

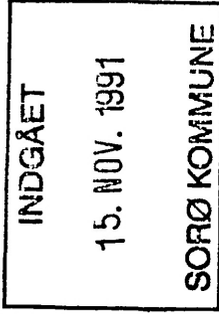
VESTSJÆLLANDS AMTSKOMMUNE

Sydvestsjællands Kloakservice

v/Jens Peter Hansen

Stenstrupvej 3

4180 Sorø



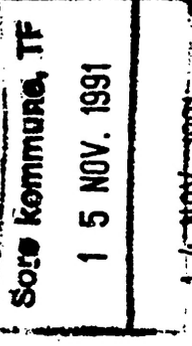
Reference:

J.nr.:

8-76-10-335-12-1987

Sagsbehandler:

Helle Petersen/an



KORT TIL
ORIENTERING

VIRKSOMHEDSGODKENDELSE OG ZONETILLADELSE

TIL MELLEMEDEPOTER FOR SPILDEVANDSSLAM

PÅ MATR. NR. 2a STENSTRUP BY, LYNGE, SORØ KOMMUNE

Sorø kommune har til amtskommunen videresendt en ansøgning fra Sydvestsjællands Kloakservice v/Jens Peter Hansen om tilladelse til at udvide virksomhedens slamdepotkapacitet ved etablering af et 30 x 45 m stort slamdepot på egen grund nord for eksisterende slamdepot.

Amtskommunen har den 27. januar 1988 meddelt virksomhedsgodkendelse og zonetilladelse til eksisterende slamdepot på matrilen. For overskuelighedens skyld omfatter denne godkendelse både det eksisterende og det nyprojekterede slamdepot og erstatter dermed godkendelsen af 27. januar 1988.

Godkendelsen indebærer ikke noget indgreb over for den eksisterende virksomhed.

Alleen 15, 4180 Sorø
Postgiro 5 03 67 04
Telefax 53 63 40 88

Telefon 53 63 25 33
Mandag-torsdag 8.30-15.00
Fredag 8.30-12.00

Alle skrivelser bedes stilet til Vestsjællands
amtskommune med angivelse af J.nr. - ikke til
personer.

Virksomheden er beliggende på ejendommen matr. nr. 2a, Stenstrup by, Lyngø og ligger dermed i landzone, hvor bl.a. nybyggeri, der ikke skal tjene den enkelte landejendoms drift som landbrug kræver amtsrådets tilladelse i medfør af § 7, jfr. § 9 i lov om by- og landzoner.

Endvidere er slamdepoterne omfattet af punktet G1 "anlæg for oplagring eller deponering af affald, herunder fyldpladser, lossepladser og specialdepoter til slam eller slagger, modtagestationer eller modtagepladser for olieaffald eller kemikalieaffald samt affaldsforbrændingsanlæg i miljøbeskyttelseslovens liste over virksomheder m.v., som er omfattet af lovens kapitel 5.

Amtsrådets udvalg for teknik og miljø har på møde den 12. november 1991 vedtaget at meddele godkendelse af virksomhedsudvidelsen i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 35 og i medfør af loven om by- og landzoner § 7 jfr. § 9.

AFGØRELSENS MEDDELELSE

Kopi af afgørelsen er sendt til:

1. Sorø Byråd, Rådhuset, 4180 Sorø.
2. Arbejdstilsynet, Kastanievej 10, 4200 Slagelse.
3. Embedslægeinstitutionen for Vestsjællands amt, Slagelsevej 9, 4180 Sorø.

Virksomhedsgodkendelse og zonetilladelse bekendtgøres i Sjællands Tidende og Dagbladet fredag den 15. november 1991.

BAGGRUND FOR ZONELOVSTILLADELSE.

Der er givet zonetilladelse til et slamdepot på matriklen den 27. januar 1988. Ifølge regionplan 1989-2000 ligger ejendommen i BESKYTTELSESOMRÅDE. Her er det amtsrådets ønske, at områdets særlige natur- og kulturhistoriske eller landskabelige betydning beskyttes og plejes, om fornødent ved særlige foranstaltninger. Som hovedregel kan der kun opføres byggeri, som har direkte tilknytning til det enkelte jordbrug. Idet det nye slamdepot placeres i direkte tilknytning til gårdens bygninger, og idet slamde-

potet delvis nedgraves, finder amtsrådet, at det ansøgte kan imødekomes.

ZONETILLADELSE

Med henvisning til ovenstående meddeler amtsrådets udvalg for teknik og miljø hermed tilladelse til at etablere et 45 x 30 m stort slamdepot, som delvis graves ind i det skrånede terræn nord for gårdens bygninger, samt en 10 x 4 x 2 m stor opsamlingsbeholder i direkte tilknytning til slamdepot.

KLAGEVEJLEDNING

Afgørelsen kan af ansøger, kommunalbestyrelse og af enhver, der antages at have en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, påklages til miljøankenævnet.

Eventuelle klager fremsendes til amtsrådet inden 4 uger fra annoncens dato.

