



## MILJØGODKENDELSE OG AFGØRELSE OM IKKE VVM-PLIGT

DLG Amba, Havkærvej 83, 8381 Tilst

9. januar 2014

**Miljøgodkendelse af listevirksomhed**

i henhold til kap. 5 i lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010.

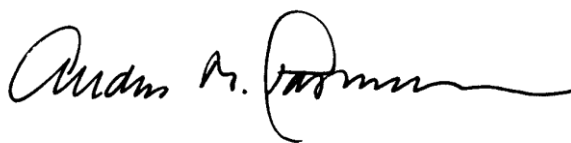
**Afgørelse om ikke-VVM-pligt**

i henhold til bekendtgørelse nr. 1654 af 27. december 2013 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

**Godkendelsen/afgørelsen omfatter:**

Et lager til kemikalier, der primært benyttes til desinfektion af stalde og malkeanlæg på landbrug

Godkendt: 9. januar 2014



Anders Maltha Rasmussen  
Afdelingschef



Jens Tikær Andersen  
Biolog

Annonceres den 15. januar 2014  
Klagefristen udløber den 12. februar 2014  
Søgsmålsfristen udløber den 15. juli 2014

Virksomhedens navn:	DLG Amba
Virksomhedens adresse:	Havkærvej 83, 8381 Tilst
Virksomhedens art og listebetegnelse:	D201: Virksomheder, der ved fysiske processer fremstiller organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor fremstillingen kan give anledning til væsentlig forurening.  Oplag af organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening.
CVR nr.:	24246930
Matr. nr.:	4 <sup>b</sup> Tilst by, Tilst
Virksomheden ejes og drives af:	DLG Amba Vesterbrogade 4A 1620 København V
Bygninger og grund ejes af:	Ejendomsgruppen Danmark A/S Roskildevej 37A, 3. Sal 2000 Frederiksberg
Kontaktperson ved DLG	Jørgen Stein, jsn@dlg.dk, mobil: 51769559
Kontaktperson ved GASA Bøg Dk.	Kim Johansen, kjo@gasabog.com, mobil: 60105232

# Indholdsfortegnelse

<b>1. Resume .....</b>	<b>5</b>
<b>2. Miljøgodkendelse.....</b>	<b>5</b>
<b>3. Vilkår for miljøgodkendelsen .....</b>	<b>6</b>
3.1. Generelt .....	6
3.2. Indretning og drift .....	6
3.3. Driftsforstyrrelser og uheld .....	7
3.4. Luftforurening .....	7
3.5. Affald .....	8
3.6. Støj .....	8
3.7. Sikring mod jord- og grundvandsforurening .....	9
3.8. Journalføring og kontrolrutiner .....	10
<b>4. Afgørelse om ikke vvm-pligt.....</b>	<b>10</b>
<b>5. Vurderinger .....</b>	<b>11</b>
5.1. Miljøteknisk vurdering .....	11
5.2. Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen.....	12
5.3. Udtalelse fra andre .....	12
<b>6. Klagevejledning .....</b>	<b>14</b>
6.1. Klage over afgørelsen.....	14
6.2. Søgsmål .....	15
6.3. Offentlighed .....	15
<b>7. Bilag .....</b>	<b>16</b>
7.1. Liste over sagens akter .....	16
7.2. Lovgrundlag m.m. ....	16
7.3. Lovgrundlag mm. ....	17

# 1. Resume

DLG Amba ønsker at etablere et lager til desinfektions- og rengøringsprodukter i eksisterende bygning ved GASA Bøg, Havkærvej 83, 8381 Tilst.

Produkterne der opbevares i beholdere fra 5 liter til 1000 liter, indeholder stoffer, der kan være miljøfarlige, og som ved udslip vil kunne forurene jord, grundvand og vandløbssystemet. Der sker ingen omhældning eller aftapning af kemikalier, og der forefindes ingen nedgravede rør eller nedgravede tanke til kemikalier på virksomheden.

Oplaget etableres på tæt belægning med opsamlingsbassin og på baggrund heraf vurderes det, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge mod udslip fra oplaget, således at der kan gives tilladelse til det planlagte lager.

Der vil ikke blive afledt spildevand fra lageret og evt. afløb til kloaksystemet vil blive afblændet.

