

Vognmand Anders Mogens Bay  
Industrivej 11  
3320 Skævinge  
Cvr.nr. 21874671

Att. Anders M. Bay

Sendt til virksomhedens CVR-nr. samt til [andersmbay@hotmail.com](mailto:andersmbay@hotmail.com)

## **Påbud om tilladelse til tilslutning af vaskeplads til offentlig kloak for Vognmand Anders Mogens Bay, Industrivej 11, 3320 Skævinge**

**NATUR, MILJØ OG KLIMA**

Hillerød Kommune, By og Miljø meddeler hermed Vognmand Anders Mogens Bay, Industrivej 11, 3320 Skævinge, matr. nr. 10bp, Skævinge By, Skævinge, tilladelse til afledning af spildevand fra vaskeplads og tankningsplads til det offentlige kloaksystem på nedennævnte vilkår. Tilladelsen omfatter tilslutning af afløb fra vaskeplads, tankningsplads samt gulv afløb i virksomhedens garagebygning.

Dato 02-05-2023

Hillerød Kommune  
Trollesmindealle 27  
3400 Hillerød

Forudsætningerne for tilladelsen samt Hillerød Kommunes vurdering fremgår af bilag 1.

T: 7232 0000  
RASBO@hillerod.dk

[www.hillerod.dk](http://www.hillerod.dk)

### **Lovhjemmel**

Tilladelsen er en lovliggørelse af eksisterende forhold og meddeles som påbud efter § 30 i miljøbeskyttelsesloven<sup>1</sup>.

J.nr. 23/1932

### **Partshøring**

Tilslutningstilladelsen har været sendt i 14 dages partshøring den 6. marts 2023. Hillerød Kommune har ikke modtaget bemærkninger til tilslutningstilladelsen.

### **Oplysninger i sagen**

Følgende materiale ligger til grund for tilladelsen:

- Miljøtilsyn på virksomheden d. 9. september 2022
- Møde med virksomheden d. 22. december 2022
- Ansøgning fra virksomheden af d. 19. januar 2023
- Supplerende oplysninger fremsendt i mail af den 23. januar 2023

### **Generelle oplysninger**

Alle planlagte ændringer i virksomhedens indretning og drift med væsentlig indflydelse på spildevandsafledningerne skal, inden ændringen foretages, meddeles til Hillerød Kommune, By og Miljø, så det kan afklares, om dette udløser et behov for ansøgning om revision af vilkårene i denne tilladelse. Ved eventuelt ændringer af ejerforhold eller ophør af produktionen skal miljøafdelingen underrettes, så snart dette forhold er kendt.

<sup>1</sup> Lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 5 af 3. januar 2023

Vilkårene kan til enhver tid ændres, såfremt Hillerød Kommune af hensyn til det kommunale spildevandsanlæg finder det nødvendigt eller såfremt vilkårene anses for utilstrækkelige eller uhensigtsmæssige. En sådan ændring vil blive varslet med klagefrist, jf. miljøbeskyttelsesloven.

## Vilkår

### Generelle vilkår

1. Tilslutningstilladelsen omfatter afledning af følgende typer spildevand fra virksomheden:
  - A. Spildevand fra vaskepladsen
  - B. Spildevand fra tankningspladsen
  - C. Spildevand fra gulv afløb i garageanlæg
2. Et eksemplar af tilladelsen samt en opdateret kloakplan skal findes på adressen og være kendt af den driftsansvarlige.

### Indretning

3. Vaskepladsen skal have tæt belægning  
Ved tæt belægning forstås en belægning, som i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenede stoffer, som tilledes vaskepladsen.
4. Afledning af spildevand skal ske gennem egnet sandfang og egnet olieudskiller til den kommunale spildevandsledning.
5. Rengørings- og vaskemidler skal opbevares så der ikke ledes spild til afløb.
6. Det skal være muligt at udtage en stikprøve af det rensede spildevand i en frit faldende stråle før udledning til spildevandskloak.

Alternativt kan Envina ØST's paradigme for prøvetagning, når det ikke er muligt at udtage prøver fra en frit faldende stråle, accepteres<sup>2</sup>.