Tilladelsen må ikke udnyttes før klagefristens udløb. Er klage indgivet, må tilladelsen ikke udnyttes, medmindre den opretholdes af miljøankenævnet.

Hvis klage indgives, vil ansøger og kommunalbestyrelse blive underrettet herom.

Opmærksomheden henledes på, at tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt.

VIRKSOMHEDSGODKENDELSEN

TILGRUNDLIGGENDE OMSTÆNDIGHEDER

Grundlaget for afgørelsen er:

1. Virksomhedsgodkendelse og zonetilladelse af 27. januar 1988.
2. Ansøgning med udtalelse fra Sorø kommune af 14. maj 1991.

3. Udtalelse fra Sorø kommune om ændret placering af slamdepotet af 16. august 1991.
4. Oversigtsplan ca. 1:450.
5. Brev fra Sydvestsjælland Kloksevice af 17. september 1991 med oplysninger og brochurer om støbemetode.
6. Telefonsamtale med Jens Peter Hansen, Sydvestsjællands Kloaksevice den 30. september 1991.

Af ansøgningen med videre fremgår følgende:

BELIGGENHED

Eksisterende slamdepot er etableret på tidligere møddingplads på østsiden af ejendommens bygninger i en afstand af 80-100 m fra egen beboelse og 150 m fra anden beboelse.

Udvidelsen består af et slamdepot og opsamlingsbasin, som graves ind i bakken nord for eksisterende slamdepot, ca. 50 m fra egen beboelse og ca. 100 m fra anden beboelse.

Afstanden fra begge slamdepoter til offentlig vej er over 200 m og der er ikke vandindvindingsanlæg, vandløb, naboskel eller levnedsmiddelvirksomhed i nærheden.

Beliggenhed fremgår af bilag 1.

INDRETNING

Eksisterende slamdepots bund måler 17 x 35 m og er befæstet med 40-50 cm sten og bundsikringsgrus og 10 cm asfaltbelægning.

Bunden har fald mod en pumpebrønd i modsatte ende af indkørselsåbningen. Depotets sidebegrænsninger er ca. 1,5 m høje og er udført i 30 cm fundablokke med beton.

Slamvand fra eksisterende slamdepots pumpebrønd pumpes til eksisterende opsamlingsbassin på ca. 4 x 8 m, hvortil spulevand fra rengøring af virksomhedens slamsuger og afvandingscontainere også

tilledes opsamlingsbassinets sidebegrænsninger er udført som på eksisterende slamdepot.

Det projekterede depot udføres med bundareal på 30 x 45 m med 2-3 m høje skrå sider. Bunden befæstes med 40-50 cm bundsikringsgrus og bund og sider belægges med påsprøjtet fiberbeton i tykkelser på 10 cm i bunden og 5 cm på siderne. Depotets bund får fald mod en pumpebrønd i det sydøstlige hjørne af depotet modsat afløsningsåbningen. Fra pumpebrønden pumpes slamvand til en tæt opsamlingsbeholder med et volumen på ca. 80 m³. Slambeholderen etableres i direkte tilknytning til slamdepotet på depotets østlige side.

For afledning af regnvand fra det befæstede areal, når der ikke oplagres slam på depotet, etableres der i det sydøstlige hjørne af depotet en 3 II afløbsledning monteret med en 3 II spærreventil.

Fra afløbet ledes regnvandet i dræn ud på det tilstødende granbeplantede terræn på matriklen.

DRIFT

Kloakvirksomheden opsamler spildevandsslam fra kommunale renseanlæg m.v. og udbringer dette på landbrugsjord i overensstemmelse med bestemmelserne i Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 736 af 26. oktober 1989 om anvendelse af slam m.v. til jordbrugsformål.

Slamdepoterne skal kun benyttes i perioder, hvor en direkte udbringning ikke er mulig. Det oplagrede slam afhentes fra depotet med lastbiler og tilkøres landbrugsarealer, såsnart vejrlig m.v. giver mulighed for det igen.

Slammet har et tørstofindhold på ca. 14-20%.

Kørsel til og fra depoterne sker ad ejendommens eksisterende veje.

VIRKSOMHEDENS FORURENING

Det mellemdeponerede slam er stort set lugtfrit, når det ligger hen, og det skønnes ikke, at håndteringen af slammet vil medføre

lugtgener for de omboende.

I forbindelse med håndteringen af slammet fås støjende aktivitet ved kørsel med lastbiler og læssemaskine samt lejlighedsvis kørsel med virksomhedens mobile kalkstabiliseringsudstyr.

Det skønnes dog, at støjniveauet ikke vil adskille sig fra, hvad der er normalt på større landbrugsejendomme med sædvanlig maskinpark.

Spildevandet fra opsamlingsbassinerne tilkøres kommunale renseanlæg med virksomhedens egne slamsugere efter nærmere aftale herom.

Afstrømmet regnvand fra det nye slamlager, når der ikke oplagres slam, ledes ud over et tilstødende granbeplantet terræn på matraklen.

