



Børkop Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Rådhuset  
Ågade 6  
7080 Børkop

Dato  
31. januar 2000

Sagsbehandler  
Henning Aagaard Jensen  
Brev  
HAA/iep  
007-2000.doc

Journal nr.  
8-73-22-603-2-99

### ***Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Hede Å fra boligområde i Brejning***

Ved brev den 13. september 1999 har Rådgivende Ingeniørfirma COWI, på vegne af Børkop Kommune, fremsendt ansøgning om tilladelse til udledning af regn- og overfladevand fra eksisterende samt nyt boligområde til Hede Å. Det eksisterende opland udvides fra 12,7 ha til 24,7 ha og vil således fremover bestå af deloplandene 2.02, 2.21 og 2.20 (delvist).

Områdets spildevand separeres således, at det sanitære spildevand ledes til Brejning Centralreosanlæg og overfladevandet til Hede Å.

Det eksisterende åbne tørbassin med et volumen på 2700 m<sup>3</sup> bibeholdes i sin nuværende form og størrelse. Ved en regnintensitet på 130 l/s/ha og et reduceret areal på 4,9 ha giver området en afvanding på 637 l/sek, der ledes til tørbassinet. Udledningen af overfladevand til Hede Å forsinkes af hensyn til erosion og stoftransport og reguleres til maksimalt 25 l/s. Bassinet er dimensioneret således, at der beregningsmæssigt kan forekomme overløb en gang hvert 10-20 år.

### **Amtets afgørelse**

Da projektet medfører ændret udledning til recipienten meddeles hermed, i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 28, tilladelse til udledning af overfladevand, som efterfølgende beskrevet og vist.

## UDLEDNINGSSKEMA

Udløbsnummer:	2F
Kloakopland: (delvist)	2.02, 2.21 og 2.20
Oplandsareal:	24,7 ha
Reduceret areal:	4,9 ha
Bassin (effektivt):	2700 m <sup>3</sup>
Tilledning til bassin:	637 l/sek.
Maks. bassinafløb	25 l/sek.
Maks. overløb pr. år:	n ≤ 1/10
Afstrømningsområde	13, Vejle Fjord
Recipient:	Hede Å
Recipientmålsætning:	B1
Medianmin. vandføring:	10 - 15 l/sek.
Rensning:	Rist, sandfang og skumbræt



© Kort og Matrikelstyrelsen

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

### Vilkår

Det skal sikres, at der sker en neddrosling til en maksimal udledning fra bassinet på 25 l/s.

Afløbsbygværket skal være forsynet med rist med maksimalt 10 mm tremmeafstand.

Bassinet 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.

Bassinet skal udformes, så der sikres mulighed for fremtidig måling af antal overløbshændelser.

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 sagen udfald, samt af klageberettigede foreninger og organisationer i overensstemmelse med Miljøbeskyttelseslovens § 99.

Afgørelsen vil blive annonceret i Fredericia Dagblad og Vejle Amts Folkeblad og Trekantens Folkeblad onsdag den 2. februar 2000.

Klagefristen, der efter miljøbeskyttelseslovens § 93 er 4 uger, udløber onsdag den 1. marts 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 3 år fra dato.

Hede Å, er i Regionplanen målsat som B1. Med neddrøsing af regn- og overfladevand gennem det nuværende bassin til maksimalt 25 l/sek, vurderer amtet, at udledningen fra 2F ikke vil hindre opfyldelsen af vandløbets målsætning.

Med venlig hilsen

  
Henning Aagaard Jensen

**Kopi til:**

COWI (sag nr. 43390)  
Rådgivende Ingeniører A/S  
Nytorv 2  
6000 Kolding

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  
1553 København K

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark  
Vejløvej 51  
Bygning F  
8600 Silkeborg

FVA/SBF

HKA

FGH

2 til spv. reg.