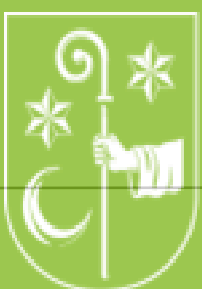




SORØ
KOMMUNE

**Tilslutningstilladelse – Vaskehal
Karsholtevej 35a, 4293 Dianalund**



SORØ
KOMMUNE

Tilslutningstilladelse til vaskehal hos CIRKEL K, Karsholtevej 35A, 4293 Dianalund

Sorø Kommune meddeler hermed tilladelse til tilslutning af eksisterende afløb fra vaskehal hos CIRKEL K, Karsholtevej 35A, 4293 Dianalund beliggende på matr.nr. 5dt, Karsholte By, Tersløse til Sorø Forsynings spildevandsledning.

Hjemmel

Tilladelsen meddeles i henhold til miljøbeskyttelseslovens¹ § 28 stk. 3 og spildevandsbekendtgørelsens² § 13.

Tilslutningstilladelse

Tilladelsen omfatter vaskehal og forvaskeplads hos. Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

Vilkår

Generelt

1. Denne tilladelse omfatter virksomhedens afledning af spildevand fra.
 - Vaskehal
2. I forbindelse med driftsuheld og større spild, der kan have væsentlig betydning for spildevandsafledningen, skal virksomheden
 - straks forsøge at standse forureningen og dens spredning
 - straks kontakte alarmcentralen på telefon 112 ved større eller ikke kontrollerbare uheld
 - kontakte Sorø Forsyning på tlf. 5787 0800
 - kontakte Sorø Kommune hurtigst muligt og senest først-kommende hverdag
3. Et eksemplar af denne tilladelse samt en opdateret kloakplan skal sammen med leverandørens driftsvejledning til det interne renseanlæg være at finde på adressen og være kendt og tilgængelig for den driftsansvarlige.
4. Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden et år fra udstedelsen.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 100 om miljøbeskyttelse af 19. januar 2022

² Bekendtgørelse nr. 1399 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 af 21. juni 2021

Indretning

5. Spildevandet fra vaskehallen skal ledes via sandfang og olieudskiller til spildevandskloak og skal være dimensioneret efter gældende normer og i overensstemmelse med oplysningerne i denne tilladelse.
6. Rengørings- og vaskemidler skal opbevares, så der ikke kan ske spild til kloak.
7. Vaskehallen skal have tælleværk til registrering af antal vaskede biler, eller antal vaskede biler skal kunne registreres på anden måde.
8. Vaskehallen skal have monteret separat vandmåler til måling af vandforbrug til hele vaskehallen inkl. forbrug til rengøring og forvask.
9. Vaskehallen skal have monteret separat vandmåler til måling af mængden af spildevand der udledes til forsyningens spildevandsledning.
10. Det skal være muligt at udtage en stikprøve af det rensede spildevand i en frit faldende stråle før udledning til kloak og før sammenblanding med sanitært spildevand.

Drift

11. Virksomheden skal sikre, at vaskeanlægget tilses, drives og vedligeholdes efter leverandørens anvisninger.
12. Virksomheden må ikke anvende vaskekemikalier eller rengøringsmidler, der indeholder A- eller B-stoffer. A og B stoffer anvendt som konserveringsmiddel må dog forekomme, hvis det udgør mindre end 1 % af vaskemidlet og der ikke forhandles produkter uden sådanne stoffer.
13. Drift og tømning af sandfang skal ske i overensstemmelse med følgende:
 - Sandfang skal senest tømmes og bundsuges, når 50 % af slamvolumen er fyldt op, dog minimum 1 gang om året.
 - Materiale fra sandfang skal bortskaffes efter Sorø Kommunes anvisning.

14. Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i anlægget (sandfang, renseanlæg og rørledninger), skal disse udbedres inden fortsat brug. Medmindre der alene er tale om fejl på alarmer, skal Sorø Kommune straks underrettes om det konstaterede og inden tiltag til udbedringer iværksættes.
15. Udskillere skal senest tømmes og bundsuges, når olieprodukter udgør 70 % af opsamlingskapaciteten for den pågældende udskiller.
16. Når olieudskilleren tømmes og bundsuges, skal der foretages en inspektion af udskillere for synlige fejl og mangler. Inspektionen skal dog foretages mindst hvert 5. år.
17. Der skal foretages en funktionstest af alarmer mindst 1 gang årlig
18. Pejling/inspektion udføres min. 1 gang årligt.
19. Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i anlægget (sandfang, olieudskiller og rørledninger) eller alarmer, skal disse udbedres inden fortsat brug. Medmindre der alene er tale om fejl på alarmer, skal Sorø Kommune straks underrettes om det konstaterede og inden tiltag til udbedringer iværksættes.

Grænseværdier

20. Spildevand fra vaskehal og forplads skal ved afledningen til spildevandskloakken overholde følgende grænseværdier:

Parameter	Koncentrationskrav	
pH	6,5-9	
Cadmium	3	µg/l
Kobber	500	µg/l
Bly	100	µg/l
Zink	3000	µg/l
DEHP	87	µg/l
Mineralsk olie*	20	mg/l

21. Analysemetoderne skal være i overensstemmelse med Miljøministeriets kvalitetskrav til miljømålinger³. Til analyse af mineralsk olie anvendes Reflab metode 5:2019 eller ISO 9377-2.

³ Pt. i henhold til Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger. Bek. nr. 2362 af 26. november 2021

Tilsyn og kontrol

22. Til kontrol af, at grænseværdierne overholdes, skal virksomheden det første år udtage en repræsentativ stikprøve fra anlægget, i perioden november - marts. Spildevandet skal analyseres for de parametre, der fremgår af vilkår 20.
23. Resultaterne af spildevandsprøverne skal fremsendes til Sorø Kommune senest en måned efter, at virksomheden har modtaget analyseresultaterne.
24. Virksomheden skal registrere vandforbrug i vaskehallen og på forvaskeplads og antal bilvask over hele den uge inden for hvilken, der udtages stikprøve af spildevandet (7 døgn). Disse registreringer skal fremsendes til Sorø Kommune, hvis koncentrationskravene i vilkår 20 ikke er overholdt.
25. Prøvetagning må tidligst gennemføres 8 uger efter tømning af sandfang.
26. Prøven skal udtages af et akkrediteret firma og analyseres på et akkrediteret laboratorium
27. Hvis en grænseværdi overskrides i spildevandsprøven, skal virksomheden inden for en måned lade udtage endnu en prøve til analyse for den eller de parametre, hvor grænseværdierne er overskredet. Hvis den supplerende analyse viser, at grænseværdierne er overholdt, anses vilkår 20 for overholdt.
28. Hvis den supplerende prøve viser overskridelse af grænseværdierne angivet i vilkår 20 skal virksomheden lade udtage seks prøver inden for de næste 12 måneder til analyse for den eller de parametre, hvor grænseværdien er overskredet.
De herved fremkomne resultater behandles efter anvisning i DS 2399, tilstandskontrol, til vurdering af hvor vidt grænseværdien er overholdt
29. Hvis en eller flere af de i vilkår 20 angivne grænseværdier er overskredet iht. den statistiske bearbejdning af analyseresultaterne skal virksomheden senest 14 dage efter modtagelse af de senest modtagne analyseresultater fremsende en redegørelse for årsagen til overskridelsen samt en handleplan for nedbringelse af belastningen.

30. Hvis Sorø Kommune skønner det nødvendigt, skal virksomheden for egen regning lade udtage yderligere spildevandsprøver til dokumentation for, at grænseværdierne i vilkår 20 er overholdt.

31. Udgifter til prøvetagning og evt. tæthedsprøvning afholdes af virksomheden.

Driftsjournal

32. Virksomheden skal kunne forevise dokumentation for:

- Antal bilvask pr. år
- Vand- og sæbeforbrug pr. år
- Udledt spildevandsmængde pr. år
- Dato og kvittering for tømning af sandfang og OBU
- Bortkørte slammængder
- Datablade for vaskemidler
- Evt. fejl/mangler og udførte reparationer af spildevandsanlægget

Driftsjournalen skal forevises Sorø Kommune på forlangende og opbevares i 5 år.

Klage

Sorø Kommunes afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet i henhold til § 91 Miljøbeskyttelsesloven. Afgørelsen kan påklages af ansøger, enhver med en væsentlig interesse i sagens udfald, samt af klageberettigede foreninger og organisationer.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er offentliggjort dvs. senest den 14. maj 2024.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på www.naevneneshus.dk. Du logger på klageportalen med dit NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Gebyr på klager til Miljø- og Fødevareklagenævnet

Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900, og som virksomhed og organisation skal du betale et gebyr på Kr. 1500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Hvis du ikke indbetaler gebyret inden den tidsfrist, som står på opkrævningen, så skal Miljø- og Fødevareklagenævnet afvise at behandle sagen og din klage bortfalder helt.

Søgsmål

Hvis du ønsker at indbringe denne afgørelse for en domstol, skal retssagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort jf. § 101 i miljøbeskyttelsesloven.

Tilladelsens gyldighed

Virksomheden kan udnytte tilladelsen straks efter at virksomheden har modtaget den.

Hvis en tilladelse udnyttes før klagefristens udløb eller før den pågældende tilladelse mv. er behandlet af klagemyndigheden, sker dette på pågældendes eget ansvar, og indebærer ingen indskrænkninger i klagemyndighedens ret til at ændre, ophæve tilladelsen.

