



Miljøministeriet  
Miljøstyrelsen

# Miljøgodkendelse af oplag- ring af kalksten på Hasselø Nor

For:

**Nordic Sugar A/S**

# MILJØGODKENDELSE til opbevaring af kalksten på Hasselø Nor

## For: Nordic Sugar A/S

Adresse: Østerbrogade 2, 4800 Nykøbing F  
Matrikel nr.: 1a Hasselø inddæmning, Nykøbing F  
CVR-nummer: 29781834 . .  
P-nummer: 1003073438  
Listepunkt nummer: 6.4 ii . . . . .  
J. nummer: 2023-22749

## Godkendelsen omfatter:

Opbevaring af kalksten på Hasselø Nor

Dato: 31. oktober 2023

Godkendt: Lene Deshasta

Annonceres den 31. oktober 2023

Søgsmålsfristen udløber den 1. maj 2024

Godkendelsen udløber den 1. september 2026

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra godkendelsens dato.

# Indhold

## Indholdsfortegnelse

|           |  |          |
|-----------|--|----------|
| <b>1.</b> | <b>Indledning</b>                          | <b>1</b> |
| <b>2.</b> | <b>Afgørelse og vilkår</b>                 | <b>2</b> |
| 2.1       | Vilkår for miljøgodkendelsen               | 2        |
| A         | Generelle forhold                          | 2        |
| B         | Indretning og drift                        | 3        |
| <b>3.</b> | <b>Vurdering og bemærkninger</b>           | <b>4</b> |
| 3.1       | Begrundelse for afgørelse                  | 4        |
| 3.2       | Vurdering                                  | 4        |
| A         | Generelle forhold                          | 5        |
| B         | Indretning og drift                        | 6        |
| C         | Lugt                                       | 6        |
| D         | Spildevand, overfladevand m.v.             | 6        |
| E         | Støj                                       | 6        |
| F         | Affald                                     | 7        |
| G         | Bedst tilgængelige teknik                  | 7        |
| 3.3       | Udtalelser/høringssvar                     | 7        |
| <b>4.</b> | <b>Forholdet til loven</b>                 | <b>9</b> |
| 4.1       | Lovgrundlag                                | 9        |
| 4.2       | Øvrige gældende godkendelser og påbud      | 10       |
| 4.3       | Tilsyn med virksomheden                    | 10       |
| 4.4       | Offentliggørelse og klagevejledning        | 11       |
| 4.5       | Liste over modtagere af kopi af afgørelsen | 12       |

## Bilag

- Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse
- Bilag B. Virksomhedens omgivelser (temakort)
- Bilag C. Lovgrundlag – Referenceliste
- Bilag D. Afgørelse om basistilstandsrapport

# 1. Indledning

Nordic Sugar A/S Nykøbing (herefter NYK) har søgt om midlertidigt at flytte kalkstensoplaget fra pladsen ved fabrikken til Hasselø Nor.

Årsagen er, at Banestyrelsen har angivet, at de skal have råderet over det areal hvor kalkstenene hidtil har været opbevaret frem til 1. september 2026.

Ansøgningen se i bilag A

Miljøstyrelsen har i forbindelse med denne miljøgodkendelse truffet afgørelse om, at projektet ikke udløser krav om udarbejdelse af en basistilstandsrapport. Afgørelsen er meddelt særskilt og er desuden vedlagt som bilag til godkendelsen.

Med denne miljøgodkendelse gives der tilladelse til oplag af kalksten. Godkendelsen er et tillæg til gældende miljøgodkendelser.

Miljøstyrelsen vurderer, at ændringerne vil kunne foregå uden væsentlige gener for omgivelserne og uden væsentlig indvirkning på miljøet, når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsen.

## 2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3, ansøgning om miljøgodkendelse, samt bilagene til godkendelsen godkender Miljøstyrelsen hermed opbevaring af kalksten på Hasselø Nor.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven.

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato. Godkendelsen tages dog op til revurdering i overensstemmelse med reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2 og 3, herunder når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-Tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

### 2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

#### A Generelle forhold

A1 Godkendelsen skal være tilgængelig på virksomheden. Alle relevante personer skal kende godkendelsens indhold.

A2 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.

Hvis overskridelser af vilkår eller andre driftsforstyrrelser eller uheld medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed, eller i betydelig omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af anlægget i relevant omfang indstilles.

Virksomheden skal straks træffe de fornødne foranstaltninger til sikring af, at vilkårene igen overholdes.

A3 Virksomheden skal indføre og vedligeholde et miljøledelsessystem, som opfylder BAT 1 og BAT 2, i kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2019/7989 af 12. november 2019, for så vidt angår sukkerproduktion.

A4 Virksomheden skal orientere tilsynsmyndigheden, hvis virksomheden ophører med at have et miljøledelsessystem. Orienteringen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter udløbet af gældende miljøcertificering.

