



GRÅKJÆR A/S  
Fabersvej 15  
7500 Holstebro

Dato: 30-04-2015  
Sagsnr.: 06.01.15-P19-36-15  
Henv. til: Katrine Pindstofte  
Natur og miljø  
Direkte tlf.: 9611 7817  
Afdeling tlf.: 9611 7557  
teknik.miljoe@holstebro.dk  
www.holstebro.dk

## **Tilladelse til tilslutning af olieudskiller fra værksted og overfladearealer, Nybovej 25, 7500 Holstebro.**

### **Sagens anledning**

I forbindelse med opførelse af nyt bilhus på Nybovej 25, 7500 Holstebro har Gråkjær A/S den 03-02-2015 på vegne af Mikema Ejendomme søgt Holstebro Kommune om tilladelse til tilslutning af olie- og/eller benzinholdigt spildevand fra værksted samt overfladevand fra del af p-plads til Vestforsyning Spildevand's (Vestforsyning) spildevandsledning.

### **Redegørelse for sagen**

Ansøgningen vedrører etablering af sandfang og olieudskiller til olie- og benzinholdigt spildevand fra værkstedsaktiviteter med manuel bilvask samt til potentielt olieforurenede overfladevand fra del af p-plads. Spildevandet og overfladevandet renses gennem egnet olieudskiller, som er dimensioneret ud fra værkstedets aktivitetsniveau, brugen af højtryksrensere, anvendte rengøringsmidler samt oplysninger om overfladearealet.

Overfladevandet fra 350 m<sup>2</sup> p-plads med betonbelægningssten til brugtvognsbiler og biler, der skal til reparation afledes gennem samme olieudskiller til Vestforsynings spildevandsledning. Der etableres 14 p-pladser på dette areal.

Der placeres et godkendt dimensioneret sandfang før olieudskilleren og en prøvetagningsbrønd efter.

Øvrige befæstede arealer føres ikke til olieudskiller, men direkte til Vestforsynings regnvandsledning, da oliespild på disse arealer vurderes minimale.

Det samlede befæstede areal inkl. tagarealer på matriklen udgør 5.412 m<sup>2</sup>. Grundens areal er 13.729 m<sup>2</sup> og befæstelsesgraden beregnes til 39,4%.

Det vurderes at den valgte løsning er hensigtsmæssig til det pågældende formål og er udtryk for den teknologi som er almindeligt udbredt i branchen til det ansøgte formål.



## Kommunens afgørelse

På baggrund af ovenstående finder Holstebro kommune det godtgjort, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Holstebro Kommune meddeler hermed tilladelse til det ansøgte på de nedenfor nævnte vilkår. Tilladelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt og med hjemmel i § 28 stk. 3 i lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbekg. nr. 879 af 26. juni 2010 om Miljøbeskyttelse.

Denne tilladelse har i udkast, i henhold til § 19 i lov nr. 571 af 19. december 1985 om forvaltning (forvaltningsloven), været forelagt virksomheden til udtalelse inden endelig vedtagelse. I den forbindelse er virksomheden gjort bekendt med sin ret til at udtale sig til og få aktindsigt i sagen jf. forvaltningslovens bestemmelser herom.

Holstebro Kommune har på baggrund af høringen ikke modtaget indsigelser/bemærkninger fra virksomhedens side.

## Tilladelsen/lovliggørelsen meddeles på følgende vilkår:

### Generelt

1. Spildevandsanlæggene skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningerne med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
2. De af tilladelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for eller udfører den pågældende del af driften. Et eksemplar af tilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig for driftspersonalet.
3. Fremtidige nye aktiviteter, ændringer af spildevandssammensætningen og ændringer af produktionen i øvrigt, som kan indebære en ændring af forureningen i spildevandet, herunder ændringer i stoffer, koncentrationer eller sammensætning, må ikke gennemføres uden Holstebro Kommune har meddelt tilladelse hertil.

Skiftes der til andre vaske- og rengøringsprodukter uden A- og B-stoffer, som fremgår af DHI's hjemmeside om vaskekemikalier, og hvor den anbefalede dosis overholdes, skal Holstebro Kommune ikke orienteres eller meddele tilladelse.



## Indretning og drift

4. Processpildevandet fra værkstedet skal udelukkende afledes via afløb, som er tilkoblet korrekt dimensioneret sandfang og egnet klasse 1 olieudskiller. Olieudskiller skal etableres og dimensioneres i henhold til DS 432.
5. Olieudskilleren skal mindst have en kapacitet på 20 l/s og sandfanget en kapacitet på mindst 2600 l.

Overfladevandet fra del af p-plads skal føres til samme sandfang og olieudskiller eller alternativt til særskilt klasse 1 olieudskiller med kapacitet på 10 l/s og sandfang på mindst 665 l. Afløbet herfra kan således føres til Vestforsyning's regnvandsledning.

