



Børkop Kommune
Ågade 6
7080 Børkop

E-mail: raadhuset@borkop.dk

Dato
13. september 2005

Sagsbehandler
Thomas Kristian Kjellerup

Brev
TKK/iep
118-2005.doc

Journal nr.
8.73.22-104

Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand fra industriområde øst for Thorsmindevej i Børkop

Envidan har på vegne af Børkop Kommune ved brev af den 27. juni 2005 søgt om tilladelse til at udlede regn- og overfladevand til Skærup Å, et opland på ca. 37,7 ha benævnt som 1.15 og 1.16 i Børkop Kommunes spildevandsplan.

Projektbeskrivelse

Børkop Kommune har vedtaget at gennemføre en byggemodning af et industriområde ved Industrivej beliggende mellem Thorsmindevej og Kristianshøjvej. I forbindelse med byggemodningen etableres et separat afløbssystem til afledning af henholdsvis regnvand og spildevand samt et forsinkelsesbassin med udledning af regnvand til Skærup Å.

Bassinet til opsamling af regnvand er dimensioneret til et effektivt volumen på 3700 m³, og afløbet fra bassinet neddrøles til 31 l/s inden det tilledes Skærup Å.

Lovgrundlag

Udledningen af regn- og overfladevand kræver tilladelse efter Miljøbeskyttelsesloven, Lov nr. 753 af 25. august 2001.

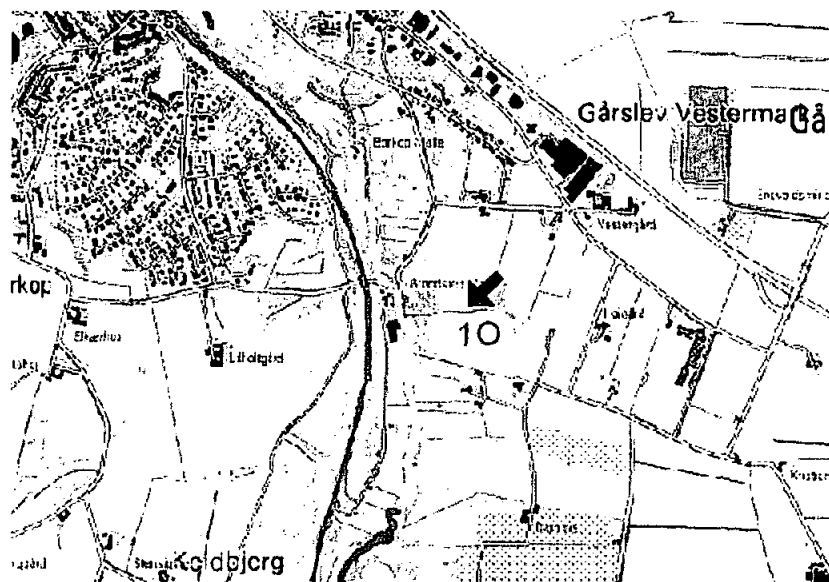
Afgørelse

Der meddeles herved, i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 28 tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Skærup Å som efterfølgende beskrevet og vist.

Der er ingen bemærkninger til, at oplandets sanitære spildevand (ca. 22 m³/døgn) tilføres Brejning Centralrenseanlæg.

Udledningsskema

Udløbsnummer	1 0
Oplandsbetegnelse	1.15, 1.16
Afstrømningsområde	14, Bredstrup Å
Recipient	Skærup Å, via grøft.
Medianminimumsvandføring (l/s)	Ca. 25 l/s
Recipientmålsætning	B2, vandløb for ørred og andre laksefisk
Total areal	37,7 ha
Reduceret areal	15,1 ha
Udløbstype	Overfladevand (med bassin)
Bassinvolumen (effektivt)	3700 m ³
Maks. årlige overløb	N = 1/5 (T=5)
Maks. afløbsvandføring	31 l/s
Udformning	Åbent vådbassin
Bemærkninger	Bassinet etableres med dykket afløb, skumbræt samt sandfang.



(c) Kort og Matrikelstyrelsen

Vilkår

1. Det skal sikres, at der sker neddrøsling til maksimalt udledning fra bassin på 31 l/s, samt overløb maksimalt én gang hvert 5 år ($N=1/5$). Bassinet skal etableres som et åbent bassin med minimum 3700 m³ effektivt volumen.
2. Afløbsbygværket skal være forsynet med rist med maksimalt 10 mm tremmeafstand. Risten placeres mest hensigtsmæssigt, skråstillet eller vandretliggende med gennemstrømning nedefra. Rist kan dog udelades i bassiner med korrekt udformet dykket udløb og skumbræt.
3. Bassin og sandfang skal i fornødent omfang oprensnes for sand og slam, så bundfældelige stoffer tilbageholdes og dermed ikke skylles ud i vandløbet.

4. Udløbet til recipienten skal udformes således, at afløb og overløb ikke medfører synlige erosionseffekter på vandløbets bund og brinker.
5. Tilladelsen til udledning er endvidere givet under forudsætning af, at Regionplanens målsætning 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 lovens § 99.

Afgørelsen vil blive annonceret i Vejle Amt Folkeblad og Fredericia dagblad tirsdag den 13. september 2005 og i Trekantens Folkeblad onsdag den 14. september 2005.

Klagefristen er 4 uger, efter Miljøbeskyttelseslovens § 93, og udløber den 12. oktober 2005.

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 hvis 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.

Udnyttelse af tilladelsen inden klagefristens udløb, herunder påbegyndelse af bygge- og anlægsarbejder, sker på pågældendes eget ansvar, og indebærer ingen indskrænkninger i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve tilladelsen.

Bemærkninger

I tilladelsen er der anvendt et afløbstal fra forsinkelsesbassinet på 0,8 l/s pr. hektar (normalt anvendes et afløbstal på 1 l/s pr. hektar) I dette tilfælde sker der afstrømninger fra et område, som ikke har naturlig afstrømning til Skærup Å. Derfor reduceres afløbstallet til 0,8 l/s pr. hektar.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år.

Tilladelsen fritager ikke for at søge om tilladelse efter anden nødvendig lovgivning.

Med venlig hilsen

Thomas Kristian Kjellerup

Kopi til:

Envidan:
Att: RUL
Ferkvandscentret
Vejlsøvej 23
8600 Silkeborg

E-mail: RUL@envidan.dk

Miljøstyrelsen
Strandgade 29
1401 København K

E-mail: mst@mst.dk

Embedslægeinstitutionen
Vedelsgade 17 A
7100 Vejle

E-mail: vej@vej.eli.dk

Danmarks Naturfredningsforening
Masnedøgade 20
2100 København Ø

E-mail: dn@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund
Worsåesgade 1
7100 Vejle

E-mail: jkt@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening
H.C. Andersens Boulevard 37, 1.sal
1553 København K

E-mail: mail@fiskeriforening.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
Vejlsøvej 51, Bygning F
8600 Silkeborg

E-mail: info@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Friluftsrådet, v/ amtsformand
Peder Rasmussen
Calvinsvej 53
7000 Fredericia

E-mail:

IGC (5318)

2 til spv.reg.