Oplaget af kemikalier vurderes at være omfattet af bilag 2 til VVM-bekendtgørelsen. Natur og Miljø har derfor gennemført en VVM-screening for anlægget. Denne screening viser, at der ikke er behov for udarbejdelse af en VVM-redegørelse, da lageret ikke kan antages at få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø.

# 2. Miljøgodkendelse

På grundlag af oplysningerne i virksomhedens ansøgning om miljøgodkendelse, meddeles hermed godkendelse til oplag af desinfektions- og rengøringsprodukter. Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelsesloven kapitel 5, § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført nedenfor, overholdes straks fra start af drift herunder i indkøringsperioden.

Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Godkendelsesmyndigheden tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

## **Tilsynsmyndighed**

Aarhus Kommune er tilsynsmyndighed for virksomheden.

Tilsynet udføres af Natur og Miljø.

## 3. Vilkår for miljøgodkendelsen

### 3.1. Generelt

- 3.1.1. Godkendelsen bortfalder, hvis driften ikke er startet inden 2 år fra godkendelsens dato.
- 3.1.2. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- 3.1.3. Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, bortset fra de ændringer der fremgår af nedenstående vilkår.
- 3.1.4. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:
- Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom.
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre.
  - Indstilling af driften for en længere periode.

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.

- 3.1.5. Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe arealet tilbage i en miljømæssig acceptabel stand. En redegørelse for disse foranstaltninger samt hvordan der lukkes ned på en forsvarlig måde skal fremsendes til tilsynsmyndighedens accept senest 3 måneder, før driften ophører helt eller delvist.

### 3.2. Indretning og drift

#### Oplag af farlige stoffer

- 3.2.1. Virksomheden må maksimalt oplagre 35 tons miljøfarlige kemikalier\*.
- 3.2.2. Virksomheden må ikke opbevare giftige kemikalier\*.

- 3.2.3. Virksomheden må ikke opbevare brandnærende eller brandfarlige kemikalier\* med mindre der forinden indhentes særskilt tilladelse ved Aarhus Brandvæsen.
- 3.2.4. Kemikalier som brandmyndigheden kræver opbevaret udenfor lagerbygningen, skal opbevares i containere med opsamlingsbassin i henhold til Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olie og kemikalier.

\*Hvilke kemikalier som klassificeres som henholdsvis miljøfarlige, giftige, brandnærende eller brandfarlige fremgår af de enhver tid gældende regler om emballering, mærkning, salg og opbevaring af stoffer og blandinger (p.t. bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011).

### **3.3. Driftsforstyrrelser og uheld**

#### **Oplysningspligt**

- 3.3.1. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe akutte uheld.

#### **Sikring i tilfælde af brand herunder opsamling af slukningsvand**

- 3.3.2. I tilfælde af brand skal relevante afløb lukkes med henblik på opsamling af slukningsvand på virksomheden. Brandvæsenets anvisninger skal følges. Slukningsvand skal bortskaffes efter kommunens anvisninger.

### **3.4. Luftforurening**

- 3.4.1. Virksomheden må ikke give anledning til væsentlige lugt- eller støvgener udenfor virksomhedens område. Tilsynsmyndigheden vurderer, om generne er væsentlige.
- 3.4.2. Luftafkast for udsugning fra oplaget skal føres mindst 1 meter over tag det sted på tagfladen, hvor afkastet er placeret.

### 3.5. Affald

Alt affald fra virksomheden skal opsamles, opbevares og transporteres uden gener for omgivelserne og uden, at der opstår fare for forurening. Der henvises i øvrigt til det til enhver tid gældende affaldsregulativ for Aarhus Kommune (se [www.aarhuskommune.dk](http://www.aarhuskommune.dk)).

### 3.6. Støj

#### Støjgrænser

3.6.1. Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen uden for virksomhedens grund overstiger nedenstående grænseværdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

I erhvervsområde 250303ER, hvor virksomheden er placeret

II område 250211BO for åben og lav boligbebyggelse vest for virksomheden

	<b>Kl.</b>	<b>Referencetidsrum</b>	<b>I</b>	<b>II</b>
Mandag-fredag	07-18	8 timer	60 dB(A)	45 dB(A)
Lørdag	07-14	7 timer	60 dB(A)	45 dB(A)
Lørdag	14-18	4 timer	60 dB(A)	40 dB(A)
Søn- & helligdage	07-18	8 timer	60 dB(A)	40 dB(A)
Alle dage	18-22	1 time	60 dB(A)	40 dB(A)
Alle dage	22-07	0,5 time	60 dB(A)	35 dB(A)
Maksimalværdi	22-07	-	-	50 dB(A)

#### Kontrol af støj

Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

#### Krav til støjmåling

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984, Måling af ekstern støj og nr. 5/1993, beregning af ekstern støj fra virksomheder. Støjmåling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden.



