



JOURNALNR.	09-02		
SAGNR.	999-154	AKT NR.	1

I/S REVAS
Kirkebækvej 136
Postboks 191
8800 Viborg

Journal nr. 8-76-1-791-2-90
791G99001.005/RB
Sagsbehandler Lars Kristiansen
Virksomhedskontoret

Viborg, den 2. juli 1992

MODTAGET I/S REVAS

03 JULI 1992

Miljøgodkendelse til omlastestation på eksisterende losseplads på Kirkebækvej 136, 8800 Viborg.

Ved brev af 1. maj 1992 - med tilhørende bilag - samt senere bemærkninger af 15., 17. og 24. juni 1992 har Palle Christensen ApS for I/S REVAS søgt om godkendelse i henhold til lov om miljøbeskyttelse til etablering af omlastestation på den eksisterende losseplads på matr. nr. 557 i, 557 h og 557 m, alle Viborg Markjorder.

Ansøgningen har været forelagt Viborg kommune, Arbejdstilsynet og Embedslægeinstitutionen til udtalelse.

De oplysninger, der danner grundlag for miljøgodkendelsen, er gengivet i det følgende:

1.1 Omlastestationens beliggenhed

I/S REVAS's kontrollerede losseplads er beliggende ca. 4 km nordvest for Viborg på matr. nr. 557 i, 557 h og 557 m, Viborg Markjorder.

Adgangsvejen etableres på matr. nr. 560 ax, tilhørende Viborg kommune, som har tilladt dette i henhold til brev af 4. februar 1992.

Den kontrollerede losseplads er godkendt i henhold til miljøbeskyttelseslovens kapitel 5.

./. Beliggenheden af lossepladsen og omlastestationen er angivet på bilag 1 og 2.

Omlastestationen ejes og drives af I/S REVAS, Kirkebækvej 136, 8800 Viborg.

1.2 Omlastestationens etablering

Omlastestationen forventes opført i perioden juni - november 1992.

Perioden november - december 1992 skal bruges til indkøring af anlægget, således at omlastestationen står fuld funktionsduelig den 1. januar 1993.

1.3 Omlastestationens indretning og drift

Placering og indretning af omlastestationen fremgår af ansøgningens bilag 3-7.

Indretningen består af følgende hoveddele:

- øverste etage for aflæsning
- tragt med sidepushere og komprimator
- nederste etage med container og tilhørende containerspor
- manøvrerum

Formålet med etablering af omlastestation er at komprimere dagrenovation og øvrige brændbare materialer i specielle lukkede containere for transport til Vestkrafts kraftvarmeverk i Holstebro.

Dagrenovationen og det øvrige brændbare materiale, som tilkøres anlægget, kommer fra genbrugsstationerne, erhvervsvirksomheder og private i kommunerne under I/S REVAS (Bjerringbro, Fjends, Karup, Møldrup, Tjele og Viborg).

Den tilførte mængde affald vil normalt andrage ca. 20.000 tons/år. Såfremt afsætningsmulighederne er til stede, kan mængden af brændbart affald stige til 30.000 tons/år.

Omlastestationen har en høj side, hvor aflæsning af affaldet foregår i en tragt til en komprimatorenhed. Ved hjælp af sidepushere skubbes affaldet hen til komprimatoren, som presser affaldet ud i specielle containere, der er placeret i den lave side. Højdeforskellen mellem den høje og lave side er ca. 4,8 m.

Containerne rangeres derefter ud til siden via containersporet, hvorfra de afhentes af lastvogne med anhænger ca. 3-4 gange dagligt.

1.4 Driftsforstyrrelser, uheld

Pladsen er i åbningstiden bemandedet med 1 person.

Sidepusheren aktiveres manuelt fra manøvrerummet efter behov. Komprimatoren arbejder normalt hele tiden (manuel on/off).

Pladsen er hegnet ind med et 1,80 m højt industrihegn med en 2-fløjet port, som er aflåst uden for åbningstiden.

