



Børkop Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Ågade 6  
7080 Børkop  
*e-mail: raadhuset@borkopkom.dk*

7. marts 2006

Sagsbehandler  
Henning Aagaard Jensen

Brev  
Bø060307\_vest for  
Kragelundsvej

Journal nr.  
8.73.21-43

## ***Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Skærup Å fra nyt boligområde vest for Kragelundvænget i Børkop***

I brev af den 31. oktober 2005 har rådgivningsfirmaet Kanstrup, på vegne af Børkop Kommune, søgt om tilladelse til at udlede regn- og overfladevand fra nyt boligområde ved Kragelundsvænget i Børkop.

I forbindelse med byggemodning af en del af lokalplanområde nr. 1.40 separeres spildevandet således, at det sanitære spildevand ledes til det eksisterende spildevandssystem og videre til Brejning Centralrenseanlæg og overfladevandet til Skærup Å.

Arealet, der afvandes, udgør 10 ha og er beskrevet i tillæg nr. 7 til kommunens spildevandsplan 2000. Med en regnintensitet på 130 l/s/ha og et reduceret opland på 2 ha, giver oplandet en afvanding på 260 l/s, der ledes til regnvandsbassin med et effektivt volumen på 560 m<sup>3</sup>.

Vandmængden forsinkes til 10 l/s for at begrænse erosion og stoftransport i Skærup Å.

## **AMTETS AFGØRELSE**

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

Tilladelsen omfatter en reduceret regn- og overfladevandsafledning, der ved udløb 1P udledes til Skærup Å, som efterfølgende beskrevet og vist.

Der er ingen bemærkninger til, at oplandets sanitære spildevand tilføres Brejning Centralrenseanlæg.

### UDLEDNINGSSKEMA

**Udløbsnummer:** 1P  
**Oplandsbetegnelse:** 1.18  
**Oplandsareal:** 10,0 ha  
**Reduceret areal:** 2,0 ha

**Bassin (effektivt):** 560 m<sup>3</sup>  
**Tilledning til bassin:** 206 l/s  
**Maks. bassinafløb:** 10 l/s  
**Maks. overløb pr. år:**  $n \leq 1/10$

**Afstrømningsområde:** 13, Vejle Fjord  
**Recipient:** Skærup Å  
**Recipientmålsætning:** B<sub>1</sub> Gydevandløb for ørreder og andre laksefisk  
**Medianmin. Vandføring:**  $Q \approx 50$  l/s



© Kort og Matrikelstyrelsen

**Rensning:** Sandfang og skumbræt

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

### VILKÅR

Det skal sikres, at der sker neddrosling af udledningerne, således at der maksimalt må udledes 10 l/s med maksimalt ét overløb hvert 10. år ( $n \leq 1/10$ ). Bassin skal etableres med minimum 560 m<sup>3</sup> effektivt volumen.

Afløbsbygværket skal være forsynet med rist med maksimalt 10 mm tremmeafstand. Risten placeres mest hensigtsmæssigt, skråtstillet eller vandretliggende med gennemstrømning nedefra. Rist kan dog udelades i bassin 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.

Udløbet til recipienten skal udformes således, at afløb og overløb ikke medfører synlige erosionseffekter på vandløbets bund og brinker.

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 Lov om Miljøbeskyttelse § 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 og Fredericia Dagblad tirsdag den 14. marts samt Trekantens Folkeblad onsdag den 15. marts 2006.

Klagefristen, der efter Miljøbeskyttelseslovens § 93 er 4 uger, udløber onsdag den 12. april 2006. En klage skal sendes til Vejle Amt. Den sendes herfra videre til Miljøministeren med amtets 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**

Skærup Å er målsat i Regionplanen som B<sub>1</sub>-vandløb (Gydevandløb for ørreder og andre laksefisk). Med en neddrosling af udledningen via vådbassin til 10 l/s og med maksimalt nødoverløb én gang hvert 10. år, vurderer Amtet, at udledningen ikke vil hindre opfyldelsen af vandløbets målsætning.

Med venlig hilsen

Henning Aagaard Jensen  
civilingeniør

Kopi til:

Kanstrup  
Rådgivende Ingeniører  
Skærsøvej 21  
6040 Egtved

*E-mail: [kanstrup@kanstrup.dk](mailto:kanstrup@kanstrup.dk)*

Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

*E-mail: [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)*

Embedslægeinstitutionen  
Vedelsgade 17 A  
7100 Vejle

*E-mail: [vej@vej.eli.dk](mailto:vej@vej.eli.dk)*

Danmarks Naturfredningsforening  
Masnedøgade 20  
2100 København Ø

*E-mail: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)*

Danmarks Sportsfiskerforbund  
Worsåesgade 1  
7100 Vejle

*E-mail: [jkt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:jkt@sportsfiskerforbundet.dk)*

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

*E-mail: [mail@fiskeriforening.dk](mailto:mail@fiskeriforening.dk)*

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark  
Vejløvej 51, Bygning F  
8600 Silkeborg

*E-mail: [info@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:info@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)*

Friluftsrådet, v/Peder Rasmussen  
Calvinsvej 53  
7000 Fredericia

SBF

2 til spv. reg.