



Vejle A

Erik Algren
Sødovervej 4
7182 Bredsten

Tybovej 2
6040 Egtved
Tlf.: 76 64 11 11
Fax: 75 55 26 26
Giro: 5 40 75 83

Dato: 15-08-2005

Ref.: tg

Dok.navn: Forbedret rensning

J.nr.: 06.11.01K08

Tilladelse til etablering af nedsivningsanlæg på ejendommen Sødovervej 4, 7182 Bredsten

Egtved Kommune har den 12. juli 2005 modtaget en ansøgning om etablering af et nedsivningsanlæg på ejendommen Sødovervej 4, matrikel nr. 55 1 C, Sødover By, Nørup, 7182 Bredsten.

Etablering af et nedsivningsanlæg for husspildevand kræver godkendelse ifølge Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 501 af 21. juni 1999 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

ANSØGNING

Nedsivningsanlægget ønskes placeret på egen grund til bortledning af husspildevand fra beboelse med 2 fastboende personer, men der er plads til 4 personer.

I ansøgningen fremgår det, at der etableres en ny bundfældningstank.

Nedsivningsanlægget etableres med to sivestreng på hver 15 meter.

Der mangler at blive foretaget en grundvandspejling.

Der er ingen drikkevandsboringer indenfor en radius af 300 meter fra det projekterede anlæg.

To sigteprøver viser at jorden er egnet til nedsivning.

Ejendommen forsynes med drikkevand fra Nørup vandværk.

KOMMUNENS VURDERING

Afstandskravet til drikkevandsboringer er overholdt. To sigteprøver viser at jorden er egnet til nedsivning. I ansøgningsmaterialet er afstanden til højeste grundvandsstand ikke oplyst. Ifølge § 28, stk. 5 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 501 af 21. juni 1999 om spildevandstilladelser m.v.

efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 skal bunden af nedsivningsanlægget så vidt teknisk muligt placeres 2,5 meter og mindst 1 meter over højeste grundvandsstand. Såfremt at afstandskravet til højeste grundvandsstand kan overholdes vurderer Egtved Kommune, at det er forsvarligt at etablere et nedsivningsanlæg som ansøgt. Nedsivningsanlægget skal etableres med 2 sivestrenge med en længde på hver 15 m.

KOMMUNENS GODKENDELSE

Der meddeles hermed tilladelse til etablering af et nedsivningsanlæg på ejendommen Sødovervej 4, 7182 Bredsten.

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

1. Alt husspildevand skal passere en bundfældningstank, inden det ledes til nedsivning. Bundfældningstanken skal være opdelt i mindst 2 kamre med et minimum volumen på 2 m³.
2. Dækslet over bundfældningstanken må ikke tildækkes, men skal være tilgængeligt for tilsyn og tømning.
3. Tagvand og andet overfladevand må ikke afledes til bundfældningstanken eller nedsivningsanlægget.
4. Nedsivningsanlægget skal etableres som sivedræn, og bunden af sivedrænet skal ligge mindst 1 m og helst 2,5 m over højeste grundvandsstand.
5. Nedsivningsanlægget skal placeres minimum 25 m fra vandløb/grøfter og søer. Afstandskravet gælder også til drænledninger med afløb til vandløb eller søer.
6. Bundfældningstanken og nedsivningsanlægget skal etableres i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 2, 1999 om nedsivningsanlæg op til 30 PE. Funktionskravene i DS 440 "Dansk Ingeniørforenings norm for mindre afløbsanlæg med nedsivning" skal også være opfyldt.
7. Nedlægning af kloakrør og etablering af nedsivningsanlægget skal udføres af en autoriseret kloakmester.
8. Bundfældningstanken skal tømmes efter behov, dog mindst 1 gang årligt, og indholdet skal bortskaffes i overensstemmelse med Egtved Kommunes regler herfor.
9. Senest 2 uger efter nedsivningsanlægget er etableret skal der sendes en målsat kloaktegning og en erklæring om udført kloakarbejde til kommunen.
10. Tilladelsen bortfalder hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra dato.

Gode råd

Bundfældningstankens effektivitet er yderst vigtig for levetiden af et nedsivningsanlæg. Det er derfor vigtigt, at tanken bliver tømt efter behov og mindst en gang om året. Til bundfældningstanken må der ikke ledes kemikalier, der kan standse rådneprocessen f.eks. benzin, olie, terpentiner, stærke kalkfjerningsmidler m.m. Ting som ikke eller kun vanskeligt går i forrådnelse, bør heller ikke ledes til bundfældningstanken. Det kan f.eks. være kaffegrums, cigaretskod, klude, bleer, hygiejnebind m.m.

Det meste af fosforen bindes til jordpartiklerne, men med tiden kan jorden blive mættet. Det kan betyde, at en større mængde af fosforen vil sive ned til grundvandet. For lodsejer som har et nedsivningsanlæg, vil det være en fordel, hvis der i husholdningen bliver brugt fosfatfrit vaskepulver.

KLAGEVEJLEDNING

Tilladelsen kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Et eventuelt sagsanlæg skal i følge miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1, være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget.

Med venlig hilsen

Torben Gram
Miljøtekniker
76641206
tftg@egtved.dk

Kopi af brevet er sendt til:

Vejle Amt, Damhaven 12, 7100 Vejle, Vejleamt@vejleamt.dk

Embedslægeinstitutionen, Vedelsgade 17A, 7100 Vejle, vej@vej.eli.dk

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

Aut. Kloakmester Ole Nielsen, Grydedalvej 5, Mørup, 7183 Randbøl