Såfremt der opstår driftsforstyrrelser på omlastestationen eller kraftvarmeværket i Holstebro, kan dagrenovationen og de øvrige brændbare materialer slutdeponeres på lossepladsen.

Affaldsstoffer, der utilsigtet er iblandet det tilførte materiale, vil blive deponeret på lossepladsen.

1.5 Driftstid

Omlastestationen vil være i drift inden for lossepladsens tilladte driftsperiode:

Hverdage	kl. 07.00-18.00
Lørdage	kl. 07.00-14.00
Søn- og helligdage	lukket

1.6 Forureningsforhold

1.6.1 Luftgener

Udslip af pap og papir vil ikke forekomme, da aflæsning sker i en bygning (klimaskærm) lukket på tre sider.

Støv- og lugtgener forventes ikke at forekomme i et omfang, ud over hvad der er fastsat i den gældende miljøgodkendelse for lossepladsen, idet affaldet normalt presses i containere straks efter leveringen.

Ved aflæsning af affald i tragten må der forventes en del støv. For at dæmpe dette, monteres der ved tragten et sprinkleranlæg, som betjenes manuelt fra manøvrerummet efter behov.

1.6.2 Spildevand

Afdræning af tragten sker til det offentlige spildevands-system.

Pladsafvanding i øvrigt sker ved nedsivning.

Der forventes ikke i nævneværdigt omfang afgivet spildevand fra komprimeringsprocessen.

1.6.3 Støj

I forbindelse med aflevering af affald og afhentning af containere vil der forekomme støj fra lastvognene.

Mængde og antal af afleveringer af affald bliver ikke ændret i forhold til den gældende miljøgodkendelse.

Afhentning af containere vil bidrage med en ekstra trafik: ca. 3-4 vogntog pr. dag.

Komprimeringsprocessen skønnes ikke at ville medføre et støjbidrag, der resulterer i højere støjniveau end det, der er fastsat i den gældende miljøgodkendelse for lossepladsen, idet der bliver en tilsvarende mindre aktivitet/støj på den eksisterende del af lossepladsen.

1.6.4 Omlastestationens affald

Ved drift af omlastestationen forekommer der ingen egentlige affaldsprodukter. Det indleverede affald vil på omlastestationen blive komprimeret og pakket i specialcontainere og transporteret til Vestkrafts kraftvarmeværk i Holstebro.

Omlastestationen vil således spare den kontrollerede losseplads for ca. 20.000 (30.000) tons affald årligt.

2. Udtalelser i sagen

Fra Arbejdstilsynet foreligger følgende udtalelse, dateret 29. maj 1992:

"Arbejdstilsynet har fra Viborg amtskommune den 7. maj 1992 modtaget kopi af ovennævnte ansøgning med henblik på en udtalelse i forbindelse med miljøgodkendelsen.

I den forbindelse blev der afholdt møde den 25. maj 1992 hos Rådgivende Ingeniørfirma Palle Christensen ApS, Viborg med deltagelse af Bent Jensen og Benny Bjerre, Palle Christensen ApS, Jørgen Bøje, REVAS I/S, Lars Kristiansen, Viborg amtskommune og Poul Hvolbæk Christensen, Arbejdstilsynet.

Arbejdstilsynet har herefter følgende bemærkninger:

I forbindelse med aftipning af især husholdningsaffald i lukkede omgivelser er det Arbejdstilsynets erfaring, fra andre sammenlignelige anlæg, at der opstår nogle meget høje koncentrationer af forskellige sygdomsfremkaldende kim, hidrørende fra affaldet. Maskineri m.v., der er i forbindelse med affaldet, er ligeledes stærkt inficeret fra affaldet.

Det har i de tilfælde været nødvendigt at etablere en kraftig ventilation ved tragten til at sikre en strøm af frisk luft fra den åbne ende og hen imod tragten, således at personer, der opholder sig i aflæsningsbåsene under aftipning, ikke udsættes for sygdomsfremkaldende kim. Det har ligeledes været nødvendigt at træffe særlige foranstaltninger til beskyttelse af personalet i forbindelse med reparation m.v. på maskineriet, der er i forbindelse med affaldet.