Dokumentationen skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger ekstern støj". Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig støjbestemmelse. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

#### **Definition på overholdte støjgrænser**

- 3.6.2. Grænseværdier for støj, jf. vilkår 3.4.1 anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med grænseværdien. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger. Ubestemtheden må ikke være over 3 dB(A).

### **3.7. Sikring mod jord- og grundvandsforurening**

- 3.7.1. Opbevaring og håndtering af flydende råvarer, halvfabrikata, færdigvarer og affald skal ske miljømæssigt forsvarligt på befæstede og sikrede områder med impermeabel belægning og med opkant eller tilsvarende, således at eventuelt spild ikke indebærer risiko for nedsivning i jorden eller afledning til kloak. Området skal være indendørs og uden afløb. Eventuelt spild på oplagspladsen skal straks opsamles i en tæt beholder.
- 3.7.2. Virksomheden skal være indrettet med et opsamlingsreservoir under oplaget af farlige kemikalier. Reservoiret skal mindst kunne rumme 36 m<sup>3</sup>, og det skal til enhver tid være tæt, så der ikke kan ske udsivning. Eventuelt spild af kemikalier til reservoiret skal straks opsamles.
- 3.7.3. Gulvbelægningen i lageret skal holdes i en god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
- 3.7.4. Virksomheden skal løbende og mindst en gang årligt foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af belægninger og furer på alle impermeable og befæstede arealer og gulve, hvor der opbevares desinfektions- og rengøringsprodukter. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.
- 3.7.5. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden skal kontrollere, at virksomhedens opsamlingsreservoir er tæt. Kontrollen skal foretages senest 3 måneder efter, tilsynsmyndigheden har meddelt kravet. Tæthedskontrollen skal udføres efter

Dansk Ingeniørforenings "Norm for tæthed af afløbssystemer i jord", Dansk Standard DS 455, 1. udgave, januar 1985 med ændringer af 13. oktober 1990.

Tæthedskontrollen skal foretages af et uvildigt og dertil kvalificeret firma. Firmaets beskrivelse, af hvordan tæthedsprøvningen er foretaget og resultatet, skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, kontrollen har fundet sted. Konstateres der utætheder, skal dette dog straks meddeles til tilsynsmyndigheden, og lækagen skal udbedres snarest muligt.

Tilsynsmyndigheden kan kræve yderligere tæthedskontrol. Hvis reservoiret er tæt, kan der maksimalt kræves tæthedskontrol én gang hvert 5. år. Alle udgifter forbundet med kontrollen og evt. udbedringer betales af virksomheden.

### **3.8. Journalføring og kontrolrutiner**

- 3.8.1. Virksomheden skal føres journal over mængden af desinfektions- og rengøringsprodukter, som oplagres på virksomheden.
- 3.8.2. Virksomheden skal desuden føre journal over kontrol af lagerets gulvbelægning med angivelse af dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af disse belægninger.
- 3.8.3. Journalerne skal være tilgængelige for og på forlangende indberettes til tilsynsmyndigheden. Journalerne skal opbevares på virksomheden i mindst 3 år.

## **4. Afgørelse om ikke vvm-pligt**

Virksomhedens oplag af kemikalier vurderes at være omfattet af punkt 6c "Anlæg til oplagring af olie samt petrokemiske og kemiske produkter" i bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1654 af 27. december 2013 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

Aarhus Kommune vurderer, at der ikke er behov for udarbejdelse af kommuneplanretningslinjer med tilhørende VVM-redegørelse i henhold til bekendtgørelsens § 5 stk. 1. Baggrunden for den vurdering er, at udvidelsen af virksomheden ikke kan antages at få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø.