**B Indretning og drift**

B1 Der må indtil 1. september 2026 mellemlagres op til 7000 tons kalksten på pladsen.

**Støv**

B2 Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomheden

# 3. Vurdering og bemærkninger

## 3.1 Begrundelse for afgørelse

NYK har den 26. april 2023 søgt om miljøgodkendelse opbevaring af kalksten på Hasselø Nor.

Miljøstyrelsen vurderer, at NYK har godtgjort, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelig teknik (BAT), og at virksomheden fortsat kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Vurderingen er uddybet i afsnit 3.2

Fristen for ibrugtagning af godkendelsen er sat til 5 år fra godkendelsens data, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 32.

## 3.2 Vurdering

### 3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Sukkerproduktionen og arealet på Hasselø Nor er to adskilte arealer idet Hasselø Nor bassinerne er beliggende ca. 2 km fra byen.

Placering af oplaget



Arealet er placeret på matrikelnummer 1a Hasselø Inddæmning, Nykøbing F. arealet er jf. vilkår 4 i miljøgodkendelsen af 6. december 2006 udlagt til mellemoplagring af følgende affaldstyper sten, grus, grønt (blad- og græsfangergrønt) samt slagter fra kulfyring og affald fra kalkbrændingen. Derudover må der oplagres kul og cinders.

I en afstand af ca. 150 meter sydvest for oplagspladsen ligger natura 2000-områder nr. 173 Smålandsfarvandet nord for Lolland, Guldborg Sund, Bøtø Nor og Hyllekrog-Rødsand.

Nærmeste drikkevandsinteresser er beliggende i en afstand af 1,8 km fra oplagspladsen.

På Hasselø Nor har NYK endvidere gennemløbs- og opsamlingsbassiner for deres spildevand samt deres deponeringsanlæg for roejord fra produktionen.

### **3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår**

#### **A Generelle forhold**

##### Vilkår A1

Afgørelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer at denne overholdes til enhver tid.

##### Vilkår A2

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelses-bekendtgørelsens § 22, stk. 1 nr. 6. Vilkåret er fastsat for bilag 1-virksomheder og skal sikre, at driftsherren straks indberetter til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes.

##### Vilkår A3

Vilkåret implementerer BAT 1 og BAT 2 i BAT-konklusioner til sukkerproduktion om, at anlægget skal have et miljøledelsessystem. Der er ikke krav om, at ledelsessystemet skal være certificeret.

Anvendelsesområdet for BAT 1 fastsætter, at miljøledelsessystemets detaljeringsniveau og grad af formalisering normalt vil være relateret til arten, omfanget og kompleksiteten af virksomhedens drift.

Alle relevante punkter i BAT 1 pkt. i. - iv og BAT 2 I – VI skal som udgangspunkt indgå i miljøledelsessystemet, men detaljeringsgraden for de enkelte punkter skal tilpasses virksomheden.

##### Vilkår A4

Med vedtagelse af EU's direktiv vedrørende Industrielle Emissioner (IE-direktivet, IED) er miljøkrav i BAT-konklusioner bindende for bilag 1-virksomheder, som således skal have indarbejdet disse nye BAT-krav i deres miljøgodkendelse.



Såfremt virksomheden ophører med at have et certificeret miljøledelsessystem skal myndigheden orienteres om dette, idet dele af forudsætningerne for miljøgodkendelsen bortfalder.

## **B Indretning og drift**

### **Vilkår B1**

NYK har søgt om midlertidig tilladelse til oplag af 7000 tons kalksten på samme plads som der jf. vilkår 4 i godkendelsen af 6. december 2006 må opbevares bl.a grønt, affald fra kalkafbrænding, slagge fra kulfyring, kul og cinders.

Der er derfor sat vilkår om at der indtil 1. september 2026 må opbevares 7000 tons kalksten på pladsen.

### **Vilkår B2**

Bunkerne af kalksten er overvejende på fast form. I forbindelse med håndtering kan der forekomme støv fra kalkstenene.

For at minimere risikoen for evt. støvflugt, sættes der vilkår så driften skal tilrettelægges så støvflugt minimeres, herunder vanding eller befugtning.

## **C Lugt**

Der er ikke stillet vilkår omkring lugt da vurderes, at oplaget af kalksten ikke vil give anledning til lugtgener.

## **D Spildevand, overfladevand m.v.**

I forbindelse med oplaget af kalksten vil der ikke ske en ændring i mængden eller afledningen af overfladevandet. Overfladevandet vil som hidtil ledes til grøft og videre i bassin 6. For herefter via klaringsbassinet at ledes til renseanlægget. Miljøstyrelsen vurderer på den baggrund at der ikke er behov for at stille vilkår til regulering af overfladevandet.

