

Nordgroup a/s  
Att. Miljørådgiver Eva Lund  
Lindholmvej 3  
5800 Nyborg

Virksomheder  
J.nr. MST-1270-01504  
Ref. Johje/Molut  
Den 15. juli 2015

Sendt digitalt til CVR: 34484414

# MILJØGODKENDELSE VILKÅRSÆNDRING

**For:**  
**Nordgroup a/s, ændring af vilkår for  
Modtageanlæg til fast affald.**

Lindholmvej 3, 5800 Nyborg

Matrikel nr.: 1 acx af Nyborg Markjord, Nyborg Kommune

CVR-nummer: 34484414

P-nummer: 1003042669

Listepunkt nummer: bilag 1, punkt 5.2.c – ” 5.2. Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affaldsmedforbrændingsanlæg: c) For farligt affald, hvor kapaciteten er større end 10 tons/dag.”

**Vilkårsændringen omfatter:**

Ændring af vilkår for Modtageanlæg for fast affald

Dato: 15. juli 2015



Godkendt: Jørn Hessellund Jeppesen  
Civilingeniør

Annonceres den 15. juli 2015

Klagefristen udløber den 12. august 2015

Søgsmålsfristen udløber den 15. januar 2016

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt på bilag 1.

På grundlag af oplysningerne i bilag A, ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed ændring af vilkår for Modtageanlæg for Fast Affald (MFA).

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven<sup>1</sup>.

## **Vilkårsændringen**

### *Jord og grundvand*

Vilkår 28 i miljøgodkendelse af Modtageanlæg for fast affald, dateret 12. december 2008 med senere ændring den 16. april 2012, ændres fra:

”Gruberne og forpladsen skal, for at sikre en fortsat tilbageholdelse af de opbevarede stoffer, en gang om året inspiceres for revner og slid. Resultatet af inspektionen skal indføres i virksomhedens vedligeholdelsessystem.

Kommunekemi skal foretage kontrollen af gruberne ved frilægning og tømning af et 3x3 meter stort areal midt for port 1 (den nordligste vestvendte port) og dernæst kontrollere for evt. indsvivende vand til det fritlagte areal. Kontrollen skal foretages mindst en gang om året.

Resultatet af kontrollen skal indføres i virksomhedens vedligeholdelsessystem. Konstaterede skader skal straks reparerer.

Til:

Grubernes sider ned til 2,5 m under terræn og forpladsen skal, for at sikre en fortsat tilbageholdelse af de opbevarede stoffer, en gang om året inspiceres for revner og slid. Resultatet af inspektionen skal indføres i virksomhedens vedligeholdelsessystem.

Konstaterede skader skal straks reparerer.

## **Sagens oplysninger**

Nordgroup har ved brev af 18. november 2014 søgt om ændring af vilkår 28 i miljøgodkendelsen af Modtageanlæg for fast affald af 12. december 2008.

### *Ændring af vilkår 28*

Nordgroup ansøger om, at det midterste afsnit om kontrol for indsvivende vand i gruben udgår, da der er indadrettet grundvandstryk mod gruben, og undersøgelsen derfor ikke vurderes at have nogen miljømæssig værdi.

Der er 4 meter fra terræn, hvor MFA er placeret til bunden af gruben, så der vil være indadrettet grundvandstryk på den nederste del af gruben. Det vurderes på den baggrund, at der hverken vil være risiko for forurening af grundvand eller overfladevand, selv om egenkontrol ved fritlægning af en del af gruben udelades.

Når kontrollen for indsvivende vand skal gennemføres, skal der fritlægges et areal, hvilket er meget forstyrrende for driften og kræver tilbageholdelse af kundeleverancer i en periode for at muliggøre tømning af arealet og måling.

Dertil kommer, at eftersynet vurderes ikke at give værdi. Udsivning til grundvandet fra gruben kan tidligst forekomme ved væskefyldning i gruben over ca. 2 meter. Det

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010.

er utænkeligt, at der vil være så meget væske i gruben, uden det vil blive opdaget og taget hånd om i den daglige drift af anlægget.

## **Miljøteknisk vurdering**

### Miljøforhold

Det er Nordgroups vurdering, at de geologiske forhold sandsynliggør at den nederste del af gruben, vil være udsat for et indadrettet grundvandstryk. Det er derfor Miljøstyrelsens Virksomheders vurdering, at sikring af tæt belægning på de øverste 2,5 m af siderne på gruben, vil sikre mod udsivning til omgivelserne.