## 5. Vurderinger

### 5.1. Miljøteknisk vurdering

#### 5.1.1. Placering/fysisk planlægning

Virksomheden ligger i område 250303ER i henhold til kommuneplanen, der er udlagt til erhvervsformål med virksomheder i klasse 2-3. Området er omfattet af lokalplan 211, der fastlægger anvendelse til erhvervsbyggeri såsom auktionshaller, produktionslokaler, lagerbygninger og bygninger for administrations- og servicefunktioner knyttet til driften af de øvrige bygninger. Lager og engroshandelsvirksomhed er fastlagt til klasse 2-6, og virksomhedens placering er dermed i overensstemmelse med planlægningen for området.

#### 5.1.2. Forurening

Lageret ønskes etableret i en eksisterende bygning. I lokalet er der 2 betongrave, som kan bruges som reservoir til henholdsvis syre og base produkter i tilfælde af udslip. Hvert reservoir er på 18 m<sup>3</sup> og ville kunne tømmes af slamsuger via rist i gulvet. Der er i hver grav direkte udsugning til det fri, samt i loft i hal er der ligeledes direkte udsugning til det fri. Der vil ikke blive afledt spildevand fra lageret og alle afløb til kloaksystemet vil blive afblændet. Der er ingen væsentlige støjkilder ud over af- og pålæsning af lastbiler. Tilkørselsforhold er fine, GASA Bøg er i forvejen en logistik virksomhed. Opvarmning af bygningen sker med fjernvarme.

#### 5.1.3. Grundvandsforhold

Lokaliteten ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser. Grundvands potentialeforhold viser, at der er en strømning enten mod nord ind i Kasted indsatsområde eller mod syd ned mod Stautrupværkets indvindingsopland. Ifølge Vejledning i indirekte grundvandsbeskyttelse kan der gives tilladelse til udvidelse/ændring med særlige vilkår for indretning/drift i områder med almindelige drikkevandsinteresser.

#### 5.1.4. Natura 2000 områder og bilag IV-arter

Virksomheden ligger i en afstand af ca. 3,9 km fra nærmeste Natura 2000 område (Brabrand Sø) og mere end 1,6 km fra nærmeste lokalitet med bilag IV-arter (stor vandsalamander). Natura 2000 områder er særlige bevaringsværdige naturområder, og bilag IV-arter er sjældne dyr og planter, hvis levesteder skal beskyttes i henhold til bilag IV i Habitatdirektivet fra 1992 (Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer).

Virksomheden vurderes ikke at kunne medføre påvirkning af Natura 2000 områder eller kendte habitater for bilag IV-arter. Denne vurdering tager udgangspunkt i virksomhedens meget begrænsede luft- og støjmission i forhold til den relative store afstand til det nærmeste NATURA 2000 område og til kendte lokaliteter med bilag IV-arter. Det er således Natur og Miljø vurdering, at det konkrete projekt, ikke kræver udarbejdelse af en egentlig konsekvensvurdering for bilag IV-arter eller NATURA 2000 områderne.

#### 5.1.5. Begrundelse for fastsættelse af vilkår

Virksomhedens oplag består af kemikalier, der er miljøfarlige, og som ved udslip vil kunne forurene jord, grundvand og vandløbssystemet. Der forefindes ingen nedgravede rør eller tanke til kemikalier på virksomheden, og der sker ingen omhældning eller aftapning af kemikalier på virksomheden. Med de fastlagte vilkår om opbevaring på impermeabelt areal med opsamlingsreservoir vurderes det, at der er truffet foranstaltninger til at forebygge mod udslip fra oplaget, således at der kan gives tilladelse til det planlagte lager. Virksomheden har ikke oplag af giftige kemikalier.

### 5.2. Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen

Aarhus Kommune vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik. Aarhus Kommune vurderer endvidere, at virksomheden / anlægget kan drives på stedet i overensstemmelse med planlægningen for området, at Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj - der er anvendt som vilkår i godkendelsen - vurderes at kunne overholdes, samt at til- og frakørsel til virksomheden vurderes at kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende

### 5.3. Udtalelse fra andre

Natur og Miljø har modtaget følgende bemærkninger vedrørende ansøgningen fra Aarhus Vands bemærkninger:

Gasa Århus A/S på Havkærvej 83, 8381 Tilst ligger i et erhvervsområde, lokalplan nr. 211 i et område der må anvendes til lettere industri, Rammeområde 250303ER (Erhvervsområde, Tungere industri).

