



Dansk-Tysk Autolager a/s
v/Erik Holgersen
Bredal Kærvej 4

Damhaven 12
7100 Vejle
Telf. 75 83 53 33
Direkte nr.:
75 72 31 44 + lok.

7120 Vejle Ø

Dato	J.nr.	Dok.nr. Disk.	Sagsbeh.
24. maj 1993	8-73-24-631-4-93	ES/dbo 160.93	Erik Salling Lokal 5317

Tilladelse til udledning af spildevand fra Bredal Kærvej 4, 7120 Vejle Ø.

Dans-Tysk Autolager a/s, v/Erik Holgersen, har den 22. april i år fremsendt ansøgning om tilladelse til særskilt udledning af spildevand fra virksomheden beliggende Bredal Kærvej 4, 7120 Vejle Ø.

Autolageret foretager i et værksted på 300 m² demontering af reservedelsbiler. I forbindelse med værkstedet er der en vaskeplads med en 1 m³ stor oliudskiller etableret i 1988. Endvidere er der i virksomhedens lagerhal ca. 500 m² flisebelagt gulvareal med afløb.

For nylig er virksomhedens koldvandsrensere blevet udskiftet med en hedvandsrensere og derved undgås brugen af affedtningsmiddel.

Reservedelsbiler hvorfra der er påbegyndt demontering henstår aftappet for olie og væsker på udendørsarealer.

Amtets afgørelse:

Der meddeles herved, efter Lov om miljøbeskyttelse, Dansk-Tysk Autolager a/s, v/Erik Holgersen, Bredal Kærvej 4, 7120 Vejle Ø, tilladelse til udledning af rensset vaskevand. Tilladelsen omfatter udledning til bestående rør- og grøftesystem med udløb i Bybæk som efterfølgende beskrevet og vist i udledningsskemaet med tilhørende kravværdier og vilkår.

Forts...

UDLEDNINGSSKEMA

UDLEDNING FRA DANSK-TYSK AUTOLAGER

Bredal Kærvej 4, 7120 Vejle Ø

AFSTRØMNINGSOMRÅDE: Vejle Fjord

RECIPIENT: Rørledning og grøft
med udløb i Bybæk

RECIPIENTKVALITETSMÅLSÆTNING:

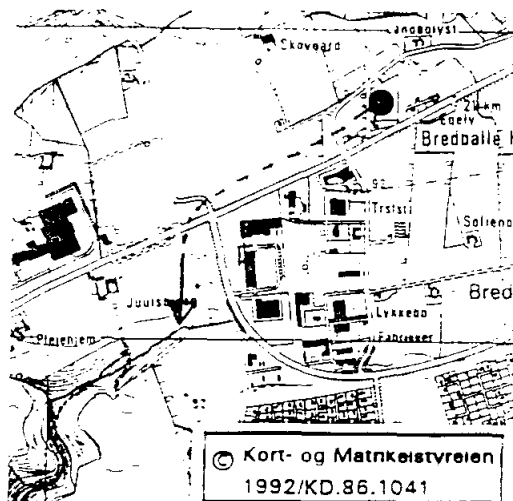
RØRLEDNING OG GRØFT: Ej målsat

BYBÆK: B₃

TILLADTE MAKSIMALBELASTNINGER:

TØRVEJRSVANDMÆNGDE PR. ÅR: 500 m³

TØRVEJRSVANDMÆNGDE PR. DØGN: 3 m³



KRAVVÆRDIER

KONTROLVARIABLE	KRAV (kontrol)	BEMÆRKNINGER
1. Susp. stof mg/l	25 (1)	DS 207
2. pH	6,5-8,5 (1)	øjebliksprøve
3. Olie og fedt mg/l	3,0 (1)	DS/R 209

(1) Tilstandskontrol, almindelig kontrol

VILKÅR

1. Der skal foretages rensning gennem sandfang med afløb til olieudskiller, der efterfølges af en coalescensudskiller med lodretstående mineraluldsfilter.
2. Den nuværende olieudskiller skal have et normeret flow højere end det aktuelt forventede og skal desuden forsynes med coalescensudskiller med tilstrækkeligt volumen. Udskilleren bør være forsynet med alarm.

Forts...

3. Der må ikke være synlige oliespor i afløbet.
4. Oprensede materiale fra sandfang og udskiftede mineraluldsfiltre skal bortskaffes i overensstemmelse med Vejle Kommunes affaldsregulativ.
5. Der må ikke benyttes "motorrens" eller "koldaffedningsmidler".
6. Afløbsprøver analyseres mindst for de på udledningsskemaet fastsatte kontrolvariable efter Dansk Standard og på et anerkendt laboratorium. Prøveudtagningsbrønd skal forefindes i forbindelse med ledningssystemet på egen grund.
7. Vejle Kommune er tilsynsmyndighed, med hvem prøvfrekvens fra afløbet aftales, for kontrol af udlederkrav.
8. Virksomheden skal tilsluttes en tømningsskema for olieudskillere.
9. På det tidspunkt virksomheden enten opnår beliggenhed indenfor et godkendt kloakopland, eller der på anden måde opstår mulighed for tilslutning til offentligt kloaksystem, skal virksomhedens særskilte udledningstilladelse bringes til ophør eller genansøges.

Klagevejledning:

Der kan i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 91 og § 98 klages over afgørelsen, af Dem, Vejle Kommune, embedslægeinstitutionen, enhver, der har en væsentlig interesse i sagens udfald, samt af klageberettigede foreninger og organisationer i overensstemmelse med miljøbeskyttelseslovens § 99.

Afgørelsen vil blive annonceret i Vejle Amts Folkeblad og Ugeavisen/Vejle Posten onsdag den 26. maj 1993.

Klagefristen, der efter miljøbeskyttelseslovens § 93 er 4 uger, udløber den 23. juni 1993. En klage skal sendes hertil. Den sendes herfra videre til Miljøministeren med amtets bemærkninger.

Forts...

De vil senest, når klagefristen er udløbet få besked, om der er modtaget klager over afgørelsen.

Med venlig hilsen

Erik Salling
ingeniør

Kopi til:

Vejle Kommune
Teknisk Forvaltning
Kirkegade 25
7100 Vejle

Embedslægeinstitutionen
Vedelsgade 17 A
7100 Vejle

Miljøstyrelsen
Strandgade 29
1401 København K

Arbejdstilsynet
Hjulmagervej 8
7100 Vejle

Danmarks Naturfredningsforening
Nørregade 2
1165 København K

Danmarks Sportsfiskerforbund
Worsåesgade 1
7100 Vejle
Forts...

J.nr. 8-73-24-631-4-93
Side 5

Dansk Fiskeriforening
Studiestræde 3
1455 København K

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
Vroldvej 196
8660 Skanderborg

VKA
VLA
2 til spv.reg

Statitikkoder: ES, 3030, 631 og 3530