

Embedslægeinstitutionen  
for Viborg amt  
her.

15 APR. 1986  
8-76-1-785-2-84

HØL/BR(1113)

Dags dato har man herfra tilskrevet  
Sydthy kommune, Kirkevej 9, 7760 Hurup,  
således:

"Vedr.: Kontrolleret losseplads ved Ettrup.  
a. Godkendelse af nyt deponeringsareal til slagge og  
aske fra kulfyring.  
b. Påbud vedrørende kontrolboringer og kontrolanalyser.  
c. Kontrol med den udlagte lermembrans tæthed.

a. Godkendelse af nyt deponeringsareal til slagge og aske fra  
kulfyring.

a.1 Oplysninger i sagen.

Kommunen har ved skrivelse af 11. december 1985 søgt om tilladelse i medfør af miljøbeskyttelsesloven til deponering af slagge og aske fra kulfyring på et på en medfølgende skitse angivet område inden for lossepladsen ved Ettrup.

Ved skrivelse af 24. maj 1982 meddelte amtsrådet tilladelse til deponering af slagge og aske fra kulfyring på et andet areal inden for lossepladsen.

Det nu ansøgte deponeringsareal er planlagt som erstatning for det tidligere godkendte areal. Størrelsen af det nye areal udgør ca. 2.000 m<sup>2</sup>.

Længden af slagge og flyveaske vil udgøre 75-120 m<sup>3</sup> pr. måned. Slaggen og flyveasken tilføres lossepladsen i befugtet stand.

I bunden af deponeringsarealet udlægges en mindst 0,5 m tyk lermembran forsynet med perkolatdræn som den øvrige losseplads. Lermembranen føres op ad de begrænsende skråninger. Drænsystemet tilsluttes det eksisterende perkolatdrænsystem, som afvander til perkolatbassinet, hvorfra perkolatet pumpes til kommunalt rensningsanlæg.

Efter aflæsning afdækkes slaggen og asken i fornødent omfang med sand for at undgå støvgener.

I den oprindelige godkendelse af lossepladsen i medfør af miljøbeskyttelsesloven (miljøstyrelsens stadfæstelse af 6. august 1980) er bl.a. lagt til grund, at lermembranens permeabilitet ikke må overstige  $10^{-10}$  m/s. Det er endvidere fastsat, at amtsrådet kan kræve udført permeabilitetsundersøgelser af den udlagte lermembran. De nærmere vilkår for membranens indretning fremgår af miljøstyrelsens vilkår 13.1 - 13.6.

#### a. 2 Amtsrådets afgørelse.

Viborg amtsråds udvalg for teknik og miljø meddeler herved tilladelse til den ansøgte deponering af slagger og aske fra kulforbrænding.

Afgørelsen er truffet i medfør af miljøbeskyttelseslovens §§ 35 og 39, stk. 2 og 3, jfr. miljøministeriets bekendtgørelse nr. 176 af 29. marts 1974 om godkendelse af særligt forurenende virksomheder.

#### Vilkår.

- a.2.1 Deponeringen af slagger og aske skal foregå som beskrevet i det foregående og under overholdelse af tidligere meddelte godkendelser af lossepladsen, herunder specielt miljøstyrelsens vilkår 13.1 - 13.6.
- a.2.2 Der må ikke deponeres andet affald oven på slagger og aske.

- a.2.3 Perkolat må ikke recirkuleres på slaggen og asken.
- a.2.4 Deponeringen af slagger og aske må ikke give anledning til væsentlige støvgener i omgivelserne.
- a.2.5 Inden ibrugtagning af deponeringsarealet skal der af den udlagte lermembran udtages mindst 3 repræsentative prøver til bestemmelse af lerindhold og til proktorundersøgelse eller permeabilitetsundersøgelse. Resultatet af undersøgelserne skal i god tid inden ibrugtagning af depotet fremsendes til amtskommunen.

#### a. 3 Klagefrist m.v.

Amtsrådets godkendelse kan påklages til Miljøstyrelsen af kommunalbestyrelsen, Embedslægen, enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt af visse landsdækkende organisationer (Danmarks Naturfredningsforening, Danmarks Sportsfiskerforbund, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd og Forbrugerrådet). Organisationernes klageret er afgrænset under hensyn til sagens karakter, jfr. bestemmelserne i miljøbeskyttelseslovens kapitel 11.

Annoncering om amtsrådets godkendelse vil finde sted i Thisted Dagblad, den **16 APR. 1986**

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen. Eventuel klage indgives til amtsrådet, som videresender klagen til Miljøstyrelsen sammen med sagens akter.

#### b. Påbud vedrørende kontrolboringer og kontrolanalyser.

Ved godkendelsen af lossepladsen i medfør af miljøbeskyttelsesloven (se amtsrådets godkendelse af 8. oktober 1981 og Miljøankenævnets stadfæstelse af 27. november 1980) fastsættes vilkår om kontrol af grundvand og drænvand omkring lossepladsen samt af perkolatet fra lossepladsen. Det er fortsat en prøvetagningshyppighed på 2 prøver pr. år.

Amtskommunen har ikke modtaget analyseresultater siden 27. oktober 1982.

Kommunen meddelte ved skrivelse af 10. september 1984, at prøvetagning fra kontrolprøveboringerne var umuliggjort på grund af tilsanding, hvorfor man foreslog etablering af to nye kontrolboringer med en nærmere angivet beliggenhed.

Amtskommunen har ved skrivelse af 7. december 1984 kommenteret dette forslag, hvorefter man ikke har hørt mere til sagen.

Amtsrådets udvalg for teknik og miljø skal hermed påbyde kommunen straks at følge det ved godkendelsen af lossepladsen fastsatte kontrolprogram.

Nye kontrolboringer skal være etableret senest 1. juli d.å., i modsat fald vil udvalget overveje at bringe bestemmelserne i miljøbeskyttelseslovens § 42 i anvendelse.

#### c. Kontrol med den udlagte lermembrans tæthed.

Under henvisning til miljøstyrelsens afgørelse af 6. august 1980 (vilkår 13.1 - 13.6) skal udvalget anmode om at få udført tæthedsundersøgelser for lermembranen for så vidt angår allerede udlagt, men ikke ibrugtaget membran samt for samtlige fremtidige udvidelser af membranen.

Antal prøver aftales nærmere med amtskommunen.

Prøverne bestemmes for lerindhold og proktorværdi, eller der udføres permeabilitetsundersøgelse.

Resultatet af undersøgelserne fremsendes til amtskommunen. Undersøgelsesresultater for allerede nu udlagt membran skal foreligge senest 1. juni d.å. Senere undersøgelsesresultater skal foreligge i god tid inden ibrugtagning af de pågældende membran-områder.

Kopi af denne skrivelse er tilsendt Embedslegeinstitutionen."

Hvilket herved meddeles.

C. Alitgård

/ Niels K.A. Sørensen