### Drift

7. Virksomheden må ikke anvende vaskekemikalier eller rengøringsmidler, der indeholder A- eller B-stoffer. A- og B-stoffer anvendt som konserveringsmidler og farvestoffer må dog forekomme, hvis de udgør mindre end 1 % af vaskemidlet og der ikke forhandles produkter uden sådanne stoffer.
8. Drift og tømning af olieudskiller og sandfang, skal ske i overensstemmelse med følgende:

---

<sup>2</sup> Metoden er beskrevet i Bilag 7 i Miljøstyrelsens vejledning nr. 42 'Paradigmer for Tilslutningstilladelser af spildevand til spildevandskloak for bilvaskehaller og vaskepladser' Link: <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2020/01/978-87-7038-154-3.pdf>

- Olieudskiller og sandfang skal tømmes efter behov
- Sandfang 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
- Efter tømning skal udskiller fyldes med vand
- Når olieudskilleren tømmes og bundsuges, skal der foretages en inspektion af udskilleren for synlige fejl og mangler. Inspektionen skal dog foretages mindst hvert 5. år
- Pejling/inspektion udføres mindst 1 gang årligt

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

### Grænseværdier

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

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

| Parameter        | Koncentrationskrav |                 |
|------------------|--------------------|-----------------|
|                  | Enhed              | Grænseværdi     |
| pH               | min.               | 6.5             |
|                  | maks.              | 9.0             |
| Suspenderet stof | mg/l               | 500             |
| 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>3</sup> |

Analysemetoderne skal være i overensstemmelse med Miljøministeriets kvalitetskrav til miljømålinger jf. BEK nr. 2362 af 26/11/2021, Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.

### Tilsyn og kontrol

11. 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.

<sup>3</sup> Analysemetoder for mineralsk olie er: DS/EN ISO 9377-2:2001

12. Resultaterne af spildevandsprøverne sendes til Hillerød Kommune senest en måned efter at virksomheden har modtaget analyseresultaterne.
13. Prøvetagning må tidligst gennemføres 8 uger efter tømning af sandfang og olieudskiller
14. Prøven skal udtages af et akkrediteret firma og analyseres på et akkrediteret laboratorium, jævnfør BEK nr. 2362 af 26/11/2021, Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.
15. Hvis grænseværdierne i vilkår 10 er overholdt i to på hinanden følgende år, kan virksomheden efter aftale med Hillerød Kommune stoppe egenkontrollen.
16. 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 10 for overholdt.
17. Hvis den supplerende prøve viser overskridelser af grænseværdierne skal virksomheden umiddelbart underrette Hillerød Kommune og senest en måned efter fremsende en redegørelse til kommunen som forklarer overskridelsen. Redegørelsen skal også indeholde en handleplan for nedbringelsen af belastningen.
18. Udgifter til prøvetagning samt evt. tæthedsprøvning afholdes af virksomheden.
19. Virksomheden skal kunne forvise dokumentation for:
  - A. Antal vaskede biler per år
  - B. Pejling/inspektion af sandfang og olieudskiller
  - C. Opsamlede og bortskaffede mængder affald fra sandfang og olieudskiller, samt tidspunkt for tømning
  - D. Datablade for vaskemidler
  - E. Evt. fejl/mangler og udførte reparationer med relation til funktionen af olieudskilleranlægget.

Oplysningerne skal forevises Hillerød kommune på forlangende og opbevares i 5 år.

## Klagevejledning

### Klageadgang

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet frem til fire uger, efter afgørelsen er meddelt, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Klagen skal indgives skriftligt ved anvendelse af klageportalen inden den 1. juni 2023.

### 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 Hillerød Kommune. Hillerød Kommune vil, hvis den fastholder afgørelsen, snarest og ikke senere end 3 uger efter klagefristens udløb sende klagen videre til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Videresendelsen vil være ledsaget af den påklagede afgørelse, de dokumenter, der er indgået i sagens bedømmelse, og en udtalelse fra Hillerød Kommune med bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter. De i klagesagen involverede, vil pr. automatik via klageportalen modtage en kopi af Hillerød 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 Fødevareklagenævnet 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 Hillerød Kommune på [miljo@hillerod.dk](mailto:miljo@hillerod.dk). Hillerød Kommune videresender herefter 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**

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal der anlægges sag inden 6 måneder fra meddelelse eller offentliggørelse af afgørelsen, jf. miljøbeskyttelsesloven § 101, stk. 1.

