



Erko Bau Aps  
Bygge & Anlæg  
Søndergade 16  
7171 Uldum

Dato  
8. maj 2000

Sagsbehandler  
Henning Aagaard Jensen

Brev  
HAA/dbo  
087-2000.doc

Journal nr.  
8-73-22-631-2-00

### **Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Møgelbæk.**

Ved brev af den 8. marts i år har Vejle Kommune på vegne af byggeomodner Erko Bau søgt om tilladelse til, via et 95 m<sup>3</sup> jordbassin, at udlede regn- og overfladevand i en mængde på 5 l/sek til eksisterende dræn med udløb til Møgelbæk. Desuden er der søgt om tilladelse til nødoverløb fra regnvandsbassinet til en sø beliggende nord for Sandagervej.

Området, hvorfra der skal afledes overfladevand er udlagt til boligformål i form af 10 jordbrugsparcer med mulighed for et mindre dyrehold.

Det fremgår af ansøgningen, at arealet, der udgør 4,2 ha, separatklakeres således at regn- og overfladevand tilledes et åbent jordbassin, som etableres med permanent vandspejl og dykket afløb. Afløbet fra bassinet sker gennem en drosselledning, der er tilsluttet en eksisterende drænledning ved udløb R 13.1. Drænledningen har længere nedstrøms udløb til Møgelbæk.

Regnvandsbassinet er dimensioneret således, at der beregningsmæssigt kan forekomme (nød)-overløb hvert 5 – 10 år via udløb R 13.2 til søen beliggende umiddelbart nord for Sandagervej.

Arealets spildevand svarende til 30 PE tilledes et fælles privatejet nedsivningsanlæg, som er dimensioneret til 50 PE. Vejle Amt har den 26. januar 1999 givet tilladelse til etablering af nedsivningsanlægget i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

### **LOVGRUNLAG**

Udledningen kræver tilladelse efter Lov om Miljøbeskyttelse (Lovbekendtgørelse nr. 698 af 22. september 1998).

### **AFGØRELSE**

Der meddeles hermed, i henhold til lovens § 28, tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Møgelbæk fra et areal på 4,2 ha ved Sandtoften/Nørre Vilstrup. Arealet betegnes 13.1 i tillæg til Kommunes spildevandsplan.

Tilladelsen omfatter en reduceret regn- og overfladevandsafledning, der ved udløb R 13.1 tilsluttes en eksisterende drænledning med nedstrøms udløb til Møgelbæk. Endvidere tillades der nødoverløb hvert 5 år via udløb R 13.2 til sø beliggende umiddelbart nord for Sandagervej, som efterfølgende beskrevet og vist.

Der er ingen yderligere bemærkninger til, at spildevandet fra jordbrugspacellerne føres til et nyt nedsivningsanlæg, som er dimensioneret til 50 PE. Tilladelse til etablering af nedsivningsanlægget er givet af Vejle Amt den 26. januar 1999 efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

## UDLEDNINGSSKEMA

**Udløbsnummer:** R 13.1 (til dræn)  
R 13.2 (nødoverløb til sø)

**Oplandsbetegnelse:** 13.1

**Areal:** 4,2 ha

**Reduceret areal:** 0,63 ha

**Afstrømningsområde:** 12, Vejle Å

**Recipient:** Møgelbæk

**Medianmin.vandføring:** ~ 40 l/s

**Recipientmålsætning:** B1

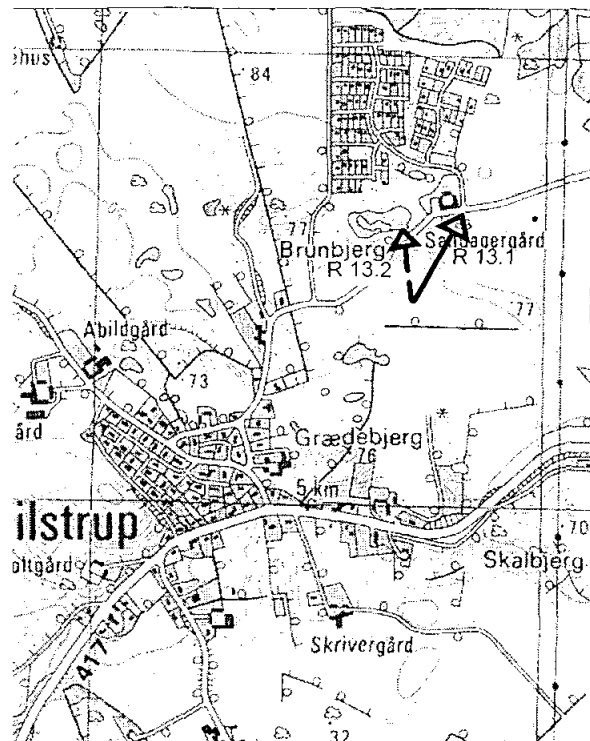
**Bassin:** 85 m<sup>3</sup> effektivt volumen

**Bassintilledning:** 82 l/s

**Maks udledning:** 5 l/s

**Maks. Antal overløb pr. år:** n ≤ 0,2

**Rensning:** Sandfang, sumbræt og rist



© Kort og Matrikelstyrelsen

**Bemærkning:** Der må ikke være synlige oliespor i eller fra udledningen.

## VILKÅR

Tilladelsen er givet på betingelse af, at der inden udløbet til drænelning etableres et forsinkelses- og bundfældningsbassin. Bassinet skal etableres som et vådbassin med minimum 85 m<sup>3</sup> effektiv volumen, samt dykket afløb. Det skal samtidig sikres, at der sker en neddrøssling til en maksimal udledning fra bassinet på 5,0 l/s.

Overløb og afløb skal være forsynet med rist med maksimalt 10 mm tremmeafstand. Ristene placeres mest hensigtsmæssigt skråtstillet eller vandretliggende med gennemstrømning nedefra.

Bassinet skal i fornødent omfang oprenses for sand og slam, så bundfældelige stoffer tilbageholdes og ikke kommer ud i Møgelbæk eller i søen. Oprenset sand og slam skal bortskaffes i overensstemmelse med Vejle Kommunes anvisninger.

Regulerings- og/eller afspærringsanordning skal forefindes, så bassinet kan anvendes til opsamling af spildevand ved forureningsuheld.

Det angivne maksimale antal overløb,  $n \leq 0,2$  eller  $T \geq 5$ , skal overholdes som et gennemsnit af de til enhver tid værende seneste tre år. I tilfælde af manglende overholdelse skal der senest 6 måneder efter konstateringen iværksættes afhjælpning heraf.

De berørte bolig- og grundejere skal, som foreskrevet i spildevandsbekendtgørelsen, oprette et spildevandslaug, der bl.a. varetager etablering og drift af anlægget.

Tilladelsen til udledning er endvidere givet under forudsætning af, at regionplanens målsætning for Møgelbæk kan overholdes. Er dette ikke tilfældet, kan hele eller dele af tilladelsen kræves revideret.

### **TILSYN**

Vejle Kommune har tilsyn med, at de stillede krav og vilkår overholdes, jf. § 55 i bekendtgørelse om spildevandstilladelser.

### **KLAGEVEJLEDNING**

Der kan i medfør af Lov om Miljøbeskyttelse §91 og §98 klages over afgørelsen af Dem, embedslægeinstitutionen, enhver, der har en væsentlig interesse i sagen 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 10 maj 2000.

Klagefristen, der efter miljøbeskyttelseslovens §93 er 4 uger, udløber den 7. juni 2000. En klage skal sendes til Vejle Amt. Den sendes herfra videre til Miljøministeren med amtets bemærkninger. De vil når klagefristen er udløbet, få besked om der er modtaget klager over afgørelsen.

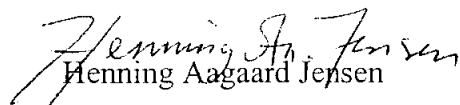
Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen efter miljøbeskyttelseslovens §101, være anlagt inden 6 måneder efter annonceringsdatoen.

#### BEMÆRKNINGER

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er benyttet inden 1 år fra dato.

Med neddrøsling af regn- og overfladevandet samt en betydelig sedimentation gennem bassinerne og med maksimalt nødoverløb hvert femte år til sø, vurderer amtet, at nærværende godkendelses udledning og overløb fra udløb R 13.1 og R 13.2 ikke vil hindre opfyldelsen af vandløbets og søens målsætning.

Med venlig hilsen

  
Henning Aagaard Jensen

Kopi til:

Vejle Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Vej & Kloak  
Kirkegade 25  
7100 Vejle

Embedslægeinstitutionen  
Vedelsgade 17A  
7100 Vejle

Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

Danmarks Naturfredningsforening  
Masnedøgade 20  
2100 København Ø

Danmarks Sportsfiskerforbund  
Worsåesgade 1  
7100 Vejle

Dansk Fiskeriforening  
H.C. Andersens Boulevard 37 1.sal  
Box 403  
1553 København V

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark  
Vejsløvej 51  
Bygning F  
8600 Silkeborg

HKA  
FVA/IGC  
NAT/PNN  
FGH  
2 til spv. reg.

Sagstid: 9 uger