bestående af sandfang, olie- og benzinudskiller samt inspektionsbrønd inden tilslutning til offentlige spildevandsledning.
- 2.2 Sanitært spildevand skal ledes til den offentlige spildevandsledning uden om udskilleranlægget.
- 2.3 Tag- og pladsvand skal tilsluttes den offentlige regnvandsledning uden om udskilleranlægget.

---

<sup>1</sup> lovbek. nr. 241 af 13/03/2019

### **3 Indretning og dimensionering**

- 3.1 Sandfang skal etableres i henhold til ansøgning.
  - 3.1.2 Sandfang skal være lukket og etableret med dykket tilløb.
- 3.2 Olie- og benzinudskilleren skal være med coalescensfilter og i henhold til ansøgte
  - 3.2.3 Olie- og benzinudskilleren skal være VA-godkendt.
  - 3.2.4 Olie- og benzinudskilleren skal være monteret med automatisk flydelukke, der lukker for afløbssiden (den rene side), når opsamlingskapaciteten er fuldt udnyttet.
  - 3.2.5 Olie- og benzinudskilleren skal udstyres med visuel eller akustisk alarmanordning, der aktiveres når ca. 70 % af maksimalkapaciteten er nået.
- 3.3 Der skal være en inspektionsbrønd til udtagning af spildevandsprøver. Brøndens opbygning og placering skal overholde følgende krav:
  - 3.3.1 Inspektionsbrønden skal mindst have en diameter på 0,3 m.
  - 3.3.2 Inspektionsbrønden skal være udformet således at det er muligt at udtage prøven i en frit faldende vandstråle.
  - 3.3.3 Brønden skal være placeret efter olie- og benzinudskilleren og før en evt. gennemløbsbrønd eller tilslutning til det offentlige spildevandssystem. Der må således ikke være andre tilløb til inspektionsbrønden.
- 3.4 Sandfang, olie- og benzinudskiller samt inspektionsbrønd skal være placeret således, at de til enhver tid er tilgængelige for Ringsted Kommune.
- 3.5 Der må ikke være vandlås på tilledninger til olie- og benzinudskilleren.

### **4 Drift og kontrol**

- 4.1 Vaskehallen og vaskepladsen må kun anvendes til vask af virksomhedens materiel.
- 4.2 Vaskehallen og vaskepladsen skal indrettes og drives således, at der sikres, at miljøfremmede stoffer og produkter ikke tilledes kloak ved spild eller uheld. Opbevaring af vaskeprodukter skal derfor ske i bakke med opkant uden risiko for afløb til kloak.
- 4.3 Vaskehallen og vaskepladsen skal have tæt belægning.
- 4.3 Vask må foretages med højtryksrensere med varmt eller koldt vand med brug af vaskemidler uden A- og B-stoffer
- 4.4 Der må ikke anvendes vaskemidler, hvor separationstiden (spaltningsstiden) er længere end spildevandets opholdstid i udskilleranlægget (sandfang og olieudskiller).

- 4.5 Der må ikke anvendes vaskemidler, der indeholder A- eller B- stoffer. jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2 af 2006 "tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg".
- 4.6 I tilfælde af, at der anvendes eller ønskes anvendt andre end de til Ringsted Kommune oplyste vaskeprodukter, skal kommunen underrettes senest 2 uger før ændring.
- 4.7 Sandfang skal tømmes senest når de er halvt fyldt.
- 4.8 Olie- og benzinudskillere skal tømmes mindst 2 gange årligt.
- 4.9 Tømningsfrekvensen kan til enhver tid ændres af Ringsted Kommune.
- 4.10 Ved den ene af de årlige tømninger skal flydelukket renses og efterses.
- 4.11 Dokumentation for tømning af udskiller og sandfang samt eftersyn på flydelukket skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden Ringsted Kommune.
- 4.12 Olie- og benzinudskillerne skal fyldes med vand umiddelbart efter tømning samt inden ibrugtagning.
- 4.13 Udskilleren skal vedligeholdes, renses og kontrolleres i overensstemmelse med producentens anvisninger. Dato samt bemærkninger til kontrollen skal indskrives i driftsjournalen.
- 4.14 Hvis der ved tømning, bundsugning, tæthedsprøvning, inspektion eller egenkontrol konstateres utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder, skal installationen efterses og udbedres af en autoriseret kloakmester, jf. SBI-anvisning nr. 185 af 1997. Ringsted Kommune skal straks underrettes om det konstaterede.
- 4.15 Ringsted Kommune kan kræve, at der udtages op til 2 spildevandsprøver om året. Prøverne skal på virksomhedens regning udtages og analyseres for mineralsk olie af et uvildigt, akkrediteret firma eller laboratorium.
- 4.16 Prøverne skal udtages som øjeblikprøver fra inspektionsbrønd for processpildevand som defineret under pkt. 1.1, a) og prøveudtagningen skal ske under forhold, hvor virksomheden er i fuld drift, dvs. der vaskes på pladsen og i vaskehallen under anvendelse af højtryksrensere og sæbemidler. Prøverne skal udtages og analyseres af DANAK- akkrediteret laboratorium.
- 4.17 Analyseresultaterne skal fremsende til Ringsted Kommune samtidig eller senest 1 uge efter modtagelse på virksomheden
- 4.18 Ringsted Kommune kan – hvis det skønnes nødvendigt – på baggrund af målingerne fastsætte kravværdier for mineralsk olie i spildevandet, og/eller fastsætte evt. driftsmæssige krav af hensyn til spildevandets olieindhold.
- 4.19 Kravværdier for spildevandet  
Koncentrationerne af analyseparametrene i udtagne prøver af spildevandet skal overholde kravværdier i tabel 1.