Med venlig hilsen

Rasmus Møller Bøggild  
Miljømedarbejder

**Bilag:**

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

**Kopi tilsendt:**

Danmarks Naturfredningsforening, mail [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Styrelsen for Patientsikkerhed, mail [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)

Friluftsrådet, mail [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk)

Hillerød Forsyning, mail [kundeservice@hfors.dk](mailto:kundeservice@hfors.dk)

## Bilag 1 - Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Vognmand Anders Mogens Bay, Industrivej 11, 3320 Skævinge har søgt om tilladelse til afledning af vand til offentlig kloak fra en olieudskiller tilknyttet uoverdækket vaskeplads samt spildevand fra tankningsplads.

På virksomheden drives der vognmandsvirksomhed og dertil knyttede aktiviteter. I virksomhedens garageanlæg er der tidligere udført autoværkstedaktiviteter, men disse aktiviteter udføres nu ude i byen. Der bliver højst skiftet pærer og påfyldt olie.

Virksomhedens olieudskilleranlæg er etableret i forbindelse med opførelsen af virksomheden i 1975. Der er ikke ændret på anlægget siden.

På vaskepladsen foretages der manuel vask af biler/lastvogne, hvor der benyttes sæbe. Der anvendes højtryksrensere på pladsen. Belægningen på vaskepladsen er asfalt, mens belægningen på tankningspladsen er beton.

Til virksomhedens olieudskilleranlæg ledes der ud over spildevand fra vaskepladsen også spildevand fra virksomhedens dieselstandersanlæg/tankningsplads samt potentielt spildevand fra afløb i virksomhedens garageanlæg.

Området er separatkloakeret. Spildevandet ledes til Skævinge renseanlæg.

### Spildevand

Der produceres årligt ca. 50 m<sup>3</sup> spildevand fra den uoverdækkede vaskeplads. Virksomheden vasker med højtryksrensere af typen Neptune 5 fra Nilfisk. I gennemsnit vasker virksomheden en bil/lastvogn om ugen.

Derudover ledes der regnvand fra vaskepladsen og dieselstandersanlægget til olieudskillerne.

### Vaskekemikalie

Der anvendes følgende vaskeprodukt på vaskepladsen: Americol Shampoo wax Plus

Hillerød Kommune har modtaget datablad på produktet.

### Vurdering

På baggrund af databladet er det vurderet, at produktet ikke indeholder A- eller B-stoffer, jf. Vejledning nr. 2 2006 fra Miljøstyrelsen, da alle indholdsstoffer er vurderet let nedbrydelige.

### Renseforanstaltninger

Inden udledning til offentlig kloak ledes spildevandet gennem olieudskiller og sandfang.

Der er etableret følgende renseforanstaltninger:

#### Vaskepladsen:

Olieudskiller på 1,23 m<sup>3</sup>

Sandfang på 1,5 m<sup>3</sup>

Olieudskilleranlægget er ikke etableret med koalesensfiltre, hvilket normalt er et krav, når der vaskes med højtryksrensere, da koalescensfiltre kan rense den mekaniske olieemulsion der opstår ved anvendelse af højtryksrensere. Da aktiviteterne på vaskepladsen er begrænsede (ca. 1 vask om ugen), er det Hillerød Kommunes vurdering, at der er tilstrækkelig opholdstid i det samlede olieudskillersystem til, at der i dette eksisterende anlæg ikke sættes krav om, at olieudskilleranlægget skal være indrettet med koalesensfilter.

#### *Vurdering*

Det vurderes at det valgte olieudskilleranlæg er tilstrækkelig.

#### **Emissioner**

Det vurderes, at spildevandet vil kunne indeholde olie, tungmetaller (cadmium, bly, kobber og zink) samt rester fra vaske/rekseprodukter. Som tidligere nævnt vurderes vaske/rekseproduktet ikke at indeholde A- og B-stoffer.

