

23-november -2023

## Tilslutningstilladelse

AFLEDNING FRA VASKEPLADS TIL OFFENTLIG KLOAK  
til

JJ Hydraulik  
Håbetvej 24, 4440 Mørkøv

matr.nr. 11h, Syvendekøb By, Skamstrup

Driftsansvarlig

*JJ Hydraulik - Håbetvej 24, 4440 Mørkøv, cvr. 30604067*

**Stamoplysninger**

Virksomhedens navn	JJ Hydraulik
Virksomhedens art:	Vaskeplads
CVR-nummer.: P-nummer:	30604067 1013332459
Tilslutningstilladelsen omfatter:	Afledning af spildevand vaskeplads
Tilladelsesdato:	23. november 2023
Holbæk Kommunes kontaktperson:	Virksomhedsteamet, telefonnr.: 72364130, e-mail.: virksomhed@holb.dk
Holbæk kommunes sagsnr.:	23-016651
Kopi af denne afgørelse er mailet til:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Styrelsen for patientsikkerhed – <a href="mailto:seost@sst.dk">seost@sst.dk</a></li><li>• Danmarks Naturfredningsforening - <a href="mailto:holbaek@dn.dk">holbaek@dn.dk</a></li><li>• Friluftsrådet, Nordvestsjællandskredsen - <a href="mailto:kreds14@friluftsradet.dk">kreds14@friluftsradet.dk</a></li><li>• FORS A/S, Spildevand I/S, Tåstrup Møllevej 5, 4300 Holbæk - <a href="mailto:fors@fors.dk">fors@fors.dk</a></li><li>• Dansk Miljørådgivning v/ Maria Højlund Mail: <a href="mailto:mho@dmr.dk">mho@dmr.dk</a></li></ul>

## Indhold

Tilslutningstilladelse .....	4
Baggrund .....	4
Generelle vilkår .....	4
Indretning og drift af vaskehal: .....	4
Drift .....	5
Tilsyn og kontrol .....	6
Driftsjournal .....	7
Generelle oplysninger .....	7
Udtalelse fra høringsberettigede .....	8
Klagevejledning .....	8
Klageadgang .....	8
Hvem kan klage .....	8
Klageproces .....	8
Opsættende virkning .....	9
Søgsmål .....	9
Forudsætninger .....	9
Spildevandsteknisk beskrivelse .....	10
Beliggenhed og plangrundlag .....	10
Spildevandsteknisk vurdering og begrundelse for vilkår .....	11
Spildevandsmængde .....	11
Generelle vilkår .....	11
Indretning og drift .....	11
Grænseværdier .....	12
Driftsjournal .....	13
BAT .....	13
Samlet vurdering .....	13

## Henvisninger

[Regulativ for kommunale tømningsordninger af den 22. april 2016](#)

[Erhvervsaffaldsregulativ § 12.3.2 af den 20. september 2019](#)

## Bilag

- Bilag 1 Ansøgning om tilslutningstilladelse
- Bilag 2 Indretningsplan og snit af vaskeplads
- Bilag 3 Beregninger af dimensionering
- Bilag 4 Situationsplan

Bilag kan rekvireres ved at kontakte Holbæk Kommune, Vækst og Bæredygtighed, Plan og Erhverv, e-mail: virksomhed@holb.dk.

## Tilslutningstilladelse

Holbæk Kommune giver hermed tilladelse i henhold til § 28 stk. 3 i miljøbeskyttelsesloven til afledning af spildevand fra vaskeplads tilhørende JJ Hydraulik - Håbetvej 24, 4440 Mørkøv, cvr. 30604067, P-nr.: 1013332459 til spildevandskloak som ansøgt.