Tabel 1

Analyseparameter	Kravværdi	Enhed	Analysemetode <sup>a)</sup>
Mineralsk olie	20	mg/l	DS/R 209 (modificeret)
Cadmium	3	µg/l	Metaloplukning efter DS 259 eller DS/EN ISO 15587-2 samt Referencelaboratoriets gældende metodedatablad
Bly	100 b)	µg/l	
Zink	3000	µg/l	
Suspenderet stof	500	mg/l	DS/EN 872 (seneste udgave) eller Referencelaboratoriets gældende metodedatablad.
DEHP	87	µg/l	DS/EN ISO 18856 eller Referencelaboratoriets gældende metodedatablad.
pH	6,5-9		Feltprøve

a) Analysemetoderne skal være i overensstemmelse med Miljøkvalitetsbekendtgørelsen<sup>2</sup>

## 5 Tilladelsens gyldighed

- 5.1 Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 1 år efter udstedelsesdatoen.
- 5.2 Tilladelsen træder i kraft ved udstedelsesdatoen.

## Klagevejledning

Klageberettiget er ansøger, miljøministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen. Det er en betingelse, at foreningen eller organisationen har vedtægter eller love, som dokumenterer dens formål, og at foreningen eller organisationen repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Der er en klagefrist på 4 uger fra afgørelsen er blevet offentliggjort dvs senest d. 16. april 2019. En klage skal være skriftlig og skal sendes elektronisk til Planklagenævnet inden klagefristens udløb. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 974 af 27/06/2018

En klage til Planklagenævnet skal indsendes 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), hvor du logger på, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Ringsted Kommune. Her bliver du guidet igennem en række trin, hvor du udfylder oplysninger om:

- Hvem der klager
- Den afgørelse som du klager over
- Den lokalitet/sted som klagen drejer sig om
- Hvad din klage går ud på
- Betaling af gebyr for at klage - aktuelle klagegebyr fremgår af Planklagenævnets hjemmeside [nmkn.dk](http://nmkn.dk)
- Godkende og afslutte oprettelsen af klage

Du kan uploade dokumenter undervejs. Der er korte hjælpetekster i Klageportalen.

Planklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Teknik- og Miljøcenter, Rønnedevej 9, 4100 Ringsted eller [teknikogmiljo@ringsted.dk](mailto:teknikogmiljo@ringsted.dk). Ringsted Kommune videresender herefter anmodningen til Planklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. Anmodning skal også indeholde den påklagede afgørelse og oplysning om, hvorvidt du er fritaget for at bruge digital post. Hvis du bliver fritaget for at bruge klageportalen skal klage indgives direkte til Ringsted Kommune skriftligt, og helst elektronisk, indenfor den frist der er fastsat i afgørelsen fra Planklagenævnet.

Hvis du ønsker at indbringe denne afgørelse for en domstol, skal retssagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelse er annonceret. Har du påklaget sagen til Planklagenævnet, regnes fristen fra Planklagenævnets afgørelse er meddelt.

Der er til enhver tid aktindsigt i sagen, herunder resultater af egenkontrol jf. Forvaltningsloven<sup>3</sup>, Offentlighedsloven<sup>4</sup> og Lov om aktindsigt i miljøoplysninger<sup>5</sup>

## Materiale i sagen

- Ansøgning om spildevandstilladelse med beskrivelse af anlæg, spildevand og drift, fremsendt den 7. januar 2019
- Oversigtstegninger (situationsplan), fremsendt den 7. januar 2019
- Supplerende oplysninger, fremsendt d. 27. februar 2019

<sup>3</sup> Forvaltningsloven, Lovbek. nr 433 af 22/04/2014

<sup>4</sup> Lov nr 606 af 12/06/2013 om offentlig forvaltning.

<sup>5</sup> Lovbek nr 1036 af 18/08/2015 om aktindsigt i miljøoplysninger, med senere ændringer

– Tilbage melding fra kloakmester d. 19. marts 2019

## Generelt

Virksomheden skal være tilsluttet den kommunale tømningssordning for olie- og benzinudskillere eller have søgt dispensation herfor..

Slam fra sandfang betragtes som farligt affald, og skal tømmes af og bortskaffes til en godkendt transportør af farligt affald, eller hvortil kommunen efter ansøgning kan meddele tilladelse.