### Risiko

Såfremt ændringen af vilkår for Modtageanlæg for fast affald, sker i overensstemmelse med det fremsendte projekt, er det vores opfattelse, at ændringen ikke vil medføre betydelige ændringer i Nordgroups sikkerhedsniveau.

### Basistilstandsrapport

Efter Godkendelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 1, træffer myndigheden afgørelse om, hvorvidt en virksomhed skal udarbejde en basistilstandsrapport eller en supplerende basistilstandsrapport efter bekendtgørelsens § 13, når der er modtaget ansøgning om godkendelse af en bilag 1 virksomhed, herunder godkendelse af en udvidelse eller en ændring.

Nordgroup har ikke tidligere udarbejdet en basistilstandsrapport for virksomhedsområdet.

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand i forbindelse med ændring af vilkår for kontrol af gruberne. Det er således ikke nødvendigt at udarbejde en basistilstandsrapport i forbindelse med denne vilkårsændring.

### VVM – vurdering af virkninger på miljøet

Ændring af vilkår for Modtageanlæg for fast affald, er efter Miljøstyrelsen Virksomheders opfattelse ikke omfattet af VVM-reglerne i VVM-bekendtgørelsen<sup>2</sup>. Miljøstyrelsen Virksomheder vurderer, at ændring af vilkårene vedrører egenkontrol og ændringen vurderes ikke at være til skade for miljøet.

Ændring af vilkår for Modtageanlæg for fast affald påvirker ikke Nordgroups samlede kapacitet for behandling af affald.

### Høring af Nyborg Kommune

Ved e-mails af 4. marts 2015 har Nyborg Kommune meddelt at de på grund af grubens potentiale for forurening af grundvandet og dermed af Natura 2000 området "Nyborg Fjord", finder at der bør være en form for periodisk kontrol af gruben.

Da Nordgroup oplyser i brev af 18. november 2014, at der altid kan forventes et indadgående vandtryk fra grubens bund til 2 meter fra bunden, kan kontrollen muligvis begrænses til grubens sider.

---

<sup>2</sup> Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1184 af 6. november 2014 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

### Høring af øvrige risikomyndigheder

Ved e-mails af 27. marts 2015 har Arbejdstilsynet og Nyborg Kommune, Beredskabsafdelingen meddelt at de ingen bemærkninger til det fremsendte udkast til miljøgodkendelse.

### Virksomhedens bemærkninger til sagen

Nordgroup har modtaget et udkast af godkendelsen til kommentering, og den 10. juli 2015 har Nordgroup meddelt, at de ikke har bemærkninger til det fremsendte udkast.

## **Offentliggørelse og klagevejledning**

Denne miljøgodkendelse vil blive annonceret på [www.mst.dk](http://www.mst.dk).

Følgende parter kan klage over miljøgodkendelsen til Natur- og Miljøklagenævnet

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Sundhedsstyrelsen
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 12. august 2015.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside (<http://nmkn.dk/klage/>).

### Betingelser, mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte miljøgodkendelsen, mens Natur- og Miljøklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Forudsætningen for det er, at virksomheden opfylder de vilkår, der er stillet i godkendelsen. Udnyttes miljøgodkendelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Natur- og Miljøklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve godkendelsen.

### Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om miljøgodkendelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har offentliggjort afgørelsen.

Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Nyborg Kommune, Rådhuset, 5800 Nyborg, teknikmiljoeafdelingen@nyborg.dk

Nyborg Kommune, Vej & Beredskab, Nørre Voldgade 9, 5800 Nyborg, ude@nyborg.dk

Arbejdstilsynet, Tilsynscenter Syd, Postboks 1228, 0900 København C, at@at.dk, att. Lene Stubgaard.

Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 35, 6750 Ribe, syd@sst.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2110 København Ø, dn@dn.dk

Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV, kreds@friluftstraadet.dk

NOAH, Nørrebrogade 39, 1. tv., 2200 København N, [noah@noah.dk](mailto:noah@noah.dk)

Dansk Ornitologisk Forening (DOF), Vesterbrogade 140, 1620 København V; dof@dof.dk

## **BILAG**

### **Bilag A: Ansøgning om miljøgodkendelse/vilkårsændring**



**NORD°**

Nordgroup a/s  
Lindholmvej 3  
DK-5800 Nyborg

Tel +45 6331 7100  
nord@nordgroup.eu  
www.nordgroup.eu

Miljøstyrelsen Virksomheder

Att.: johje@mst.dk

18. november 2014

ELU/mbt

## Ansøgning om ændring af vilkår 28 i Miljøgodkendelsen for MFA

I afgørelse af 16. april 2012 er vilkår 28 fra miljøgodkendelsen for modtageanlægget for fast affald (MFA) dateret 12. december 2008 ændret til:

”Gruberne og forpladsen skal, for at sikre en fortsat tilbageholdelse af de opbevarede stoffer, en gang om året inspiceres for revner og slid. Resultatet af inspektionen skal indføres i virksomhedens vedligeholdelsessystem.

Kommunekemi skal foretage kontrollen af gruberne ved frilægning og tømning af et 3x3 meter stort areal midt for port 1 (den nordligste vestvendte port) og dernæst kontrollere for evt. indsvivende vand til det fritlagte areal. Kontrollen skal foretages mindst en gang om året.

Resultatet af kontrollen skal indføres i virksomhedens vedligeholdelsessystem. Konstaterede skader skal straks repareres.”

Forpladsen bliver inspiceret 1 gang årligt, og det er sidst sket den 9. januar 2014.

NORD ansøger om, at det midterste afsnit om kontrol for indsvivende vand i gruben udgår, da der er indadrettet grundvandstryk mod gruben, og undersøgelsen derfor ikke vurderes at have nogen miljømæssig værdi.

I den generelle miljøgodkendelse dateret 1. december 2009, skriver Miljøstyrelsen i vurderingsafsnit 3.2.8 blandt andet:

”Lokaliteten ligger i et område med begrænsede drikkevandsinteresser. Geologien i området består for de øverste 10 meter af fyld, sand og saltvandsgytje/tørv. Disse aflejringer overlejrer skrivekridt.

Potentialet ligger i området omkring 0 meter over havet (moh). Terrænoverfladen findes i 1-2 moh. Grundvandet i området strømmer mod syd, mod Nyborg Fjord. Da området er beliggende kystnært, er der ingen grundvandsinteresser i området. Eventuelt udslip vil således ikke kunne påvirke grundvandsressourcerne, men vil kunne påvirke overfladevandet.”

Der er 4 meter fra terræn, hvor MFA er placeret til bunden af gruben, så der vil være indadrettet grundvandstryk på den nederste del af gruben. Det vurderes på den baggrund, at der hverken vil være risiko for forurening af grundvand eller overfladevand, selv om egenkontrol ved frilægning af en del af gruben udelades.

Indsivende vand i gruben kan være et driftsteknisk problem, som ikke bør reguleres i en miljøgodkendelse. Hvis der siver vand ind i gruben, vil virksomheden have interesse i at stoppe dette forhold, da det ikke giver mening at brænde unødvendigt meget vand af i forbrændingsanlægget.

Når kontrollen for indsivende vand skal gennemføres, skal der fritlægges et areal, hvilket er meget forstyrrende for driften og kræver tilbageholdelse af kundeleverancer i en periode for at muliggøre tømning af arealet og måling.

Dertil kommer, at eftersynet vurderes ikke at give værdi. Udsivning til grundvandet fra gruben kan tidligst forekomme ved væskefyldning i gruben over ca. 2 meter. Det er utænkeligt, at der vil være så meget væske i gruben, uden det vil blive opdaget og taget hånd om i den daglige drift af anlægget.

Der er sidst foretaget eftersyn i gruben i juni 2013, så eftersynet af gruben skulle således have været gennemført i juni 2014. Denne ansøgning skulle således være fremsendt tidligere, hvilket ikke er sket. Da det vurderes, at undersøgelsen ikke giver nogen miljømæssig værdi, og da der ikke er noget i driften, som tyder på indsivende vand, vil NORD afvente en tilbagemelding fra Miljøstyrelsen, inden undersøgelsen vil blive gennemført.

Med venlig hilsen

**NORD**

A handwritten signature in blue ink that reads 'Eva Lund'.

Eva Lund