## **E Støj**

Oplagspladsen vil være omfattet af de eksisterende vilkår for støj, stillet i vilkår 16 i miljøgodkendelsen af den 6. december 2006.

Dagsgrænseværdien til boliger i det åbne land er 55 dB mens det til nærmeste boligområde er 45 dB.

Kalksten bliver losset fra skib til lastbil på havnen i Nykøbing Falster og kørt til oplag. Der ankommer årligt ca. 9 skibe, alle på hverdage. Hver skibsladning lastes til ca. 86 lastbiler der kører til oplagsplads i perioden kl. 06:00 til 18:00. Lastbilerne kører fra havnen via Prinsholmvej til oplagspladsen på Hasselø Nor og retur. På Hasselø Nor læsses af kalksten af lastbilerne og fordeles med en gummihjuls-læsser.

Dagligt igennem kampagnen (undtagen søndage) skal der køres kalksten retur fra oplagsplads til fabrik. Der er behov for op til 7 transporter om dagen - i dagtimerne.

Nedenstående er støjbelastningen af den nærmeste nabo i boligområde beregnet separat for henholdsvis aflæsning fra skib (9 dage årligt) og læsning af lastbil til fabrik (dagligt undtagen søndage).

Det fremgår af Støjnotat af den 6. oktober 2023 at støjen på de dage hvor der både sker aflæsning fra skib samt læsning af lastbiler til fabrik vil give en samlet støjbelastning på 41 dB. Støjgrænsen ved boligområdet er 45 dB i dagtimerne.

Ved nærmeste bolig i det åbne land er beliggende i en afstand af ca. 260 m i nordvestlig retning fra oplagspladsen. Denne er således beliggende i ca. den halve afstand til beregningspunktet i boligområdet, som er i en afstand af 535 meter fra oplagspladsen. Ved halvering af afstand sker der en forøgelse af støjen med 6 dB(A). Støjbelastningen til boligen i det åbne land bliver derfor beregnet til at være  $41 \text{ dB(A)} + 6 \text{ dB(A)} = 47 \text{ dB(A)}$ . Støjgrænserne i det åbne land er 55 dB(A).

Miljøstyrelsen vurderer på den baggrund ikke at der er behov for supplerende vilkår til støj.

## **F Affald**

Virksomhedens ikke genanvendelige affald skal bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ/anvisninger. Der er derfor ikke stillet vilkår herom i denne miljøgodkendelse.

## **G Bedst tilgængelige teknik**

I FDM-BREF'en ingen BAT som omhandler oplag.

I henhold til den tværgående BREF for emissioner fra oplag (2006) er det BAT, at oplag som giver anledning til støvflugt skal befugtes/vandes. NYK oplyser, at oplaget vil blive vandet, hvis det giver anledning til støvflugt.

### **3.3 Udtalelser/høringssvar**

#### **3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder**

Guldborgsund Kommune har fremsendt følgende udtalelse:

”Bane Danmark skal i 3 år råde over den hidtidige oplagsplads for kalksten og Nordic Sugar ønsker derfor i denne periode at oplagre kalksten på et areal ved fabrikkens jorddepot. Der er tale om et depot til ca. 7.000 ton kalksten. Oplagspladsen er ikke befæstet og overfladevand vil derfor dels nedsive og dels løbe til bassin 6.

Ud fra de givne oplysninger har Guldborgsund Kommune vurderet, at det ansøgte ikke vil påvirke nærområdet i negativ retning. Der vurderes således, at der ikke vil være påvirkning af Natura 2000 områder, bilag IV arter, § 3 områder, fredninger, trafikbelastning, spildevand, støj, planforhold, vandplaner eller andre forhold i nærområdet. Det er dog vurderet, at der skal søges om landzonetilladelse til den ændrede anvendelse af jorddepotet.

Guldborgsund Kommune har ingen bemærkninger til det ansøgte, bortset fra kravet om at søge landzonetilladelse.

Vurderingen bygger på følgende oplysninger om nærområdet:

#### Bilag IV-arter

En søgning i Arter.dk viser, at der findes en række flagermus i området, hvor den midlertidige oplagsplads søges placeret. Flagermus yngler- og raster bl.a. i skoven, der ligger umiddelbart nordøst for det ansøgte areal, og de vil i dag kunne søge føde i luften over arealet, hvor pladsen skal etableres. Dette vil ikke ændres ved etableringen af oplagspladsen.

Der er registreret forekomst af grønbroget tudse i nogle af bassinerne ca. 700-1000 m sydøst for arealet. Seneste registrering er fra 2019. Grønbroget tudse yngler i søer og vandhuller med lavt vand samt ingen eller med lav vegetation langs kanten. Da det valgte areal ikke har sådanne fysiske forhold, vurderes det ikke som egnet som yngleområde for arten.

Samlet set er det kommunens vurdering, at etableringen af en oplagsplads på det ansøgte areal ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder for bilag IV-arter.

#### Plangrundlag

Det vurderes at der er tale om et mindre skæmmende oplag i området der flyttes til. Men da oplaget skal være der i 3 år vurderes det at der skal meddeles en landzonetilladelse til dette oplag. Ansøgningen kan sendes til [tmlandzone@guldborgsund.dk](mailto:tmlandzone@guldborgsund.dk)

#### Spildevand/regnvand

Da oplagspladsen ikke er befæstet, vil hovedparten af regnvandet nedsive. Dette anses for uproblematisk da kalkstenene ikke afgiver miljøfremmede stoffer og da der ingen drikkevandsinteresser er under og omkring oplagspladsen. Ved kraftige regnskyl kan der være overflade afstrømning til nærliggende bassin for spildevand fra Nordic Sugar. Evt. tilledning til bassinet vurderes at være uden betydning for bassinvandets kemiske sammensætning".

### **3.3.2 Udtalelse fra borgere mv.**

Ansøgningen om miljøgodkendelse har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside [www.mst.dk](http://www.mst.dk) den 8. august 2023. Der er ikke modtaget henvendelser vedrørende ansøgningen.

### **3.3.3 Udtalelse fra virksomheden**

Nordic Sugar A/S har den 27. oktober 2023 oplyst, at de ikke har bemærkninger til udkastet.

# 4. Forholdet til loven

## 4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populærnavne for Love og Bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i Bilag C.

### 4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven. Miljøgodkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af 6. december 2006 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

### 4.1.2 Listepunkt

6.4b Vegetabiliske råstoffer alene med en kapacitet til produktion af færdige produkter på mere end 300 tons/dag eller 600 tons/dag, hvor anlægget er i drift højst 90 på hinanden følgende dage i et år, som f.eks.: Sukkerfabrikker

### 4.1.3 Basistilstandsrapport

Der er tidligere 17. januar 2022 udarbejdet en basistilstandsrapport for hele virksomheden.

Miljøstyrelsen traf den 30. oktober 2023 afgørelse om, at Nordic Sugar A/S ikke skal udarbejde en supplerende basistilstandsrapport, som omhandler det ansøgte projekt.

Afgørelsen om basistilstandsrapport er vedlagt som Bilag D og kan påklages i forbindelse med klage over denne miljøgodkendelse.

### 4.1.4 BAT

NYK er omfattet af BREF'en FOOD, Drink and Milk (FDM)

Virksomheder, der forurener, skal ifølge miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT.

EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT- konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents".

BREF-dokumenterne bliver revideret hvert 8. år, så nye teknikker kan blive del af lovgivningen.

BREF dokumenternes miljøkrav omfatter virksomhedernes udledninger og brug af ressourcer. BREF-dokumenterne er – jf. direktivet for industrielle emissioner ( [”direktivet for industrielle emissioner”](#) ) (IED), som trådte i kraft i Danmark den 7. januar 2013 – bindende for virksomhederne, som får indarbejdet kravene i deres miljøgodkendelse. Virksomheder har pligt til at overholde de nye krav senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionerne.

#### **4.1.5 Revurdering**

Der er påbegyndt revurdering efter FDM-BREF 'en.

#### **4.1.6 Risikobekendtgørelsen**

Virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen, da virksomheden har olieoplag. Der er foretaget en særskilt vurdering af risikoforholdene og de foranstaltninger, virksomheden etablerer for at forebygge større uheld og imødegå følgerne deraf. Vilkår, der regulerer risikobetonede forhold, er indarbejdet i godkendelsen, evt. via Miljøstyrelsens godkendelse af sikkerhedsdokumentationen.

Disse miljøpåvirkninger har virksomheden redegjort for i ansøgningsmaterialet og de behandles under de respektive afsnit i nærværende miljøgodkendelse.

#### **4.1.7 Miljøvurderingsloven**

Projektet med oplag af kalksten er opført på bilag 2, pkt. 13a i miljøvurderingsloven. Miljøstyrelsen har foretaget en screening af anlæggets virkning på miljøet, jf. lovens bilag 6, og der er den 30. oktober 2023 truffet særskilt afgørelse herom.

#### **4.1.8 Habitatbekendtgørelsen**

Projektet kan ikke påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV arter idet projektet hverken medfører depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne. For vurdering se afsnit 3.2.1.

### **4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud**

Revideret miljøgodkendelse depoter til roejord af den 6. december 2006

### **4.3 Tilsyn med virksomheden**

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden jf. Miljøbeskyttelseslovens § 66, inkl. direkte udledning af spildevand.

## 4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på [www.mst.dk](http://www.mst.dk).

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- 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, jf. miljøbeskyttelseslovens § 100, stk 1.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.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 MitID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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. Miljøstyrelsen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 28. november 2023.

### *Klage over afgørelsen om basistilstandsrapport*

Miljøstyrelsens afgørelse om basistilstandsrapport kan påklages sammen med klage over afgørelsen om miljøgodkendelse.

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen om basistilstandsrapport til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed

Fremgangsmåde og klagefrist fremgår ovenfor.

#### *Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles*

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om miljøgodkendelse, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen om miljøgodkendelse.

#### *Orientering om klage*

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

#### *Søgsmål*

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har offentliggjort afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101. På [www.domstol.dk](http://www.domstol.dk) findes vejledning om at anlægge en retssag ved domstolene.

## **4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen**

Miljøstyrelsen har sendt en kopi af miljøgodkendelsen til følgende:

Guldborgsund Kommune: [kommunen@guldborgsund.dk](mailto:kommunen@guldborgsund.dk)

Styrelsen for patientsikkerhed: [sjl@sst.dk](mailto:sjl@sst.dk)

Danmarks Naturfredningsforening: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Friluftrådet: [fr@friluftraadet.dk](mailto:fr@friluftraadet.dk)

# Bilag

**Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse**



# Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG  
&  
MILJØ

Miljøstyrelsen / Guldborgsund Kommune

## Nykøbing F. Bygrunde - 648e

CVR / RID: CVR:29781834-RID:26986679

**Fase:** Myndighedens behandling

**BOM-nummer:** MaID-2023-6822

**Klassifikation:** Ingen klassifikationer

**Sagsnummer:** 2023 - 22749

**Indsendelse nr.:** 2 (30-07-2023 21:34)

### Projekt: Flytning af kalkstensplads

**Ansøgningstyper:** Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

### Sted(er)

**Matrikler:** Matrikel nr.: 648e, Ejerlav: Nykøbing F. Bygrunde

### Personer tilknyttet projektet

| Navn                              | Projektrettighed | Kontaktoplysninger  |
|-----------------------------------|------------------|---|
| Hanne Lundsgaard<br>(Indsendt af) | Projektejer      | Østerbrogade 2, 4800 Nykøbing F.<br>hanne.lundsgaard@nordzucker.com<br>+45 29263377 |

# Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

## Beskriv det ansøgte projekt

ÆNDRET

### Redegørelse:

Banestyrelsen har eksproprieret Sukkerfabrikkens kalkstensoplæg, da de skal arbejde med elektrificeringen af togbanen hen over broen. Kalkstensoplæget er placeret på den anden siden af vejen set i forhold til fabrikken, overfor Tørreriet (se vedhæftet luffoto bilag 1).

Det er en midlertidig ændring, da Banestyrelsen har angivet, at de har brug for pladsen i tre år fra den 21. marts 2023 til den 1. sep. 2026. Banestyrelsen har dog ikke taget pladsen i anvendelse endnu.

Sukkerfabrikken skal finde et andet sted til placering af de ca. 7.000 ton kalksten, der forventes at ankomme til sommer. En nærliggende placering er på vores jorddeponi på Hasselø Nor.

Kalkstenene stammer fra Frankrig og de anvendes i sukkerfabrikkens produktionsproces til rensning af urenheder i sukkervandet.

Overfladevand planlægges at blive ledt til bassin 6, hvorfra det efterfølgende gennemgår en anaerob og aerob spildevandsrensning.

Støjkilder vil i forbindelse med drift af kalkstensoplæget på Hasselø Nor være i længere afstand til private husstande og offentlige veje. Transport vil blive en 1,8 km længere hver vej.

I tilfælde af at oplæget ville give anledning til støvgener, har vi mulighed for at sprøjte vand på oplæget af kalksten, så det ikke medfører støvgener.

### Tidligere redegørelse:

Banestyrelsen har eksproprieret Sukkerfabrikkens kalkstensoplæg, da de skal arbejde med elektrificeringen af togbanen hen over broen. Kalkstensoplæget er placeret på den anden siden af vejen set i forhold til fabrikken, overfor Tørreriet (se vedhæftet luffoto bilag 1).

Det er en midlertidig ændring, da Banestyrelsen har angivet, at de har brug for pladsen i tre år fra den 21. marts 2023 til den 1. sep. 2026. Banestyrelsen har dog ikke taget pladsen i anvendelse endnu.

Sukkerfabrikken skal finde et andet sted til placering af de ca. 7.000 ton kalksten, der forventes at ankomme til sommer. En nærliggende placering er på vores jorddeponi på Hasselø Nor.

Kalkstenene stammer fra Frankrig og de anvendes i sukkerfabrikkens produktionsproces til rensning af urenheder i sukkervandet.

Overfladevand planlægges at blive ledt til bassin 6, hvorfra det efterfølgende gennemgår en anaerob og aerob spildevandsrensning.

Støjkilder vil i forbindelse med drift af kalkstensoplæget på Hasselø Nor være i længere afstand til private husstande og offentlige veje. Transport vil blive en 1,8 km længere hver vej.

I tilfælde af at oplæget ville give anledning til støvgener, har vi mulighed for at sprøjte vand på oplæget af kalksten, så det ikke medfører støvgener.

### Bilag

[Miljøstyrelsen supplerende oplysninger MST.docx](#)

## Samlet oversigt over bilag

### Bilag for 2. indsendelse (30-07-2023)

[Miljøstyrelsen supplerende oplysninger MST.docx](#)

### Dokumentationskrav

Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt

## Tidligere indsendelser

| Indsendt dato    | Fase      | Fil   |
|------------------|-----------|---|
| 25-04-2023 14:53 | Ansøgning | <a href="https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/7b3fa7f1-fe0a-4fc8-b799-18d5ce4b7e26">https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/7b3fa7f1-fe0a-4fc8-b799-18d5ce4b7e26</a> |

# Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG  
&  
MILJØ

Miljøstyrelsen / Guldborgsund Kommune

## Nykøbing F. Bygrunde - 648e

CVR / RID: CVR:29781834-RID:26986679

**Fase:** Myndighedens behandling

**BOM-nummer:** MaID-2023-6822

**Klassifikation:** Ingen klassifikationer

**Sagsnummer:** 2023 - 22749

**Indsendelse nr.:** 2 (30-07-2023 21:34)

### Projekt: Flytning af kalkstensplads

**Ansøgningstyper:** Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

### Sted(er)

**Matrikler:** Matrikel nr.: 648e, Ejerlav: Nykøbing F. Bygrunde

### Personer tilknyttet projektet

| Navn                              | Projektrettighed | Kontaktoplysninger  |
|-----------------------------------|------------------|---|
| Hanne Lundsgaard<br>(Indsendt af) | Projektejer      | Østerbrogade 2, 4800 Nykøbing F.<br>hanne.lundsgaard@nordzucker.com<br>+45 29263377 |

# Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

## Beskriv det ansøgte projekt

ÆNDRET

### Redegørelse:

Banestyrelsen har eksproprieret Sukkerfabrikkens kalkstensoplag, da de skal arbejde med elektrificeringen af togbanen hen over broen. Kalkstensoplaget er placeret på den anden siden af vejen set i forhold til fabrikken, overfor Tørreriet (se vedhæftet luffoto bilag 1).

Det er en midlertidig ændring, da Banestyrelsen har angivet, at de har brug for pladsen i tre år fra den 21. marts 2023 til den 1. sep. 2026. Banestyrelsen har dog ikke taget pladsen i anvendelse endnu.

Sukkerfabrikken skal finde et andet sted til placering af de ca. 7.000 ton kalksten, der forventes at ankomme til sommer. En nærliggende placering er på vores jorddeponi på Hasselø Nor.

Kalkstenene stammer fra Frankrig og de anvendes i sukkerfabrikkens produktionsproces til rensning af urenheder i sukkervandet.

Overfladevand planlægges at blive ledt til bassin 6, hvorfra det efterfølgende gennemgår en anaerob og aerob spildevandsrensning.

Støjkilder vil i forbindelse med drift af kalkstensoplaget på Hasselø Nor være i længere afstand til private husstande og offentlige veje. Transport vil blive en 1,8 km længere hver vej.

I tilfælde af at oplaget ville give anledning til støvgener, har vi mulighed for at sprøjte vand på oplaget af kalksten, så det ikke medfører støvgener.

### Tidligere redegørelse:

*Banestyrelsen har eksproprieret Sukkerfabrikkens kalkstensoplag, da de skal arbejde med elektrificeringen af togbanen hen over broen. Kalkstensoplaget er placeret på den anden siden af vejen set i forhold til fabrikken, overfor Tørreriet (se vedhæftet luffoto bilag 1).*

*Det er en midlertidig ændring, da Banestyrelsen har angivet, at de har brug for pladsen i tre år fra den 21. marts 2023 til den 1. sep. 2026. Banestyrelsen har dog ikke taget pladsen i anvendelse endnu.*

*Sukkerfabrikken skal finde et andet sted til placering af de ca. 7.000 ton kalksten, der forventes at ankomme til sommer. En nærliggende placering er på vores jorddeponi på Hasselø Nor.*

*Kalkstenene stammer fra Frankrig og de anvendes i sukkerfabrikkens produktionsproces til rensning af urenheder i sukkervandet.*

*Overfladevand planlægges at blive ledt til bassin 6, hvorfra det efterfølgende gennemgår en anaerob og aerob spildevandsrensning.*

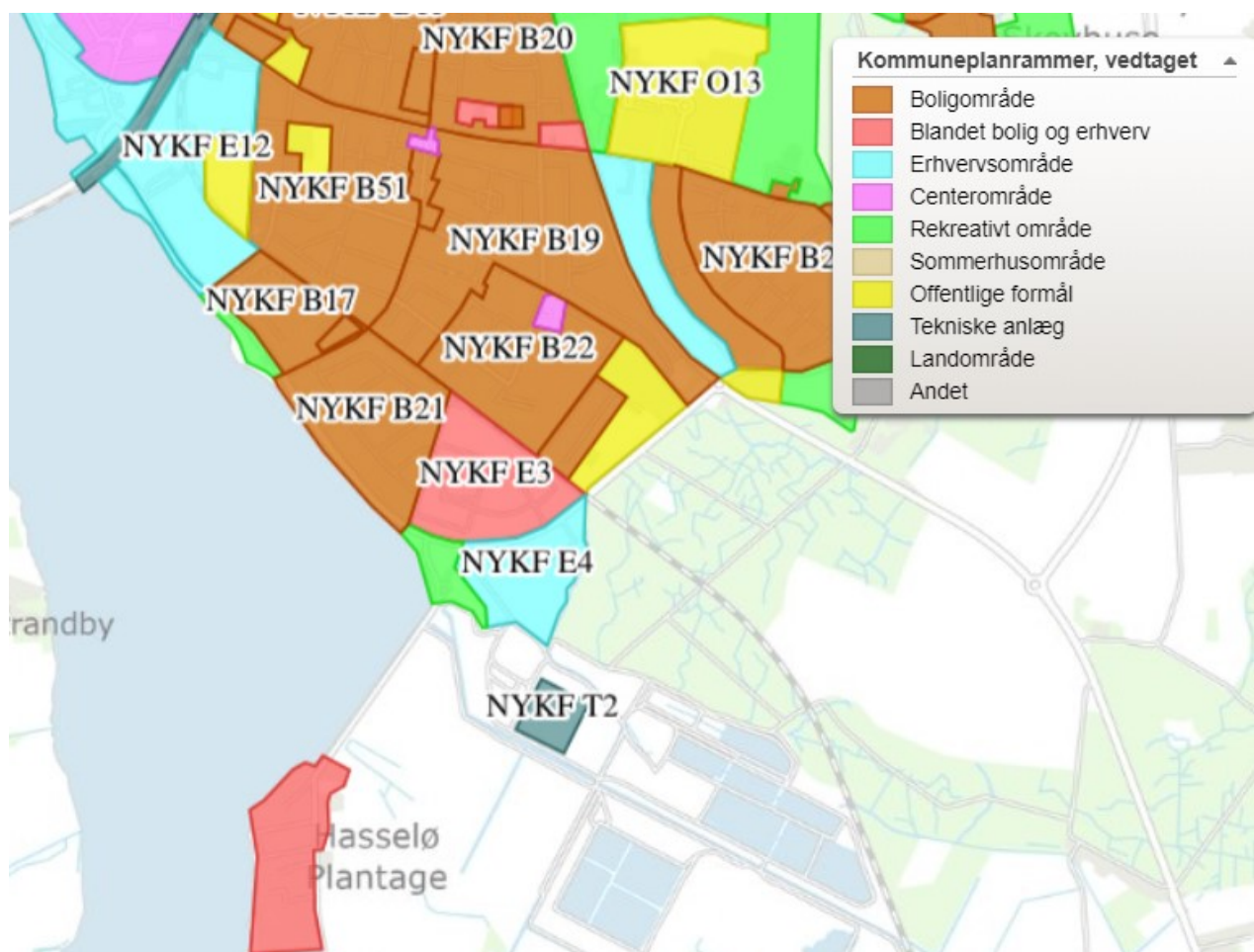
*Støjkilder vil i forbindelse med drift af kalkstensoplaget på Hasselø Nor være i længere afstand til private husstande og offentlige veje. Transport vil blive en 1,8 km længere hver vej.*

*I tilfælde af at oplaget ville give anledning til støvgener, har vi mulighed for at sprøjte vand på oplaget af kalksten, så det ikke medfører støvgener.*

### Bilag

[Miljøstyrelsen supplerende oplysninger MST.docx](#)

## Bilag B. Virksomhedens omgivelser (temakort)



## Bilag C. Lovgrundlag – Referenceliste

### Love

*Miljøbeskyttelsesloven (MBL):*

Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 5 af 3. januar 2023.

*Jordforureningsloven (JFL):*

Lovbekendtgørelse om forurennet jord, nr. 282 af 27. marts 2017.

*Planloven (PL):*

Lovbekendtgørelse nr. 1157 af 1. juli 2020 om planlægning.

*Miljøvurderingsloven (MVL):*

Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 4 af 3. januar 2023.