Virksomheden er beliggende i et område med drikkevandsinteresser. Virksomheden ligger 250 meter fra det grundvandsdannende opland til Kastedværkets kil-

deplads, som det er bestemt i Redegørelse for grundvandsressourcerne i Indsatsområde Kasted.

Der er en lille lertykkelse (0-15 meter) over grundvandsmagasinerne i området.

Ansøgningen omfatter tilladelse til etablering af et lager til landbrugskemikalier på Havkærvej 83.

Aarhus Vand har ikke vurderet, om aktiviteten udgør en risiko for grundvandsressourcen.

## 6. Klagevejledning

### 6.1. Klage over afgørelsen

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af

- ansøger
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- 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 meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen.

En eventuel klage skal være **skriftlig** og sendes til Natur og Miljø, Grøndalsvej 1, Postboks 4049, 8260 Viby J, så vidt muligt elektronisk på [virksomheder@mtm.aarhus.dk](mailto:virksomheder@mtm.aarhus.dk). Klagefristen er anført på side 2.

Vi sender derefter klagen videre til Natur- og Miljøklagenævnet sammen med det materiale, der er anvendt ved behandlingen af sagen.

Det er en betingelse for behandling af klagen, at der indbetales et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr.

Gebyret tilbagebetales bl.a., hvis

- 1) klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves eller
- 2) klageren får helt eller delvis medhold i klagen.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af fristen for efterkommelse af afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

#### **Betingelser, mens en klage behandles**

Afgørelsen vil kunne udnyttes i den tid, Natur- og Miljøklagenævnet behandler en klage, med mindre Nævnet bestemmer andet. Forudsætningen for det er, at de vilkår, der er stillet i afgørelsen, overholdes. Dette indebærer dog ingen begrænsning for Nævnets adgang til at ændre eller ophæve afgørelsen.

## 6.2. Søgsmål

En eventuel retssag i forhold til afgørelsen skal anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen. Søgsmålsfristen er anført på side 2.

## 6.3. Offentlighed

Godkendelsen annonceres på Aarhus Kommunes hjemmeside. Annonceringsdato er anført på side 2.

Følgende er samtidig underrettet om godkendelsen:

DLG Amba, att. Jørgen Stein	jsn@dlg.dk
Gasa Bøg Dk. A/S, att. Kim Johansen	kjo@gasabog.com
Ejendomsgruppen Danmark A/S	info@ejendomsgruppendanmark.dk
Sundhedsstyrelsen	midt@sst.dk
Danmarks Naturfredningsforening	dn@dn.dk
Aarhus Vand A/S	aarhusvand@aarhusvand.dk
Friluftsrådet, kommunerepræsentant	obv@webspeed.dk
Naturstyrelsen	nst@nst.dk

## 7. Bilag

### 7.1. Liste over sagens akter

Forespørgsel om tilladelse til oplag fra GASA Bøg Denmark A/S	25.11.2013
Supplerende oplysninger fra GASA Bøg Denmark A/S	10.12.2013
Besked til GASA Bøg Denmark A/S om indsendelse af ansøgning	16.12.2013
Ansøgning om miljøgodkendelse fra GASA Bøg Denmark A/S	30.12.2013
Udtalelse fra Aarhus Vand A/S til udkast til miljøgodkendelse	3.1.2014
Udkast til miljøgodkendelse sendes til DLG og GASA Bøg Dk.	8.1.2014
Gasa sender bemærkninger til udkast til miljøgodkendelse	9.1.2014

### 7.2. Lovgrundlag m.m.

#### **Lov om miljøbeskyttelse**

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010 af lov om miljøbeskyttelse.

#### **Lov om planlægning**

- Miljøministeriet bekendtgørelse nr. 939 af 3. juli 2013 af lov om miljøvurdering af planer og programmer.
- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1654 af 27. december 2013 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

#### **Godkendelsesbekendtgørelsen**

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1454 af 20. december 2012 om godkendelse af listevirksomhed med senere ændringer.

#### **Klassificeringsbekendtgørelsen**

- Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af stoffer og blandinger nr. 1075 af 24. november 2011.





Natur og Miljø  
Grøndalsvej 1  
Postboks4049  
DK-8260 Viby J  
Tel. +45 8940 2755