Det er derfor arbejdstilsynets opfattelse, at der i forbindelse med projektet, som det foreligger nu, skal:

1. Etableres ventilation for enden af tippegraven, således at der sikres en strøm af frisk luft fra den åbne ende hen imod tippegraven, således at personer, der opholder sig i aflæsningsbåsene under aftipning, ikke udsættes for sygdomsfremkaldende kim.
2. Der skal etableres overtrykventilation i manøvrerummet med indblæsning af forvarmet erstatningsluft.
3. Der skal udarbejdes en fyldestgørende driftsinstruktion.
4. Der skal udarbejdes instruktion om daglig rengøring.
5. Der skal udarbejdes instruktion for reparation og vedligeholdelse.
6. Der skal anvendes friskluftforsynet åndedrætsværn ved rengøring af tippegraven og ved reparation på maskineri, der er i forbindelse med husholdningsaffaldet. Der skal derfor etableres et passende antal udtag for åndedrætsluft."

Embedslægeinstitutionen bemærker i skrivelse af 8. maj 1992 følgende:

"Efter gennemgang af ansøgningen kan jeg anføre følgende:

Omlastestationen placeres på I/S REVAS losseplads, som er godkendt.

Støvgener vil blive søgt undgået ved befugtning via sprinkleranlæg.

Støjbegrænsning skal ske i overensstemmelse med de vilkår, der er fastsat i tidligere miljøgodkendelse af lossepladsen

KONKLUSION

Med ovennævnte bemærkninger vil ansøgningen kunne godkendes herfra."

Viborg kommune har i skrivelse af 13. maj 1992 følgende bemærkninger:

"Vi skal hermed til brug for jeres sagsbehandling meddele, at vi kan anbefale ansøgningen imødekommet samt give tilladelse til tilslutning af spildevand til offentlig kloak.

Palle Christensen ApS har meddelt, at der fremkommer følgende spildevand:

- Rengøringsvand i mindre omfang fra tragtene.
- Overfladevand fra ca. 150 m² plads for containere.

Ovennævnte spildevand tænkes tilsluttet overfladevandssystemet for veje og pladser, som ledes til pumpestationen ved Kirkebækvej, hvorfra det pumpes til kloaksystemet i Viborg, som er tilsluttet rensningsanlægget i Brunshåb.

Vi skal hermed i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 28 meddele tilladelse til denne spildevandsafledning.

Denne tilladelse bedes indføjret i jeres miljøgodkendelse.

Det kan endvidere tilføjes, at kommunen skal behandle projektet i henhold til zonenloven, idet der er landzonelokalplan for området.

Projektet vil endvidere herfra blive fremsendt til fredningsnævnet på grund af skovbyggelinien."

3. Amtets bemærkninger

Under behandlingen af sagen har Viborg amt lagt vægt på:

- at etablering af omlastestation er et led i processen med at undgå miljøproblemer på lossepladsen og dens omgivelser ved at fjerne dagrenovationen.
- at ansøger ved breve af 15. og 17. juni 1992 har tilkendegivet, at Arbejdstilsynets krav af 29. maj 1992 vil blive efterkommet.

Videre er amtet opmærksom på støjforholdene ved lossepladsens naboer. Det skal understreges, at støjgrænser ved nær-

meste nabo gælder hele lossepladsens drift, og ikke kun omlastestation incl. ventilatorstøj.

4. Amtets afgørelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger meddeler Viborg amt herved på vilkår godkendelse til etablering og drift af omlastestation på matr. nr. 557 i, 557 h og 557 m, alle Viborg Markjorder, ligesom der meddeles tilladelse til spildevandsafledning til offentlig kloak fra omlastestationen samt tilladelse til nedsivning af tagvand og vand fra befæstede arealer (efter miljøbeskyttelseslovens § 19).

Afgørelsen efter miljøbeskyttelsesloven er i øvrigt truffet i medfør af lovens § 33 (lov nr. 358 af 6. juni 1991), jfr. i øvrigt § 3, stk. 1, i Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed (Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1991).