Tungmetaller kan forstyrre renseanlæggets drift og er uønskede i slammet. Jo længere spildevandets opholdstid er i sandfanget, des flere tungmetaller udskilles her.

Der stilles vilkår om, at spildevandet skal overholde Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for tungmetaller, suspenderet stof og mineralsk olie.

I forbindelse med vaskepladser udledes der også DEHP. DEHP er et blødgøringsmiddel, som især indgår i blød PVC og DEHP udvaskes herfra. Indholdet af DEHP i spildevandet fra vaskepladserne stammer ikke fra produkter anvendt på vaskepladsen, men fra plastdele på de biler, der bliver vasket. Der stilles derfor vilkår om, at det afledte spildevand skal overholde MST's vejledende grænseværdi for DEHP på 87 µg/l.

Da virksomheden benytter vaskepladsen, er det Hillerød Kommunes vurdering, at der skal udføres kontrol af, om grænseværdierne overholdes. Hillerød Kommune vurderer, at det er tilstrækkelig for kontrol af, at grænseværdierne overholdes, at virksomheden hvert år lade udtage en repræsentativ stikprøve fra anlægget. Hvis grænseværdierne i vilkår 10 er overholdt i to på hinanden følgende år, kan virksomheden efter aftale med Hillerød Kommune stoppe egenkontrollen

Til vurdering af, om grundlaget for denne tilslutningstilladelse er overholdt, stilles der vilkår om, at der skal føres driftsjournal over bl.a. tømning, pejling og inspektion af olieudskillere.

#### **Internationale naturbeskyttelsesinteresser - væsentlighedsvurdering**

Ifølge Habitatbekendtgørelsen<sup>4</sup> skal kommunen, før den meddeler en afgørelse efter reglerne i kapitel 6 i spildevandsbekendtgørelsen<sup>5</sup> foretage en vurdering af, om det ansøgte kan påvirke Natura 2000-områder væsentligt.

Det nærmeste Natura 2000-område i forhold til vaskepladsen på Industrivej nr. 11 er N261 (Freerslev hegnet), der er beliggende ca. 3,4 km øst for

<sup>4</sup> BEK nr. 2091 af 12. november 2021

<sup>5</sup> BEK nr. 1393 af 21. juni 2021



virksomheden. Natura 2000-området får ikke tilført vand fra virksomheden. Der er ikke luft emissioner eller andre væsentlige udledninger fra virksomheden. Det er derfor Hillerød Kommune vurdering, at tilslutningen ikke vil påvirke Natura 2000-området.

Spildevandet fra vaskepladsen ledes til Hillerød Forsynings spildevandskloak, der leder til Skævinge renseanlæg. Det rensede spildevand ledes til Roskilde Fjord via Havelse Å. Roskilde Fjord er omfattet af N136 (Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov).

Da spildevandet inden afledning renses i olieudskilleranlæg og tilladelsen stiller vilkår til indhold af miljøfremmede stoffer, samt at den afledte mængde spildevand udgør en ubetydelig andel af belastningen på renseanlægget, vurderer Hillerød Kommune, at tilladelsen ikke vil ændre udløbet fra renseanlægget væsentligt. På den baggrund er det Hillerød Kommunes vurdering, at udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området ikke vil blive påvirket.

Hillerød Kommune vurderer således i henhold til habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1 og § 7, stk. 6, nr. 1, at tilslutning af spildevand til afløbssystemet i sig selv og i forbindelse med andre planer og projekter ikke vil have indvirkning på Natura 2000-områderne, udpegningsgrundlagene eller deres integritet.

#### Bilag IV-arter

Det fremgår desuden af habitatbekendtgørelsens § 10, at der ikke kan gives tilladelse, hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge naturlige yngle- eller rasteadsler for de dyrearter, eller ødelægge de plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV (bilag IV-arter).

Hillerød Kommune vurderer, at projektet som helhed ikke vil skade de arter og naturtyper, der er på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne omfattet af gældende habitatbekendtgørelser på området, og at projektet heller ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområder for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV.

#### *Vurdering*

Hillerød Kommune vurderer, at projektet som helhed ikke vil skade de arter og naturtyper, der er på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne omfattet af gældende habitatbekendtgørelser på området, og at projektet heller ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområder for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV.