



Tørring-Uldum Kommune
Teknisk Forvaltning
Tjørnevej 6-10
7171 Uldum

Dato	J.nr.	Dok.nr./Disk	Sagsbeh.
22. juni 1998	8-73-22-627-1-98	ES/dbo 98195.sam	Erik Salling

Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand fra opland K7 til Keglekær Bæk.

Ved brev af 3. april i år har Hundsbæk & Henriksen a/s i Vejle, på vegne af Tørring-Uldum Kommune, søgt om godkendelse til udledning af regn- og overfladevand til Keglekær Bæk i forbindelse med en separatkloakering og byggemodning af et 6,5 ha stort område til jordbrugsparceller. Efter at kommunen har vedtaget et tillæg til spildevandsplanen, betegnes oplandet K7 og er beliggende i Grejs.

Af det fremsendte materiale fremgår det, at der ved en regnintensitet på 130 l/sek/ha kommer 95 l/sek, som tilledes et nyt bassin. Bassinet etableres med et effektivt volumen på 480 m³. Fra bassinet bliver der en afstrømning på 6,5 l/sek via et dykket udløb. Der er dimensioneret med en gentagelsesperiode for overløb på T = 10 år.

Spildevandet fra hele byggemodningen, der udgør 0,18 l/sek, planlægges tilsluttet det eksisterende kloaksystem i Grejs, og derfra videre til Grejsdal Renseanlæg i Vejle Kommune.

Udledningen af regn- og overfladevand kræver tilladelse efter Miljøbeskyttelsesloven, Lov nr. 590 af 17. juni 1994.

AFGØRELSE

Der meddeles herved, i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 28, tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Keglekær Bæk fra et ureduceret område på

6,5 ha (og reduceret 0,73 ha) til jordbrugsparcer, og betegnet K7 i kommunens spildevandsplan.

Tilladelsen omfatter en udledning, KU7, og skal ske via et forsinkelses- og bundfældningsbassin. Udledningen foregår til Keglekær Bæk, som efterfølgende beskrevet og vist.

Der er ingen bemærkninger til, at spildevandsmængden på 0,18 l/sek føres frem til Grejsdal Renseanlæg i Vejle Kommune, under forudsætning af Vejle Kommunes accept.

UDLEDNINGSSKEMA

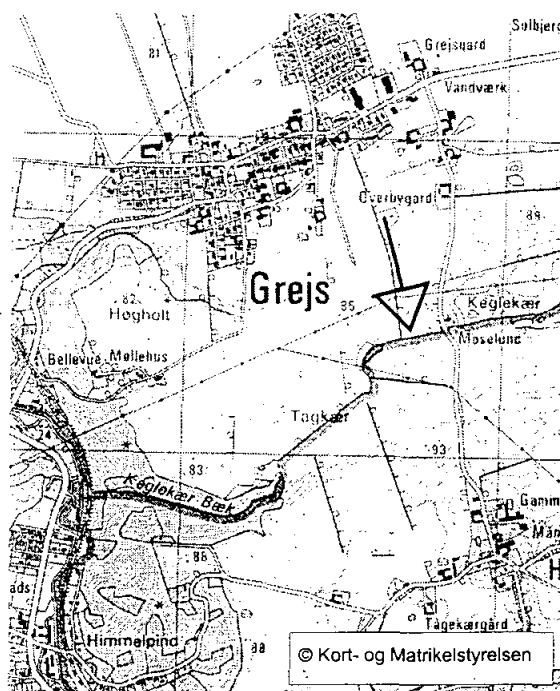
Udledningsnummer: KU 7
Udledning fra: Opland K 7
Areal: 6,50 ha
Reduceret areal: 0,73 ha

Afstrømningsområde: Grejs Å
Recipient: (rørlagt ved udløb)Keglekær Bæk
Medianminimumsvandføring: 2 l/sek
Recipientmålsætning: B3 ==> B1

Bassinvolume: Effektivt 480 m³
Tilledning til bassin: 95,0 l/sek
Maks. udledning/afløb bassin: 6,5 l/sek
Maks. antal overløb pr. år: n ≤ 1/10

Rensning: Sandfang, skumbræt og rist

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



VILKÅR

Tilladelsen er givet på betingelse af, at der inden udløbet i Keglekær Bæk etableres et forsinkelses- og bundfældningsbassin. Bassinet skal etableres som et vådbassin med minimum 480 m³ effektiv volumen, samt et permanent vådvolumen på ikke under 20 m³. Det skal samtidig sikres, at der kan ske en neddrøsing-til en maksimal udledning på 6,5 l/sek.

Det er tilfredsstillende med maksimalt et overløb hvert 10. år, $T = 10$. Afløbsbygværket skal sikres med en rist med en risteafstand på maksimalt 10 mm.

Bassinet skal i fornødent omfang oprenses for sand og slam, så bundfældelige stoffer tilbageholdes og ikke kommer med ud i afløbsledningen og dermed ud i Keglekær Bæk. Regulerings- og/eller afspærringsanordning skal forefindes, så bassinet kan anvendes til opsamling af spildevand ved forureningsuheld. Afløbet bør udformes, så der kan etableres måling af overløb og afløbsvandføring.

Det angivne maksimale antal overløb, $n < 1/10$ eller $T > 10$, skal overholdes som et gennemsnit af de til enhver tid værende seneste fem år. I tilfælde af manglende overholdelse, skal der senest 6 måneder efter konstateringen iværksættes afhjælpning heraf.

Tilladelsen omfatter kun udstykning K7. Når der som omtalt i ansøgningen skal byggemodnes øst for K7, skal nærværende udledningstilladelse revideres efter at spildevandsplanen har beskrevet dette områdes anvendelse og benyttelse.

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

KLAGEVEJLEDNING

Der kan i medfør af Miljøbeskyttelseslovens § 91 og § 98 klages over afgørelsen af Dem, 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, Horsens Folkeblad og Tørring Folkeblad onsdag den 24. juni 1998.

Klagefristen, der efter Miljøbeskyttelseslovens § 93 er 4 uger, udløber den 22. juli 1998. En klage skal sendes hertil. Den sendes herfra videre til Miljøministeren med amtets bemærkninger og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse. De vil senest når klagefristen er udløbet, få besked om der er modtaget klager over afgørelsen.

Hvis amtets afgørelse ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen efter Miljøbeskyttelseslovens § 101, være anlagt inden 6 måneder efter annoncerdatoen 24. juni 1998.

BEMÆRKNINGER

Keglekær Bæk er i regionplanen målsat til B3 ved bassinudløbet, men længere nedstrøms er målsætningen B1. Med neddrøslingen af regn- og overfladevand gennem bassinet til 6,5 l/sek, og med maksimalt et enkelt (nød-)overløb hvert 10. år, vurderer amtet ikke, at udledningen vil hindre opfyldelsen af målsætningen.

Med venlig hilsen

Erik Salling
Ingeniør

Kopi til:

Vejle Kommune
Teknisk Forvaltning
Kirkegade 25
7100 Vejle

Hundsbæk & Henriksen
Gunhilds Plads 6
7100 Vejle

Embedslægeinstitutionen
Vedelsgade 17 A
7100 Vejle

Miljøstyrelsen
Strandgade 29
1401 København K

Danmarks Naturfredningsforening
Nørregade 2
1165 København K

Danmarks Sportsfiskerforbund
Worsåesgade 1
7100 Vejle

Dansk Fiskeriforening
Studiestræde 3
1455 København K

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
Vejlsøvej 51
Bygning F
8600 Silkeborg

HKA
HKA/HAA
FVA/IGC

2 til spv. reg.

Sagstid: 11 uger