6. Sanitært spildevand fra kantine/baderum og toilet må ikke afledes igennem olie/benzinudskilleren.
7. Olieudskiller skal være CE-godkendt og helstøbt. Udskilleren skal være udstyret med optiske eller akustiske alarmer, der aktiveres ved høj vandstand eller når 70% af opsamlingskapaciteten er nået.
8. Det skal være muligt at udtage en stikprøve af spildevandet fra en brønd efter olieudskiller, hvor der skal kunne skabes en frit faldende vandstråle. Prøvetagningsbrønden skal være etableret mellem olieudskiller og tilslutningen til Vestforsyning's spildevandsledning.

Hvis overfladevandet afledes gennem separat sandfang og olieudskiller skal prøvetagningsbrønden være etableret mellem olieudskiller og tilslutningen til Vestforsyning's regnvandsledning.

9. Virksomheden skal inden ibrugtagning lade udføre tæthedskontrol af det samlede afløbssystem fra værkstedet og overfladearealet til og med olieudskilleren. Tæthedskontrollen skal foretages efter den anbefalede metode i Teknologisk Instituts Rørcenter-anvisning 006, marts 2004 med prøvningstid på min. 1 time. Hvis der konstateres lækage, skal afløbssystemet udbedres, og der skal inden ibrugtagning gennemføres en ny tæthedsprøvning, der viser at det samlede afløbssystem fra værkstedet og overfladearealet til olieudskilleren er tæt.
10. Processpildevandet fra værksted skal tilsluttes Vestforsynings spildevandsledning og tilslutningen skal ske efter aftale med Vestforsyning Spildevand A/S og efter deres anvisninger, hvorfor Vestforsyning skal kontaktes i god tid inden arbejdet skal udføres.

Overfladevandet fra del af p-plads kan føres til Vestforsyning's regnvandsledning og tilslutningen skal ske efter aftale med Vestforsyning Spildevand A/S og efter deres anvisninger, hvorfor Vestforsyning skal kontaktes i god tid inden arbejdet skal udføres.



11. Der må ledes uforurenede overfladevand fra tagflader og øvrige befæstede parkerings- og kørearealer til Vestforsyning's regnvandsledning.
12. Eventuelle ubrugte ledninger på grunden skal enten fjernes eller fyldes op med sand pga. risiko for rottebo. Dette arbejde skal ligeledes aftales med Vestforsyning i god tid inden arbejdet udføres, således at afblænding af ledninger ind til Vestforsyning's ledningsnet sker i henhold til Vestforsyning's retningslinier.
13. Der må ikke afledes spildevand med en temperatur over 60 °C til olieudskilleren. Spildevand med en højere temperatur skal afkøle til under 60 °C inden det afledes til olieudskilleren.
14. Drift og tømning af sandfang og olieudskiller skal ske i overensstemmelse med følgende:

Sandfang skal tømmes senest når 50% af slamvolumen er fyldt op, dog mindst 1 gang årligt.

Olieudskiller skal tømmes senest når olieprodukter udgør 70% af opsamlingskapaciteten for den pågældende udskiller.

Ved bundtømning af olieudskiller skal også det bundfældede materiale (slam) fjernes. Bundfældet materiale skal i øvrigt fjernes efter behov.

Efter tømning skal olieudskiller fyldes med vand i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.

I forbindelse med hver tømning, og mindst en gang årligt, skal olieudskiller inspiceres for synlige fejl og mangler. Lagtykkelsesalarm samt evt. automatisk flydelukke skal afprøves. Evt. koalescensfilter renses eller udskiftes ved inspektionen. Inspektionen skal ske af tømt olieudskiller.
15. Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i olieudskilleranlægget (sandfang, olieudskiller og rørledninger) eller alarmerne, skal disse udbedres inden fortsat brug. Med mindre, der alene er tale om fejl på alarmerne, skal Holstebro Kommune straks underrettes om det konstaterede og inden tiltag til udbedringer iværksættes.
16. Virksomheden er ansvarlig for, at der til enhver tid er indgået aftale med en entreprenør om tømning og inspektion af olieudskilleren. Kopi af aftale skal forevises Holstebro Kommune på forlangende.
17. Olie, sand og slam skal bortskaffes som affald i overensstemmelse med bestemmelserne i det til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ.
18. De vaske- og rengøringsmidler, der anvendes på værkstedet skal være biologisk nedbrydelige, og må ikke indeholde A eller B-stoffer. De godkendte produkter skal til enhver tid anvendes, opbevares og håndteres efter de til



enhver tid gældende leverandørbrugsanvisninger. Ved tilsyn skal virksomheden på forlangende kunne dokumentere dette.