Godkendelsen efter miljøbeskyttelsesloven er i øvrigt betinget af følgende vilkår:

4.1 Vilkår

4.1.1 Virksomheden skal, med mindre andet følger af nedenstående vilkår, indrettes og drives som anført i ansøgningen, jfr. ovenstående resume.

4.1.2 Omlastestationen må kun være i drift inden for normal arbejdstid, det vil sige

mandag - fredag kl. 07.00-18.00

lørdag kl. 07.00-14.00

4.1.3 Efter en indkøringsperiode skal der foretages en lyd-måling til kontrol af støjbidraget. Resultatet sendes til amtets virksomhedskontor.

4.1.4 Driften af omlastestationen skal i øvrigt finde sted under overholdelse af lossepladsens gældende og fremtidige miljøvilkår. Opmærksomheden henledes på vilkår 9.24 (støjgrænse 50 dB(A)).

4.1.5 Godkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år.

Vedrørende spildevandsafledning

For spildevandsafledningen gælder Viborg kommunes tilslutningstilladelse af 13. maj 1992.

5. Klagevejledning m.v.

Foranstående vedrører alene godkendelse i henhold til miljøbeskyttelsesloven og ikke godkendelse i henhold til anden lovgivning eller myndighed.

Amtets afgørelse efter § 33 kan påklages til Miljøstyrelsen af virksomheden, kommunen, Embedslægeinstitutionen, enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt af visse landsdækkende organisationer (Danmarks Naturfredningsforening, Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Danmarks Sportsfiskerforbund, Danmarks Havfiskeriforening, Dansk Fiskeriforening, Greenpeace, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd og Forbrugerrådet) samt visse lokale foreninger. Organisationernes klageret er afgrænset under hensyn til sagens karakter, jfr. bestemmelserne i miljøbeskyttelseslovens kapitel 11.

Annoncering af amtets afgørelse vil finde sted i Viborg Stifts Folkeblad den 3. juli 1992.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen og udløber den 31. juli 1992. Eventuel klage skal indgives skriftligt til

amtet, som videresender klagen til Miljøstyrelsen sammen med sagens akter.

Såfremt der indgår klage til amtet, vil De blive underrettet herom.

Den i miljøbeskyttelseslovens § 41, stk. 4-5, angivne 8-årige beskyttelsesperiode udløber den 2. juli 2000.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal i henhold til lovens § 101, stk. 1, være anlagt inden den 2. januar 1993.