## Baggrund

Vesti Olesen har på vegne af JJ-hydraulik ansøgt om etablering af vaskeplads og tilslutningstilladelse. JJ-Hydraulik, ønsker at etablere en ny udendørs vaskeplads. Maskiner bliver aflæsset blokvogn og vaskes rene med højtryksrensere med varme inden maskine repareres i eksisterende værksted. Eksisterende vaskehal nedlægges, når den nye vaskeplads er opført. Den nye vaskeplads etableres uden overdækning men der opsættes en ventil således, at der ikke kan ledes regnvand til kloakken når vaskepladsen ikke er i brug.

## Generelle vilkår

1. Tilslutningstilladelsen omfatter afledning af følgende typer spildevand fra virksomheden:
  - Spildevand fra vaskeplads
2. Ændringer i virksomhedens indretning og drift, som har indflydelse på spildevandsafledningen skal, inden ændringen foretages, meddeles til kommunen, så det kan afklares om ændringerne kræver fornyet ansøgning og revision af vilkårene i denne tilladelse.
3. Ved uheld, hvor der er fare for afledning af forurenende stoffer/kemikalier, skal virksomheden straks kontakte 112, og efterfølgende kontakte FORS A/S' vagttelefon på 70 20 20 66. Virksomheden skal straks søge at standse udledningen. Desuden skal kommunens miljøafdeling underrettes senest efterfølgende hverdag inden kl. 16.
4. Et eksemplar af tilladelsen samt en opdateret kloakplan skal være tilgængelig på adressen og være kendt af den driftsansvarlige.
5. Senest 3 måneder efter meddelelse af denne tilladelse skal der være indsendt en opdateret kloaktegning af det færdigetablerede anlæg inkl. ledninger, der viser det udførte, herunder alle vandtilgange til anlægget og alle vandafgange fra anlægget, som tydeligt viser tilslutning til spildevandssystemet.
6. Tilladelsen bortfalder hvis den ikke er taget i brug senest ét år efter tilladelsesdatoen

## Indretning og drift af vaskehal:

7. Vaskepladsen skal have tæt belægning og med fald mod afløb. Vaskepladsen skal indrettes, så der ikke kan løbe overfladevand til og fra pladsen fra de omkringliggende arealer.

Ved tæt belægning forstås en belægning, som i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenede stoffer, som tilledes vaskepladsen.

8. Der skal monteres en ventil eller lign, så der ikke kan tilledes regnvand til spildevandskloakken når vaskepladsen ikke er i brug.
9. Afledning af spildevand skal ske gennem egnet sandfang og egnet olieudskiller til den kommunale spildevandsledning.
10. Vaskepladsen skal have monteret separat vandmåler til måling af vandforbrug inkl. forbrug til rengøring af pladsen.
11. Virksomheden skal inden ibrugtagning lade udføre tæthedskontrol af det samlede afløbssystem fra vaskeplads til og med olieudskilleren. Tæthedskontrollen af olieudskilleren skal foretages efter den anbefalede metode i Teknologisk Instituts Rørcenter-anvisning med prøvningstid på min. 1 time (Rørcenter-anvisning 006, kapitel 10). Hvis der konstateres lækage, skal afløbssystemet udbedres, og der skal inden ibrugtagning gennemføres en ny tæthedsprøvning, der viser at olieudskilleranlægget er tæt.
12. Det skal være muligt at udtage en stikprøve af det rensede spildevand i en frit faldende stråle før udledning til spildevandskloak.

#### **Drift**

13. Der må ikke benyttes vaskemidler på vaskepladsen.
14. Drift og tømning af sandfang, skal ske i overensstemmelse med følgende:
  - Olieudskiller og sandfang skal tømmes efter behov
  - Sandfang, (og genbrugsbrønd) skal senest tømmes og bundsuges, når 50 % af slamvolumen er fyldt op.
  - Hvis lagtykkelsen af det bundfældede materiale i olieudskilleren overstiger 10 cm skal det fjernes
  - Udskillere skal senest tømmes og bundsuges, når olieprodukter udgør 70 % af opsamlingskapaciteten for den pågældende udskiller
  - Materiale fra sandfang (genbrugsbrønd) og olieudskiller skal bortskaffes efter Holbæk Kommunes anvisning/affaldsregulativ.
  - 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.
  - Før tømning af olieudskiller skal evt. koalescensfiltre og lignende optages, renses og inspiceres for defekter.
  - Der skal foretages en funktionstest af alarmer mindst 1 gang årligt.
  - Pejling/inspektion udføres mindst 1 gang årlig

15. Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i anlægget (sandfang, renseanlæg, belægninger og rørledninger), skal disse udbedres inden fortsat brug. Holbæk Kommune skal straks underrettes om det konstaterede og inden tiltag til udbedringer iværksættes.

### Grænseværdier

16. Spildevandet fra vaskepladsen må ikke overskride grænseværdierne i tabel 1.

**Tabel 1. Grænseværdier for afledning af spildevand til spildevandskloak**

Parameter	Koncentrationskrav	
	Enhed	Grænseværdi
pH	min.	6,5
	maks.	9,0
Cadmium	µg/l	3
Kobber	µg/l	500
Bly	µg/l	100
Zink	µg/l	3000
DEHP	µg/l	87
Mineralsk olie	mg/l	20 <sup>1</sup>

Analysemetoderne skal være i overensstemmelse med Miljøministeriets kvalitetskrav til miljømålinger BEK nr. 523 af 1/05/2019, Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.

<sup>1</sup>Analysemetoder for mineralsk olie er: DS/EN ISO 9377-2:2001.

### Tilsyn og egenkontrol

17. Til kontrol af, at grænseværdierne overholdes, skal virksomheden hvert år lade udtage en repræsentativ stikprøve fra anlægget. Stikprøven skal udtages ved spidsbelastning. Spildevandet skal analyseres for de parametre, der fremgår af tabel 1.
18. Resultaterne af spildevandsprøverne skal fremsendes til Holbæk Kommune senest en måned efter, at virksomheden har modtaget analyseresultaterne.
19. Prøvetagning må tidligst gennemføres 8 uger efter tømning af sandfang og olieudskiller.
20. Prøven skal udtages af et akkrediteret firma og analyseres på et akkrediteret laboratorium, jævnfør BEK nr. 523 af 1/05/2019, Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.

21. Hvis grænseværdierne i vilkår 16 er overholdt i to på hinanden følgende år, kan virksomheden efter aftale med Holbæk Kommune stoppe egenkontrollen.
22. 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 16 for overholdt.
23. Hvis den supplerende prøve viser overskridelser af grænseværdierne skal virksomheden umiddelbart underrette Holbæk Kommune og senest en måned efter fremsende en redegørelse til kommunen som forklarer overskridelsen. Redegørelsen skal også indeholde en handleplan for nedbringelsen af belastningen.
24. Udgifter til prøvetagning afholdes af virksomheden.

#### **Driftsjournal**

25. Virksomheden skal kunne forevise dokumentation for:
  - a. Det årlige vandforbrug
  - b. Pejling inspektion af sandfang og olieudskiller
  - c. Opsamlede og bortskaffede mængder affald fra sandfang og olieudskiller samt tidspunkt for tømning
  - d. Funktionsafprøvning af lagtykkelsesalarmer
  - e. Rensning og udskiftning af koalescensfilter
  - f. Evt. fejl/mangler og udførte reparationer med relation til funktionen af olieudskilleranlægget

Oplysningerne skal forevises Holbæk Kommune på forlangende og opbevares i min. 5 år.

#### **Generelle oplysninger**

Hvis spildevandsproduktionen ændres i forhold til det oplyste, skal det forinden meddeles Holbæk Kommune. Det gælder f.eks. ved indførelse af nye anlægstyper, vaskemetoder, ændring af virksomhedens spildevandssystem mv.

Hvis de i tilladelsen beskrevne forhold ændres væsentligt, kan det føre til bortfald af tilladelsen. Virksomheden skal i så fald indsende en ny ansøgning om tilladelse til afledning af spildevand med de ændrede forhold

Holbæk Kommune kan i henhold til § 30 i miljøbeskyttelsesloven ændre vilkår fastsat i nærværende tilslutningstilladelse, hvis vilkårene anses for utilstrækkelige i forhold til recipient, på renseanlæg, i

kloaknet eller renere teknologi på området taler herfor. Eventuelle vilkårsændringer vil i så fald blive meddelt som påbud, og der vil være klageadgang

Der er med denne tilslutningstilladelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning, f.eks. byggeloven, arbejdsmiljøloven eller beredskabsloven.

#### **Udtalelse fra høringsberettigede**

Udkast til afgørelse har været sendt til høring hos virksomheden og FORS A/S. Der er ikke kommet bemærkninger fra hverken virksomheden eller FORS A/S

#### **Natura 2000 og bilag IV arter**

Ifølge Habitatbekendtgørelsen skal der i visse tilfælde laves en vurdering af spildevandets påvirkning af nærliggende Natura 2000-områder, f.eks. når der er tale om en udledningstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28 eller ved godkendelse af virksomheder mv. efter miljøbeskyttelseslovens § 33. Pligten gælder dog ikke ved meddelelse af spildevandstilslutningstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28 stk. 3

## **Klagevejledning**

#### **Klageadgang**

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet frem til fire uger, efter afgørelsen er offentliggjort på Holbæk Kommunes planportal <https://planer.holbaek.dk/annoncering/> jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Klagen skal indgives skriftligt ved anvendelse af klageportalen hos Nævnenes Hus inden 4 uger fra afgørelsesdato.

#### **Hvem kan klage**

Det er fastlagt i miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100, hvem der er klageberettiget. Det fremgår bl.a. af lovens § 98, stk. 1, nr. 1 og 2, at afgørelsens adressat og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, kan klage. Derudover er bl.a. en række lokale og landsdækkende organisationer klageberettigede efter bestemmelsen.

#### **Klageproces**

Klage skal indgives via klageportalen, som er at finde på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Herfra logges der på med NemID. Klagen vil umiddelbart herefter blive sendt til Holbæk Kommune. Holbæk Kommune vil, hvis den fastholder afgørelsen, snarest og ikke senere end 3 uger efter klagefristens udløb sende klagen videre til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Videre sendelsen vil være ledsaget af den påklagede afgørelse, de dokumenter, der er indgået i sagens bedømmelse, og en udtalelse fra Holbæk Kommune med bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter. De i klagesagen involverede vil pr. automatik via klageportalen modtage en kopi af Holbæk Kommunes udtalelse. Efter lovens § 94, stk. 2, gælder der som udgangspunkt herefter en frist for at afgive supplerende bemærkninger til Miljø- og



Fødevareklagenævnet på 3 uger fra modtagelsen. Bemærk at al kommunikation vedrørende klagesagen alene skal ske ved anvendelse af den digitale selvbetjening jf. lovens § 94, stk. 1.

Vejledning omkring håndtering/teknik i forhold til den digitale selvbetjening kan fås ved at rette henvendelse til Miljø- og Fødevareklagenævnets supportfunktion. Se mere herom på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk).

Bemærk at Miljø- og Fødevareklagenævnet som udgangspunkt skal afvise en klage, der kommer uden om klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Ved ønske om at blive fritaget for at bruge klageportalen, fremsendes en begrundet anmodning herom til Holbæk Kommune, Kanalstræde 2, 4300 Holbæk, eller virksomhed@holb.dk. Holbæk Kommune videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som herefter træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes

### **Klagegebyr**

Det koster et gebyr at få behandlet en klage i Miljø- og Fødevareklagenævnet. Information om klagegebyr kan findes på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk) under "Vejledninger".

### **Opsættende virkning**

Hvis afgørelsen påklages, er udgangspunktet efter miljøbeskyttelsesloven, at klagen ikke vil have opsættende virkning, jf. lovens § 96, stk. 1. Det betyder at afgørelsen kan udnyttes indtil Miljø- og Fødevareklagenævnet måtte beslutte andet. Efter samme bestemmelse kan Miljø- og Fødevareklagenævnet imidlertid beslutte at give en eventuel klage opsættende virkning.

### **Søgsmål**

Nærværende afgørelse kan indbringes for domstolene. Søgsmål til prøvelse af afgørelsens lovlighed skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske senest 6 måneder efter offentliggørelsen jf. § 101 i miljøbeskyttelsesloven.

### **Forudsætninger**

Tilladelsen er udarbejdet på baggrund af ansøgning indsendt af Vesti Olsen

- i) Ansøgning samt supplerende materiale fremsendt af rådgiver fra Vesti Olsen

Den 23. November 2023

Marco Lund  
Miljøsagsbehandler

## Spildevandsteknisk beskrivelse

### Beliggenhed og plangrundlag

Virksomheden er beliggende i byzone og omfattet af lokalplan 40-74 Erhvervsområde ved Håbetvej og Kommuneplanramme 12.E01, som udlægger området til Industri og håndværksvirksomhed.

Virksomheden har en eksisterende lovlig anvendelse.

### Indretning og drift

JJ Hydraulik etablerer ny udendørs vaskeplads og sløjfer tidligere vaskehal. Virksomhed udfører reparation af maskiner til entreprenørbranchen. Maskiner bliver aflæst fra blokvogn og vaskes rene med højtryksrensere med varme inden de repareres i eksisterende værksted. Virksomhedens processpildevand består således af spildevand fra vaskepladsen. Ejendommen er separatkloakeret og spildevand ledes til Tornved renseanlæg.

### Vaskeplads, vandforbrug og rensning

Virksomheden har ansøgt om at aflede processpildevand via den offentlige spildevandsledning.

Vaskepladsen vil blive udført af tæt beton med afløb til sandfang og olieudskiller med koalescensfilter.

Arealet på vaskepladsen vil udgøre  $8 \cdot 12 = 96 \text{ m}^2$ . Under vaskepladsen etableres ligeledes et slamfang på  $5 \text{ m}^3$ , i form af en rist med stort gennemfald, så hvis der er større sten/jordklumper mv. på det der vaskes, så falder det igennem risten og tilbageholdes her, så det ikke løber ned i rørledningerne.

Snittegning af vaskeplads og installationer fremgår af bilag 2.

Foran OBU'en etableres et sandfang på 2000 l. Sandfang og olieudskiller er af mærket IBF-unisep og er udstyret med alarm, flydelukke og koalescensfilter og en gennemstrømskapacitet på maksimalt 10 l/s. Der etableres ligeledes en prøvetagningsbrønd på 28 l.

Vaskepladsen skal benyttes til virksomhedens og eksterne entreprenørmaskiner, hvor de vaskes inden de sendes til reparation. Der forventes 2 vaske pr. dag med højtryksrensere (vandtryk 30 l/ minut). Det vurderes at der maksimalt udledes 1800 liter pr. vask.

Den forventede mængde spildevand pr. døgn vil udgøre 420L/døgn og pr. år vil der ca. være  $720 \text{ m}^3$  vand fra vaskepladsen. Beregninger for dimensionering af olieudskilleranlæg og tilhørende sandfang fremgår af bilag 3

Spildevandsmængden fra vaskepladsen forventes at være begrænset og, på baggrund af ovenstående, som mindre miljøbelastende.

### Spildevandets sammensætning

Det udledte processpildevand fra vaskepladsen vil indeholde rester af dieselolie, motorolie, samt jordrester fra entreprenørmaterielle: minigravere, dumper, vibratorer, lifte og andet.

Der er risiko for at spildevandet fra vaskepladsen kan indeholde opslæmmet materiale og mineralsk olie. Da der benyttes højtryksrensere ved vask af køretøjerne, kan eventuel olie også blive mekanisk emulgeret i spildevandet.

#### **Brug af vaskemidler**

Der bruges ikke vaskemidler.

#### **Overfladevand**

Vaskepladsen er ikke overdækket, men skal etableres hævet over terræn og med ventil så der forekommer ikke væsentlig afledning af overfladevand til spildevandskloakken.

## **Spildevandsteknisk vurdering og begrundelse for vilkår**

Dette afsnit indeholder en miljøteknisk vurdering af det ansøgte og begrundelse for de fastsatte vilkår. Vilkårene i tilladelsen er fastsat ud fra hensyntagen til forsyningselskabets kloaksystem samt virksomhedens muligheder for at reducere afledningen af uønskede stoffer ved renere teknologi og intern rensning.

#### **Beliggenhed og planforhold**

Vaskepladsen er placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser. Grunden er ikke kortlagt som V1 eller V2 jordforurening. Tilslutningstilladelsen vurderes ikke at være i strid med lokalplanen.

#### **Spildevandsmængde**

Den forventede udledning af spildevand efter etableringen af den nye vaskeplads er ca. 720 m<sup>3</sup> årligt. Der fastsættes ikke vilkår om maksimal spildevandsmængde, da mængden er meget begrænset og ikke vurderes at have nævneværdig betydning for kapaciteten på kloaknettet eller renseanlægget.

#### **Generelle vilkår**

For at undgå sammenblanding af spildevand og rent overfladevand præciseres det i vilkår 1 hvilke typer spildevand, der må udledes til spildevandskloakken.

Der fastsættes desuden i vilkår 4 om, at et eksemplar af tilladelsen samt en opdateret kloakplan skal findes på adressen og være kendt af den driftsansvarlige.

#### **Indretning og drift**

Der stilles en række vilkår til vaskehallerne indretning og drift. Vilkårene er stillet for at beskytte miljøet, kloaksystemet og renseanlægget.

Vilkårene svarer til de vilkår for vaskepladser, der er foreslået i Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 42, 2020: "Paradigmer for tilslutningstilladelser af spildevand til spildevandskloak for bilvaskehaller og vaskepladser".

Et krav om sandfang skal sikre, at funktionen af olieudskilleren og opholdstiden i udskilleren ikke forringes, og der ikke ledes bundfældeligt stof til kloaknettet.

For at kunne udtage eventuelle prøver til egenkontrol skal der etableres en prøvetagningsbrønd. Brønden skal være placeret inden tilledning af andet spildevand. Sandfang og olieudskilleren skal tømmes og rengøres regelmæssigt for at deres funktion kan opretholdes.

Kommunen har en kontrol- og tømningsskema for olie- og benzinudskillere i kommunen. Ordningen sikrer, at affald håndteres korrekt, at kontrol- og tømning automatisk foretages med den fastlagte frekvens for anlægget/virksomheden, og at entreprenøren må afhente samt transportere affald.

Virksomheden skal således tilmeldes den kommunale ordning. Virksomheden kan dog bede om fritagelse fra ordningen, hvis man ønsker at anvende en anden entreprenør end ordningen tilbyder. Fritagelse meddeles efter dokumentation for, hvordan vilkårene i denne afgørelse bliver opfyldt

For at undgå at der ledes regnvand til spildevandskloakken stilles der supplerende vilkår om, at der skal etableres ventil eller lign, som skal forhindre at der kommer regnvand til renseanlægget ved større regn hændelser.

### **Grænseværdier**

Holbæk Kommune har fastsat grænseværdier for emissioner af tungmetaller og miljøfremmede stoffer i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Vejledning nr. 42, 2020 Paradigmer for tilslutningstilladelser af spildevand til spildevandskloak for bilvaskehaller og vaskepladser og Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 2, 2006, Tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg.

Grænseværdierne i vilkår 16, er fastsat så de sikrer, at spildevandssystemet og renseanlæggets processer er optimalt beskyttet for at kunne fungere tilfredsstillende.

### **Hensyn til kloaksystemet**

Under vask vil sten og grus skylles af bilerne. Dette kan medføre mekanisk slid og tilstopning af kloakrør. For at undgå dette, skal spildevandet ledes gennem sandfanget som beskrevet i ansøgningen, der kan opsamle partikler, før spildevandet afledes til kloak.

### **Tilsyn og kontrol**

Holbæk Kommune vurderer, at vaskepladsen opfylder betingelserne for kontrolniveau 0 jf. retningslinjerne i Miljøstyrelsen Vejledning nr. 2, 2006 om tilslutning af industrispildevand til forsyningselskabets spildevandsanlæg.

Kontrolniveau 0 angiver, at kontrolprogrammet kan begrænses til at omfatte en karakterisering (engangs kontrol) af spildevandssammensætningen.

Holbæk Kommune stiller på denne baggrund vilkår om, at der inden for det første år skal udtages en repræsentativ stikprøve fra anlægget. Stikprøven skal udtages ved spidsbelastning.

Holbæk Kommune stiller krav om, at prøvetagning skal udtages af et akkrediteret firma og analyseres på et akkrediteret laboratorium, jævnfør den til enhver tid gældende bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger. Det er i overensstemmelse med Miljøstyrelsens paradigmer for vaskehaller og sikrer, at prøveudtagningen foretages korrekt, og at analyserne foretages efter de gældende standarder.

Prøvetagningen skal ske mindst 8 uger efter, at sandfang er tømt, da anlægget fungerer bedst lige efter, det er tømt. Efter 8 uger vil en analyse af spildevandet i højere grad afspejle normalsituationen.

### **Driftsjournal**

Der stilles krav til, at der skal føres en driftsjournal. Driftsjournalen skal indeholde følgende oplysninger for kalenderåret:

- a. Det årlige vandforbrug
- b. Pejling inspektion af sandfang og olieudskillere
- c. Opsamlede og bortskaffede mængder affald fra sandfang og olieudskillere samt tidspunkt for tømning
- d. Funktionsafprøvning af lagtykkelsesalarmer
- e. Rensning og udskiftning af koalescensfilter
- f. Evt. fejl/mangler og udførte reparationer med relation til funktionen af olieudskilleranlægget

Oplysningerne i driftsjournalen skal benyttes i forbindelse med miljøtilsyn på virksomheden. Det kræves derfor, at journalen er tilgængelig ved tilsyn, og at den indeholder oplysninger for mindst de seneste 5 år

### **BAT**

Da der ikke anvendes afrensningskemikalier, anses BAT for at være overholdt for vaskepladsen med de vilkår, der er stillet til indretning, drift og vedligeholdelse af vaskeplads med olieudskillere og sandfang.

### **Samlet vurdering**

Virksomheden har i sin ansøgning pointeret, at virksomheden ikke benytter nogen former for vaskekemikalier. Virksomhedens afledning vurderes som afledning af en mindre mængde spildevand, og at der ikke er særlige forhold for spildevandet fra virksomheden. Dog kan der forekomme olieemulsion i spildevandet på grund af, at der anvendes højtryksrensere. Afledning af mineralsk olie til renseanlægget er uønsket og skal minimeres mest muligt. Derfor vil miljøpåvirkningerne forsøges begrænset ved vilkår til indretning og drift. Når vilkårene opfyldes, vil indholdet af mineralsk olie i det afledte spildevand være i små mængder.

Det er Holbæk Kommunes vurdering, at JJ-Hydraulik ved overholdelse af tilladelsens vilkår vil kunne aflede spildevand fra vaskepladsen til spildevandsforsyningens kloak i overensstemmelse med det ansøgte, uden at det vil medføre væsentlige påvirkninger af kloakledningerne, renseanlægget eller vandmiljøet.