19. Dosering af vaske- og rengøringsmidler skal minimeres mest muligt og mindst efter leverandørens anvisninger.
20. Kemikalier til brug i vaskehallen og på værkstedet skal opbevares, således der ikke kan ske spild til kloak.

### **Tilsyn og kontrol**

21. Holstebro Kommune er tilsynsmyndighed med drift og vedligehold af værksted og af overfladeareal inkl. olieudskilleranlæg.
22. Holstebro Kommune kan stille krav om at virksomheden skal foranledige at der udtages op til 2 prøver årligt, til dokumentation af spildevandets indhold af mineralsk olie. Prøver skal udtages om stikprøver og analyseres af et dertil akkrediteret laboratorium og iht. til de til enhver tid gældende standarder herfor.
23. Ved krav om udtagning af stikprøve, skal denne udtages i en brønd placeret umiddelbart efter olieudskilleren.
24. Udgifter til prøvetagning og analyse, samt evt. tæthedsprøvning afholdes af virksomheden.
25. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af sandfang og olieudskiller.
26. Resultatet af besigtigelse, udbedringer og tømninger skal noteres og skal kunne forevises Holstebro Kommune på forlangende og opbevares tilgængelig for tilsynsmyndigheden i mindst 5 år.
27. Såfremt vilkår i tilladelsen ikke er overholdt eller, at anlæggene ikke fungerer efter hensigten kan Holstebro Kommune indskærpe at de nødvendige forhold lovliggøres og alternativt påbyde nødvendige reviderede vilkår for tilslutningen.
28. Når kloaksystemet er færdigetableret skal der til Holstebro Kommune fremsendes kloaktegninger samt evt. reviderede oplysninger om sandfang og olieudskiller.

### **Uheldshåndtering**

29. Ved driftsuheld eller unormale driftssituationer, der kan medføre forurening eller have væsentlige betydning for kloakanlægget eller renseanlægget, skal Holstebro Kommune og vagthavende hos Vestforsyning Spildevand A/S orienteres omgående:



Holstebro Renseanlæg kontaktes på tlf. 96127300 – spørg efter renselanlægget. Uden for arbejdstid henvises til Falck på telefonsvareren, som kontakter de pågældende vagter. Redegørelse for uheldet skal sendes til [vestforsyning@vestforsyning.dk](mailto:vestforsyning@vestforsyning.dk) att: spildevand.

Holstebro Kommune kontaktes på e-mail [teknik.miljoe@holstebro.dk](mailto:teknik.miljoe@holstebro.dk) og [naturogmiljo@holstebro.dk](mailto:naturogmiljo@holstebro.dk).

30. Virksomheden skal sikre den nødvendige oprensning, og det forurenede materiale skal bortskaffes i henhold til Holstebro Kommunens anvisninger.

31. Virksomheden skal hurtigst muligt og senest 14 dage efter uheld indsende en rapport til Holstebro Kommune, der beskriver uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader, samt beskriver forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.

### **Ophør**

32. Ved ophør af driften skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Ved midlertidig eller permanent ophør af driften gives skriftlig besked til Holstebro kommune.

### **Udnyttelse og klagevejledning**

Ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald kan klage over afgørelsen til Natur- og Miljøklagenævnet.

Fristen for at klage over afgørelsen er den 29-05-2015.

Klagen skal sendes digitalt. Hvis du er borger, skal du klage via [borger.dk](http://borger.dk), og hvis du er virksomhed eller forening, skal du klage via [virk.dk](http://virk.dk). Du skal logge ind med NemID. Når du er logget ind, kan du søge på "*Klag til Natur- og Miljøklagenævnet*", hvor du bliver guidet igennem klageprocessen. Det koster 500 kr. i klagegebyr at få behandlet klagen.

### **Aktindsigt**

Der er mulighed for at se det materiale, der er indgået i sagens behandling. Reglerne for hvilket materiale kommunen må udlevere er fastlagt i forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

### **Søgsmål**

Afgørelsen kan prøves ved domstolene. Dette forudsætter, at sagen er indbragt for domstolene senest 6 måneder efter, at afgørelsen er truffet.

### **Fritagelse for brug af klageportal**

Det er muligt at blive fritaget for at bruge Klageportalen, hvis der foreligger særlige omstændigheder. Fremsend anmodningen til Holstebro Kommune, der sender



anmodningen videre til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.

### **Udnyttelse**

Spildevandstilladelsen kan udnyttes straks efter modtagelsen. Ved klage kan Natur- og Miljøklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

### **Vil du vide mere**

Du er velkommen til at kontakte undertegnede, hvis du har spørgsmål eller bemærkninger.

Med venlig hilsen

**Katrine Pindstofte**

Civilingeniør

Natur og miljø

Kirkestræde 11, 7500 Holstebro

**Kopi sendt til**

Vestforsyning Spildevand A/S