

Strunge & Hartvigsen Rådgivende Ingeniører Vejle A/S
Enghavevej 2
7100 Vejle

Att.: Thomas Alex Jensen

13-05-2008

Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Grejs Å ved lokalt udløb 01 og 02.

I brev af 19. marts 2008 og mail af 21. og 29. april 2008 har Strunge & Hartvigsen Rådgivende Ingeniører Vejle A/S på vegne af Grejsdalens Efterskole ansøgt Vejle Kommunes Natur og Miljøforvaltning om tilladelse til at udlede regn- og overfladevand fra hhv. ny hall og P- plads for 20 biler, som opføres på matr. nr. 1bm m. fl. St. Grundet Hgd., Hornstrup.

Baggrund

Vejle Kommune vedtog i juni 2007 en Lokalplan 199, som omfatter rammerne for disponering af området til boligformål og div. kollektive anlæg, så som sportshaller.

Projekt

I forbindelse med etablering af ny sportshal og udvidelser af parkeringsarealet ved Grejsdals Efterskole, ønskes der etableret to udledninger til Grejs Å. Regn- og overfladevand fra Idrætshallen og befæstet arealer udledes til udløb 01. Regn- og overfladevand fra 20 stk. P- pladser udledes til udløb 02. Der etableres flisebelægning på P- arealet.

Side: 1/5

J. nr.: 06.11.01-P19-55-08

Kontaktperson:

Pia Gejl

Lokaltlf.: 76 81 24 42

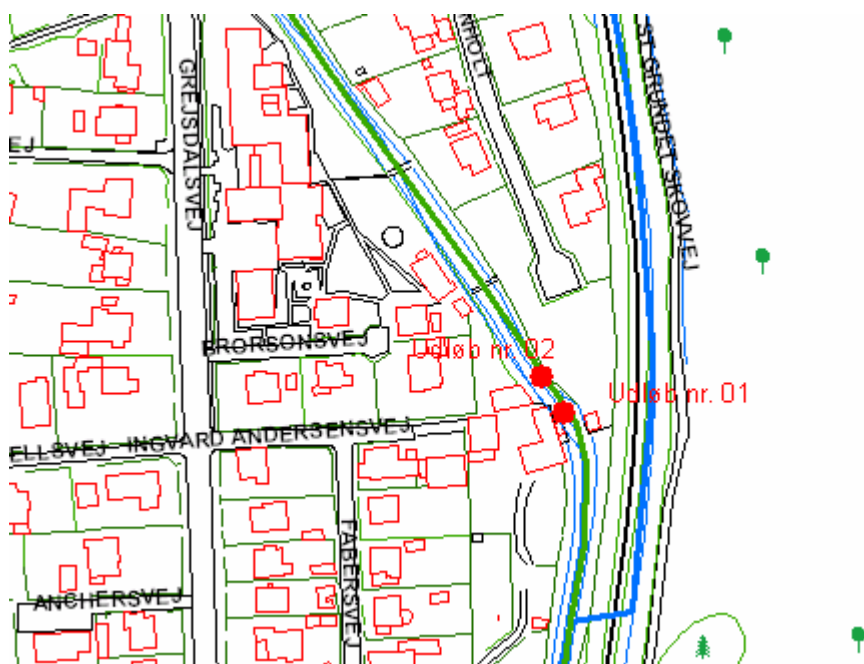
E-post: PIAGE@vejle.dk

Her bor vi: Ågade 6, 6080

Børkop

Udledningsskema og kort

Udløbsnummer:	01 og 02	Vandområde:	I 11 Lillebælt
Oplandsareal:	0,44 ha hhv. 0,05 ha	Vandløb:	Grejs Å
Reduceret areal:	0,050 red. ha hhv. 0,035 red. ha	Vandløbsmålsætning:	B ₁ – Målsat
Maks. Bassinafløb	5 l/s hhv. 5 l/s	Medianmin.	Ca. Q = 650 l/s
Maks overløb pr. år	n = 1	Vandføring:	
		Rensning:	Sandfang, hhv. olieudskiller



Bemærk: der må ikke være synlige spor i eller fra udledningerne.

Kommunens vurdering

Grejs Å er i landsplandirektivet målsat B₁- vandløb, hvilket betyder at vandløbet er gydeområde for ørreder og andre laksefisk. Med en neddrosling af regn- og overfladevand gennem rørbassinerne til en maksimal afledning på hver 5 l/s og med mindre end et nødoverløb hvert år, samt øvrige foranstaltninger, vurderer kommunen, at udledningen fra nr. 01 og nr. 02 ikke vil hindre vandløbets målsætning.

I forbindelse med anlæggelse af 20 p- pladser vurderes det at der skal etableres sandfang og olieudskiller før udledning til Grejs Å, for at opretholde vandløbets målsætning.

Olieudskilleren placeres så der er fri og uhindret adgang til både sandfang og olieudskiller i forbindelse med tømning. Ejeren har pligt til at anmelde sandfang og olieudskiller til den kommunale tømning- og bortskaffelsesordning. Der er vedlagt anmeldelsesblanket, der skal udfyldes af ejeren og sendes til Vejle Kommune i forbindelse med etableringen.