Ved ændringer i spildevandets sammensætning og indhold eller kloaksystemets udformning, skal der sendes ny ansøgning til behandling i Ringsted Kommune.

Tilladelsen kan tages op til fornyet behandling, såfremt Ringsted Kommune finder det påkrævet.

Oplysninger om driftsuheld med betydning for spildevandsudledningen, skal i alle tilfælde straks videregives til Ringsted Kommune på tlf.: 57 62 63 00. Udenfor normal arbejdstid gives oplysningerne til alarmcentralen, tlf. 112.

Påbegyndelse af bygge- og anlægsarbejder inden klagefristens udløb sker på den pågældendes eget ansvar og indebærer ingen indskrænkning i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve tilladelsen.

Tilladelsen omhandler ikke godkendelsesforholdet til anden lovgivning.

Venlig hilsen

Rikke Søndergaard  
Miljøsagsbehandler

Følgende er blevet underrettet om tilslutningstilladelsen:

- Miljøstyrelsen [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening [dnringsted-sager@dn.dk](mailto:dnringsted-sager@dn.dk)
- DN-Lokalkomiteé [ringsted@dn.dk](mailto:ringsted@dn.dk)
- Friluftsrådet Østsjælland [erik@troigaard.dk](mailto:erik@troigaard.dk)
- Ringsted Sportsfiskerforening v/Søren Rath, Ringsted [b.s.rath@privat.dk](mailto:b.s.rath@privat.dk)
- DOF [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Dansk Botanisk Forening [dbotf@mail.tele.dk](mailto:dbotf@mail.tele.dk)

## **Bilag 1**

### **Spildevandsteknisk beskrivelse og vurdering**

for

**Balstrupvej 91, 4100 Ringsted**

#### **Miljøteknisk beskrivelse**

Der etableres en udendørs vaskeplads og en indendørs vaskehal på adressen. Det nye anlæg erstatter den eksisterende vaskehal på virksomheden, som tages ud af brug. Sandfang og olieudskilleranlæg på det gamle system anvendes fortsat til den nye vaskehal.

#### **Udendørs vaskehal**

Den udendørs vaskeplads anvendes til afskylning af biler med højtryksrensere, således at der ikke er fugleklatte på bilen, der kan lave mærker i lakken ved efterfølgende vask i vaskehallen.

Den udendørs vaskeplads er ikke overdækket.

Der anvendes ikke vaskeprodukter på den udendørs vaskeplads, men udelukkende højtryksrensere.

Der skylles i snit 10-15 biler på vaskepladsen dagligt og der forventes et vandforbrug på ca 20 l pr afskylning. Spildevandet fra vaskepladsen ledes til en ny olieudskiller.

Der er fremsendt dimensioneringsrapport på olieudskilleren.

#### **Indendørs vaskehal**

Den indendørs vaskehal består af et affolieringsrum, arbejdsrum, en vaskemaskine og efterfølgende aftørring. Der er gulvgrube i samtlige rum til opsamling af vand/vaskevand. Gulvgruben udgør samlet et forsinkelsesvolumen/sandfang på 25 m<sup>3</sup>.

Spildevandet fra den indendørs vaskehal ledes til det interne renseanlæg: Det rensede spildevand pumpes op i en sandfang og videre til en opbevaringstank (buffertank) inden det genbruges i vaskeanlægget. Fra opbevaringstanken udledes overskydende spildevand via den eksisterende olieudskiller fra det gamle vaskeanlæg til den offentlige spildevandsledning.

Der bliver udledt spildevand fra vask af ca. 75 biler/døgn i den indendørs vaskehal. Ved vask udledes i gennemsnit ca. 35-45 liter vand, således vil den samlede mængde blive ca. 913 m<sup>3</sup>/år. Vand til undervognsskyl er genbrugsvand.

Det eksisterende sandfang har et volumen på 1600 L mens den eksisterende olie- og benzinudskillers opsamlingskapacitet er på 700 L. Udskiller har flydelukke men ikke alarm.

Max. afløbsstrøm: 0,3 l/s  
Samlet volumen (olie/vand): 700 liter

### Vaskeprodukter

Der anvendes følgende vaskeprodukter i vaskehallen. Produkterne er efter leverandørens anvisninger uden A- og B-stoffer og letnedbrydelige.

Produktnavn	Anvendelse	Årligt forbrug (2018 l)	Leverandør	A/B/C vurdering	Bemærkning/vurdering
Flyverustfjerner	Rengøring af belægninger	28000	Teege-Dan	Ingen A og B	Der arbejdes med reduktion af mængde
Aktiv Vask	Shampoo	750	Wurth	Ingen A og B	
Tørreglans Blå	Efterpolering	750	Wurth	Ingen A og B	Skylles ikke af

### Ringsted kommunes vurdering

Ringsted Kommune vurderer, at udskilleranlægget har en tilstrækkelig kapacitet i relation til den beskrevet vaskeaktivitet. Anlægget giver mulighed for en tilstrækkelig lang opholdstid og muligheden for separation af emulgeret olie og vurderes derfor at være tilfredsstillende.