

NCC Construction Danmark A/S
Region Vest
Jupitervej 4
6000 Kolding

Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Vejle Å fra udløb R1.108 - Åbyen i Vejle by.

I brev af den 16. marts 2007 har NCC Construction ansøgt om tilladelse til at udlede regn- og overfladevand i forbindelse med etablering af fem beboelsesbygninger.

Som følge af byggeprojektet separeres spildevandet således, at det sanitære spildevand ledes til det eksisterende spildevandssystem og videre til Vejle Centralrenseanlæg og overfladevandet til Vejle Å / Sønderåen.

Arealet, der afvandes, udgør i alt 1,97 ha og er en del af opland benævnt 1.162 i Kommunes Spildevandsplan. Oplandet er beregnet til at give en afvanding på ca. 125 l/s, der ledes til bassin med et effektivt volumen på 230 m³.

Vandmængden forsinkes til 56 l/s for at begrænse flow og stoftransport i Sønderåen. På grund af de lokale terrænforhold pumpes regnvandet til åen.

Kommunens afgørelse

Da projektet medfører ændret udledning til recipienten meddeles hermed, i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 28, tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Sønderåen / Vejle Å.

Tilladelsen omfatter en reduceret regn- overfladevandsudledning, der ved udløb R1.108 udledes til Vejle Å, som efterfølgende beskrevet og vist.

Der er ingen bemærkninger til, at det sanitære spildevand tilføres Vejle Centralrenseanlæg inden for anlæggets godkendte kapacitet.

16. maj 2007

Side: 1/4

J. nr.: 06.11.01-P19-

13-07

Kontaktperson:

Henning Aagaard

Jensen

Lokaltlf.: 76 81 24 45

E-post:

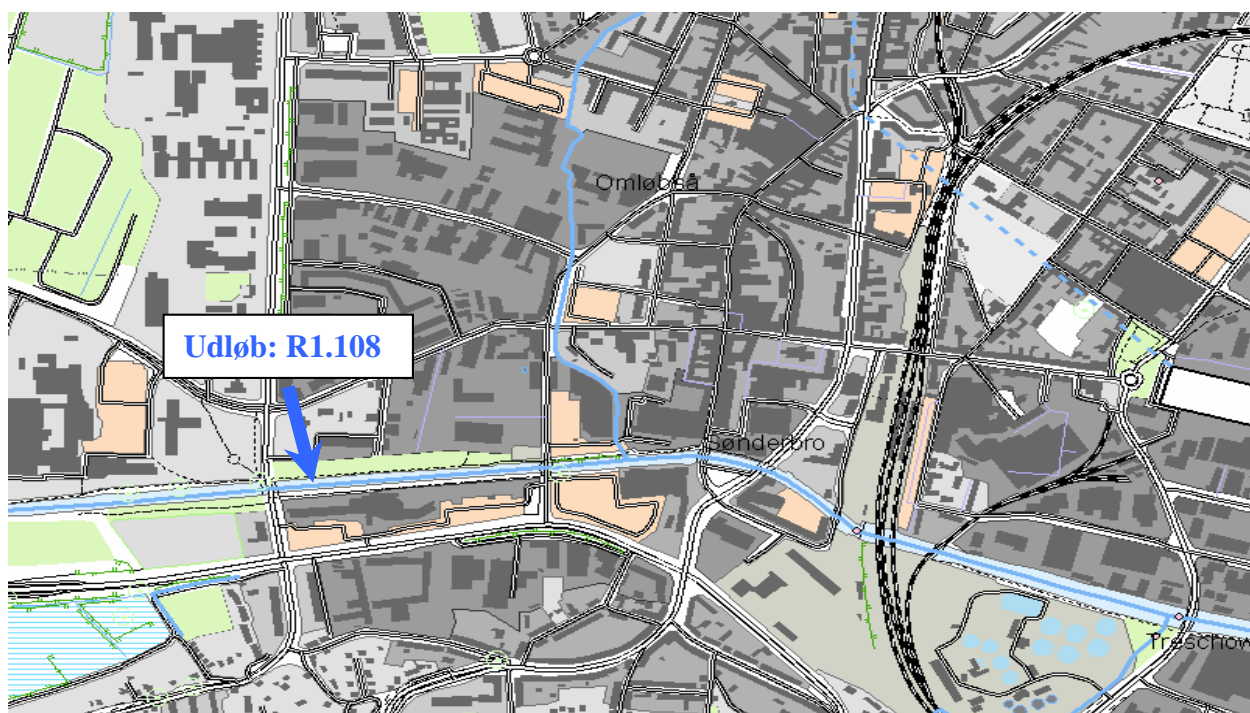
heaje@vejle.dk



Natur & Miljø · Vand

Skolegade 1 · 7100 Vejle · Tlf.: 76 81 00 00
Naturogmiljo@vejle.dk · www.vejle.dk

Udledningsskema



Udløbsnummer:	R1.108	Vandområde:	I 11 - Lillebælt
Oplandsareal:	1,97 ha	Vandløb:	Vejle Å
Reduceret areal:	1,14 ha	Vandløbsmålsætning:	B ₂ vandløb for ørreder og andre laksefisk
Maks. Bassinafløb:	56 l/s	Medianmin. vandføring:	Q ≈ 4.000 l/s
Maks. Overløb pr. år:	n ≤ 1/5		

Bemærk: Der må ikke være synlige oliespor i eller fra udledningen

Vilkår

Det skal sikres, at der sker neddrogning af udledningerne, således at der maksimalt udledes 56 l/s med maksimalt overløb 1 gang hvert 5 år ($n \leq 1/5$). Bassin skal etableres med minimum 230 m³ effektivt volumen.

Afløbsbygværket skal være forsynet med en rist med maksimalt 10 mm tremmeafstand. Risten placeres mest hensigtsmæssigt, skråtstillet eller vandretliggende med gennemstrømning nedefra. Rist kan dog, udelades i bassiner med korrekt udformet dykket udløb og skumbræt.

Bassin og sandfang skal i fornødent omfang oprenses for sand og slam, så bundfældelige stoffer tilbageholdes og dermed ikke skyller ud i vandløbet.

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

Klagevejledning

Der kan i medfør af Lov om Miljøbeskyttelse § 91 og § 98 klages over afgørelsen af Dem, Sundhedsstyrelsen, 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 Uge Avisen/Vejleposten onsdag den 23. maj 2007.

Klagefristen, der efter Miljøbeskyttelseslovens § 93 er 4 uger, udløber onsdag den 20. juni 2007. En klage skal sendes til Vejle Kommune. Den sendes herfra videre til Miljøklagenævnet med Kommunens bemærkninger. De vil senest umiddelbart efter klagefristens udløb få besked, hvis 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

Vejle Å, er i Landsplandirektivet målsat som B₂-vandløb (Vandløb for ørreder og andre laksefisk). Med en neddrogling af udledningen via bassin og pumpe til 56 l/s og med maksimalt overløb hvert femte år, vurderer kommunen, at udledningen ikke vil hindre opfyldelsen af vandløbets målsætning.

Venlig hilsen

Henning Aagaard Jensen
civilingeniør

Kopi til:

Miljøcenter Ribe
Sorsigvej 35
6760 Ribe
E-mail: post@rib.mim.dk

Sundhedsstyrelsen
Islands Brygge 67
2300 København S
E-mail: sst@sst.dk

Danmarks Fiskeriforening
H.C. Andersens Boulevard 37, 1. sal
1553 København K.
E-mail: mail@fiskeriforening.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
Vejlsovej 51, Bygning F
8600 Silkeborg
E-mail: info@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund
Worsåesgade 1
7100 Vejle
E-mail: jkt@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Naturfredningsforening
Masnedøgade 20
2100 København Ø
E-mail: dn@dn.dk

Lokalforen.: u.e.romer@stofanet.dk
oj@roedkilde-gym.dk
tanggaard@mail.tele.dk
westy@jellingnet.dk

Teknisk Forvaltning - Kloakafdelingen

Spildevandsregistret