Sandfang og olieudskiller skal jævnligt tilses og oprensnes efter behov, og det skal sikres at der i forbindelse med oprensning og tømning af sandfang og olieudskiller ikke sker spild på jordoverfladen. Tømning og bortskaffelse af indholdet fra sandfang og olieudskiller skal ske efter aftalt med tilsynsmyndighederne.

Generelt gælder, at såfremt afledningen efterfølgende viser sig at give anledning til belastningsmæssige problemer i vandløbet af enten hydrauliske eller stofmæssige karakter, incl. olie- eller indebærer risiko for forurening af enten grundvandet som følge af spild el. lign. – kan der påbydes etableret foranstaltninger til afhjælpning heraf.

Kommunens afgørelse

Tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven

Tilladelsen omfatter alene miljømæssige forhold som er omfattet af miljøbeskyttelseslovens § 28. Underhenviisning til ovenstående og efterfølgende vilkår, meddeler Vejle Kommune i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 28, tilladelse til udledning af overfladevand fra udløb 01 og 02 til Grejs Å på følgende vilkår:

Vilkår

1. at afledningen udføres i overensstemmelse med det fremsendte projekt,
2. at udløbene til Grejs Å via 01 og 02 ikke overstiger hhv. 5 l/s og 5 l/s,
3. at bassinerne er udformet som rørbassiner med et effektivt volumen på hhv. 13,8 m³ og 0,1 m³,
4. at alt overfladevand fra p-pladserne passere sandfang og olieudskiller inden udledning – samt at det skal være muligt at afspærre udløbet, så udledning til recipienten kan undgås i tilfælde af uheld, spild o.lign.,
5. at olieudskilleren dimensioneres i overensstemmelse med den maksimale vandmængde, samt opfylder kravene til klasse 1 i henhold til DS/EN 858-1,
6. at der fremsendes beregninger og oplysninger om fabrikat på olieudskiller til Vejle Komme, før arbejdet i gang sættes,
7. at olieudskilleren jævnligt tilses og oprensnes/ vedligeholdes min. 4 gange årligt og der føres logbog over observationerne,
8. at bassinerne er dimensioneret for en overløbshyppighed på $n \geq 1$,
9. at udledningen ikke giver anledning til hydrauliske problemer i vandløbet, samt erosion, slam- og sandaflejringer eller flydestoffer og olie i synligt omfang,
10. at bassin og sandfang i fornødent omfang oprensnes for sand og slam, så bundfældigestoffer tilbageholdes og dermed ikke skyller ud i vandløbet,

11. at bassinet ikke giver anledning til gener f.eks. i forbindelse med overløb, uhygiejniske forhold, lugt el. lign.,
12. funktionsfejl, uheld med spild på de befæstede arealer, overfladegener mm. omgående meddeles tilsynsmyndigheden,
13. at der fremsendes beregninger og oplysninger om fabrikat på olieudskiller til Vejle Komme, før arbejdet i gang sættes,

Tilladelsen til udledning er endvidere givet under forudsætning af, at Landsplandirektivet at målsætning kan overholdes. Det forudsættes ligeledes, at det udledte regn- og overfladevand har en kvalitet, der kan sammenlignes med almindeligt belastede separat regnvandsudløb. Er dette ikke tilfældet, kan hele eller dele af tilladelsen kræves revideret.

Jf. Miljøbeskyttelseslovens § 20 kan tilladelser meddelt efter § 19 til enhver tid og uden erstatning ændres eller tilbagekaldes af hensyn til fare for forurening af vandforsyningsanlæg, gennemførelsen af en ændret spildevandsafledning i overensstemmelse med en spildevandsplan efter § 32 eller miljøbeskyttelsen i øvrigt.

Vejle Kommune er tilsynsmyndighed.

Tilladelsen træder i kraft ved annonceringsdatoen.

Klagevejledning

Der kan i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 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 21. maj 2008. Klagefristen, der efter miljøbeskyttelseslovens § 93 er 4 uger, udløber onsdag den 18. juni 2008. 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

Venlig hilsen

Pia Gejl

Akademiingeniør M.IDA.

Kopi til:

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigsvej 35, 6760 Ribe (syd@sst.dk)

Miljøcenter Ribe, Sorsigvej 35, 6760 Ribe (post@rib.mim.dk)

Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV (fr@friluftsradet.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsåsgade 1, 7100 Vejle (jkt@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Fiskeriforening, H.C.Andersens Boulevard 37, 1. sal, 1533 København K
(mail@fiskeriforening.dk)

Ferskvandsfiskeriforening for Danmark, Vejlsøvej 51, Bygning F, 8600 Silkeborg
(info@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø (dn@dn.dk)

Lokalforeninger under DN:

u.e.romer@stofanet.dk

tagngaard@mail.tele.dk

westy@jellingnet.dk

Byggesagsafdeling TF Vejle Kommune – at: Kell Lindbjerg (kelli@vejle.dk)

Miljøbeskyttelsesloven

Lov om miljøbeskyttelse, jf. lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006.

Spildevandsbekendtgørelsen

Bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4. Bekendtgørelse nr. 1667 af 14. december 2006.