SAGENS BEHANDLING

Amtskommunen finder, at der ved slamdepoternes placering i forhold til vandindvindingsanlæg, vandløb, offentlig vej, nabolokalitet, levnedsmiddelvirksomhed og beboelse er sikret færrest mulige gener ved oplaget.

Mellemdapoternes og opsamlingsbeholdernes bunde og siders tætte udførsel sikrer mod udsivning.

Amtskommunen skønner, at særlige støjdæmpende foranstaltninger ikke er påkrævet, ligesom særlige foranstaltninger til imødegåelse af driftsforstyrrelser eller uheld ikke findes nødvendige.

Amtskommunen lægger vægt på, at virksomheden ved drift af mellemdepoterne sikrer, at spild undgås, og at slammet flyttes mindst muligt rundt for imødegåelse af lugtgener.

På det foreliggende grundlag meddeler amtskommunen virksomhedens godkendelse på nedenstående vilkår.

VIRKSOMHEDSGODKENDELSENS VILKÅR

- 1.0 INDRETNING OG DRIFT.
- 1.1 Slamdepoterne skal være udført som i det tilgrundliggende sagsmateriale med tæt bund og sidebegrænsninger samt fald fra indkørselsåbningen.
- 1.2 Spildt slam skal øjeblikkeligt opsamles og anbringes på mellemdepotpladsen inden for sidebegrænsningerne.
- 1.3 Mellemdepotpladserne må ikke fyldes i den grad, så slammet løber over sidebegrænsningerne eller der er fare for det.
- 1.4 Mellemdepoterne må kun anvendes til spildevandsslam. Samtidig opbevaring af f.eks. husdyrgødning er ikke tilladt.
- 1.5 Mellemdepoterne må kun anvendes til slam, som opfylder vilkårene i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 736 af 26. oktober 1989 om anvendelse af slam m.v. til jordbrugsformål uden særlig godkendelse.
- 1.6 Mellemdeponeringen må ikke være til hindring for, at den enkelte slamleverance kan følges fra slamproducent til slambruger.
- 1.7 Det nye slamdepots udløbsventil må kun åbnes, når der ikke opbevares slam i slamlagret, og slamlagret er rengjort for slam.
Endvidere må aflledning kun ske under overvågning.
- 1.8 Spildevand fra opsamlingsbeholderne tilkøres kommunale renseanlæg
- 2.0 LUGT.
- 2.1 Lugt fra opbevaring af slammet skal begrænses blandt andet ved at flytte mindst muligt rundt på slammet.
- 2.2 Slamoplaget må ikke forårsage lugtgener for omboende.

3.0 STØJ.

3.1 Støj fra håndtering af slammet i mellemdapotet må ikke forårsage unødige gene for omboende.

4.0 SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER.

4.1 Depoterne og opsamlingsbeholdere skal indrettes sådan, at spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer undgås eller forebygges, og at skadens omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.

4.2 Akut forurening, som følge af dritsuheld eller andet, skal straks meddeles brandvæsenet og amtskommunens tekniske forvaltning på telefon 53 63 25 33 (alarmcentralen 000 uden for arbejdstid) med henblik på begrænsning af eventuel skadens udbredelse.

5.0 TILSYN.

5.1 Tilsynsmyndigheden er Vestsjællands amtskommune.

6.0 EGENKONTROL.

6.1 Sydvestsjællands Kloakservice skal dagligt føre kontrol med, at slamoplaget ikke forurener omgivelserne eller forårsager støj- eller lugtgener for omboende.

BEMÆRKNINGER TIL GODKENDELSEN

Det aktuelle anlæg må i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 35 ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt. Virksomheden/det aktuelle anlæg skal indrette og drives i overensstemmelse med det i sagen oplyste.

KLAGEVEJLEDNING

Afgørelsen, der kun vedrører forholdet til miljøbeskyttelseslo-

ven, kan inden 4 uger fra afgørelsens annoncering påklages til Miljøstyrelsen. Klageberettigede er ansøgeren, byrådet, embedslægeinstitutionen og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Eventuel klage over godkendelsen skal sendes til amtsrådet, og stiles til Miljøstyrelsen, samt være amtskommunen i hænde inden klagefristens udløb. Amtskommunen videresender klage og sagsakter til Miljøstyrelsen.

Afgørelsen kan falde bort, hvis Miljøstyrelsen tager en klage til følge. Derfor må bygge- og anlægsarbejder ikke påbegyndes, før klagefristen er udløbet, og kun hvis der ikke forinden er indgivet klage. Hvis afgørelsen påklages, vil det straks blive meddelt ansøgeren og byrådet.

Miljøstyrelsen kan under særlige omstændigheder give tilladelse til, at anlægsarbejderne påbegyndes, mens en klagesag behandles. Ansøgning om tilladelse hertil skal sendes til amtsrådet.

Med venlig hilsen



Annette Dahlerup
udvalgsformand



Jørgen Hübertz
miljøchef