Tilladelsen til tilslutning af spildevand fra vaskehallen vedrører alene forholdet til Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuelle nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

Tilsynsmyndigheden kan tage tilladelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele forbud eller påbud, hvis renseforanstaltninger ikke fungerer miljømæssigt forsvarligt, opfylder de krav der er fastsat eller hvis vilkår anses for utilstrækkelige eller uhensigtsmæssige⁴.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

⁴ Lovbekendtgørelse LBK nr 48 af 12/01/2024

Med venlig hilsen

Rune Jørgensen
Miljøsagsbehandler

Kopi af tilladelsen er sendt til:

- Nordconsult – Att: Astrid Vester-Ebbesen, e-mail: Astrid.Vester-Ebbesen@nordconsult.com
- Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Øst, e-mail: trost@stps.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø., e-mail dn@dn.dk
- DN-lokalkomite v/ Niels Hilker, e-mail dnsoroe-sager@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, e-mails post@sportsfiskerforbundet.dk, lbt@sportsfiskerforbundet.dk og sydsjaelland@sportsfiskerforbundet.dk
- Friluftsrådet, e-mail: fr@friluftsradet.dk og sydvest@friluftsradet.dk
- Sorø Forsyning, e-mail: mail@soroeforsyning.dk

Sorø Kommunes vurdering

Sandfang og olieudskiller

Olieudskiller fra vaskehal modtager kun vand fra vaskeprocessen. Der tilføres ikke regnvand eller tagvand til olieudskiller. Olieudskiller er på 3,5 liter i sekundet af mærket trix og har et slamfang på 1000 liter, hvilket vurderes at være tilstrækkelig

Til rensning af spildevandet inden afledning til forsyningens spildevandskloak stilles der krav om etablering af sandfang og olieudskiller, hvilket vurderes at være at tilstrækkeligt til at opnå en tilfredsstillende afledning.

Grænseværdier

Spildevand fra vask af biler vil indeholde olie, tungmetaller og miljøfremmede stoffer fra sæber og afsmitning f.eks. plastblødgøren DEHP.

For at regulere indholdet af disse, er der opstillet grænseværdier for udledningens indhold af olie, tungmetaller og udvalgte miljøfremmede stoffer med udgangspunkt i de vejledende grænseværdier i Miljøstyrelsens tilslutningsvejledning

Miljøfremmede stoffer

Til vask af entreprenørmaskinerne og biler anvendes sæber. Ved brug af sæbe skal sæbens indhold af miljøfremmede stoffer vurderes i henhold til Miljøstyrelsens tilslutningsvejledning. Dette gøres ved en ABC-vurdering af indholdsstofferne

Sorø Kommune stiller vilkår om, at der ikke må anvende vaskekemikalier eller rengøringsmidler, der indeholder A- eller B-stoffer. A og B stoffer anvendt som konserveringsmiddel må dog forekomme, hvis det udgør mindre end 1 % af vaskemidlet. Der er ikke A og B stoffer i produkterne som bruges.

Produkterne indeholder ikke vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative og PBT (PBT=persistente, bioakkumulerende og toksiske stoffer), jf. Reach Forordningen.

Egenkontrol

Virksomheden skal udføre egenkontrol af, om grænseværdierne overholdes i form af udtagning af spildevandsprøver.

I Miljøstyrelsens tilslutningsvejledning⁵ er kontrolindsatsen inddelt på 4 kontrolniveauer (0-III) alt efter indhold af A- og B-stoffer og tungmetaller og mængden af spildevand

Spildevandsudledninger med en lille spildevandsmængde og ingen afledning af A-stoffer kan indplaceres på niveau 0 eller I alt afhængig af indholdet af B-stoffer og tungmetaller.

Sorø Kommune vurderer, at Cirkel K karsholtevej 35A skal indplaceres på kontrolniveau 0, på grund af den relative lille spildevandsmængde og en forventning om et vist indhold af tungmetaller. For virksomheder på kontrolniveau 0 er der krav om løbende kontrol af spildevandet.

Natura2000 og beskyttede bilag IV arter

Ved meddelelse af tilslutningstilladelse skal kommunen jævnfør habitatbekendtgørelsen sikre at der ikke sker væsentlig påvirkning af Natura2000 områder eller beskyttede plante- og dyrearter på listen i EF-habitatdirektivets bilag IV9. Spildevandet fra vaskehallen ledes til Dianalund Renseanlæg, hvor det rensede spildevand løber ud i Bjørnvad Å, som munder ud i Tude Å. Der er ikke udpeget Natura2000 område i Tude Å systemet. Sorø Kommune vurderer desuden, at tilslutningen af spildevand fra vaskehallen ikke vil påvirke beskyttede bilag IV arter

Konklusion

Det er således Sorø Kommunes vurdering, at spildevandet fra vaskehallen kan renses til et niveau, så Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier kan overholdes, så længe det interne renseanlægs driftsvejledning samt vilkår i denne tilladelse overholdes. Det vurderes desuden, at tilslutningen til Sorø Forsynings kloakledning ikke er til hinder for, at Dianalund Renseanlæg kan overholde sin udledningstilladelse, herunder at miljøkravene for det berørte vandløb -Bjørnevad Å- sikres opfyldt

⁵ Tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg, Vejledning fra Miljøstyrelsen, Nr. 2 2006