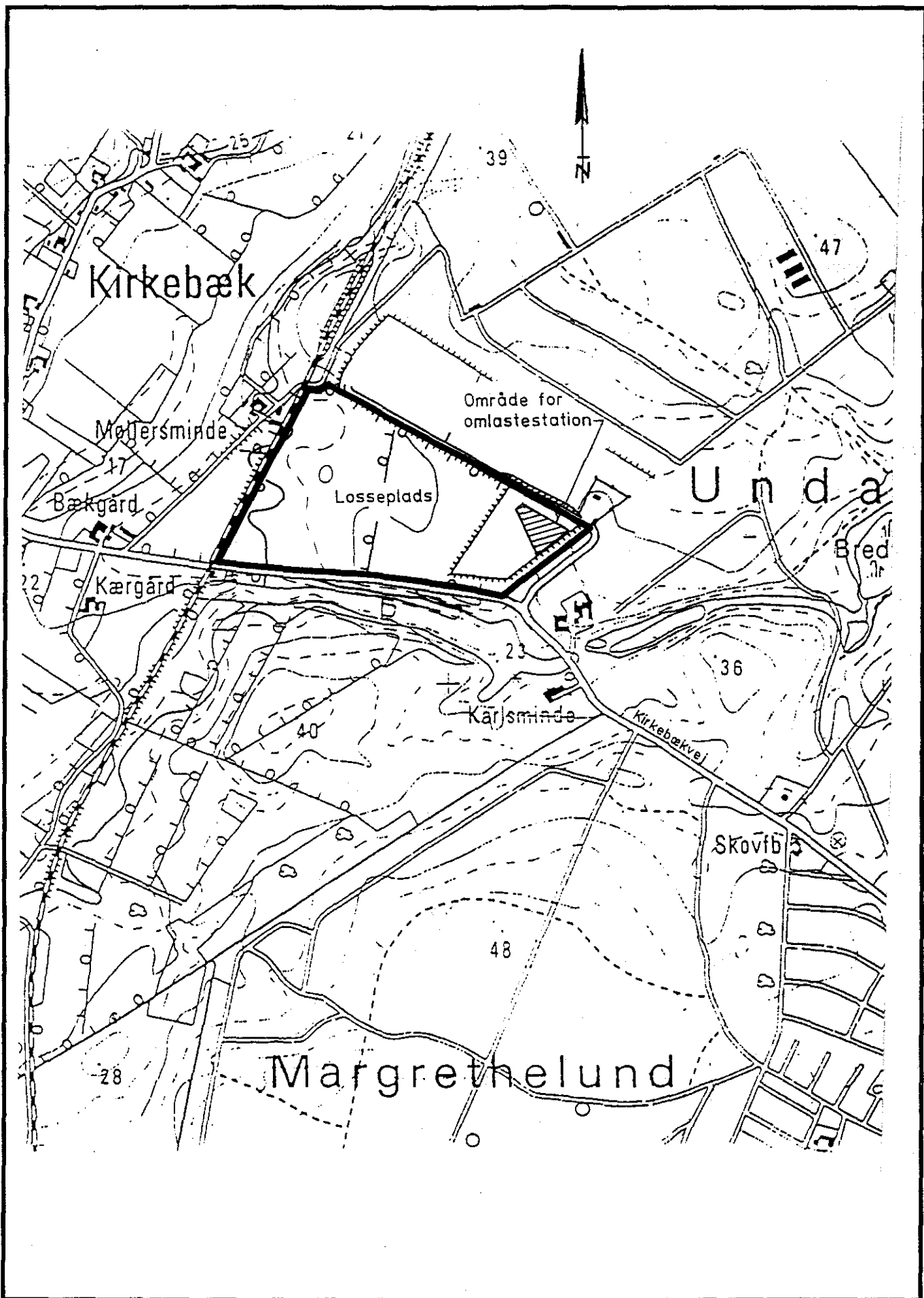
Kopi af dette brev er sendt til:

- Embedslægeinstitutionen for Viborg amt, 8800 Viborg.
- Arbejdstilsynet, Kreds Viborg amt, Søndergade 16A, 7800 Skive.
- Viborg kommune, Sct. Mogensgade, 8800 Viborg.
- Danmarks Naturfredningsforening, Nørregade 2, 1165 København K.
- Palle Christensen ApS, Fabrikvej 4, 8800 Viborg.
- Landbrugets Rådgivningscenter, Landskontoret for Landboeret, Udkørsvej 15, Skejby, 8200 Århus N.
- Helle Brassøe, Kirkebækvej 140, 8800 Viborg.
- Carsten Vesterskov, Kirkebækvej 140, 8800 Viborg.
- Karl E. Pedersen, Kirkebækvej 115, 8800 Viborg.

Med venlig hilsen


Knud Olav Hansen


/ Torben Bundgaard



VIBORG AMT, FORVALTNINGEN FOR MILJØ OG TEKNIK.



791. VIBORG KOMMUNE.

Oversigtskort over I/S REVAS omlaste-
station.

MÅL 1 : 10.000

DATO 23. juni 1992 /ms

RETT

J. NR. 8-76-1-791-2-90

BILAG NR.

1



791 VIBORG KOMMUNE.
Situationsplan over I/S REVAS
omlastestation.

VIBORG AMT, FORVALTNINGEN FOR MILJØ OG TEKNIK.

MÅL 1: 625
DATO 23. juni 1992. /ms
RETT.
J.NR. 8-76-1-791-2-90

BILAG NR.
2