*Naturbeskyttelsesloven:*

Lovbekendtgørelse om Naturbeskyttelse, nr. 1392 af 4. oktober 2022.

### Bekendtgørelser

*Godkendelsesbekendtgørelsen (GBK):*

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 2080 af 15. november 2021.

*Miljøvurderingsbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Bekendtgørelse nr. 806 af 14. juni 2023.

*Risikobekendtgørelsen (RK):*

Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, nr. 372 af 25. april 2016.

*Miljøtilsynsbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 1536 af 9. december 2019.

*Brugerbetalingsbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og anvendelse af gødning m.v., nr. 1519 af 29. juni 2021.

### Vejledninger fra Miljøstyrelsen

*Miljøgodkendelsesvejledningen:*

<https://miljogodkendelsesvejledningen.dk/>

*Luftvejledningen:*

Vejledning nr. 12415 af 1. januar 2001, om begrænsning af luftforurening fra virksomheder. <https://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/2001/87-7944-625-6/pdf/87-7944-625-6.pdf>

*Støjvejledningen:*

Nr. 5/1984, 1996 om ekstern støj fra virksomheder <https://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/1984/87-503-5287-4/pdf/87-503-5287-4.pdf>

*Supplement til støjvejledningen:*

Vejledning nr. 14003 af 1. juni 1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.

*Vejledning til bekendtgørelse om indsatsprogrammer*

Vejledning til bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter <https://mst.dk/media/133301/bilag-1-vejledning-4-juli-2017.pdf>

*Vejledning om beregning af ekstern støj fra virksomheder*

Vejledning nr. 60283 af 31. oktober 1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.

*Vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder*

Vejledning nr. 60254 af 1. november 1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.

*Vejledning om klassificering af kemiske stoffer og produkter*

Vejledning nr. 9580 af 20. oktober 2004 om klassificering m.v. af kemiske stoffer og produkter.

*Lugtvejledningen*

Nr. 4/1985, Vejledning om begrænsning af lugtgener fra virksomheder

<https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1985/87-503-5865-0/pdf/87-503-5865-0.pdf>

### **BREF-noter**

Se oversigt på: <https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/liste-over-alle-bref/>

**Bilag D. Afgørelse om basistilstandsrapport**





Nordic Sugar A/S  
Østerbrogade 2  
4800 Nykøbing F

Virksomheder  
J.nr. 2023-22749  
Ref. Ledes/Soean  
Den 31. oktober 2023

### **Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes supplerende basistilstandsrapport for Nordic Sugar A/S**

Miljøstyrelsen har den 26. april 2023 modtaget en ansøgning om midlertidig flytning af kalksten til Hasselø Nor fra fabrikken. Den 6. oktober 2023 modtog Miljøstyrelsen trin 1-3 til afklaring af behovet for basistilstandsrapport.

Miljøstyrelsen har i den forbindelse modtaget oplysninger om forhold beskrevet i trin 1-3 i EU Kommissionens vejledning om basistilstandsrapport<sup>1</sup>.

Nordic Sugar er omfattet af bilag 1, listepunkt 6.4b(ii) i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup>.

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 16, stk. 1 skal der træffes afgørelse om, hvorvidt det ansøgte udløser, at der skal udarbejdes supplerende basistilstandsrapport jf. § 15, stk. 2. Vurderingen er foretaget for bilag 1-aktiviteten og aktiviteter, der er teknisk og forureningsmæssigt forbundet hermed jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15 stk. 1.

Virksomheden har udarbejdet en basistilstandsrapport for hele virksomheden dateret den 17. januar 2022.

#### **Afgørelse**

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke skal udarbejdes en supplerende basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1.

#### **Oplysninger**

Nordic Sugar A/S har 6. oktober 2023 oplyst til Miljøstyrelsen, at der ikke bruges, fremstilles eller frigives stoffer, der klassificeres som farlige efter CLP-forordningen<sup>3</sup> i forbindelse med det ansøgte projekt.

---

<sup>1</sup> Vejledning om basistilstandsrapport, jf. Den Europæiske Unions Tidende af 6. maj 2014, C136, fra side 3 og frem: <https://mst.dk/media/mst/9221204/vejledningombasistilstandsrapport2014.pdf>

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1083 af 9. august 2023

<sup>3</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger artikel 3

Der frigives ikke farlige stoffer, da kalksten består af mere end 96 % calciumcarbonat (CaCO<sub>3</sub>). Ifølge kalkstensanalyser indeholder kalksten ingen næringsstoffer, såsom kvælstof og fosfor.

Miljøstyrelsen modtaget oplysninger om mængder i forbindelse med

- brug, fremstilling og frigivelse, og
- håndtering, levering, opbevaring og anvendelse

### **Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse**

Nordic Sugar A/S er ikke omfattet af kravet om udarbejdelse af supplerende basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1, da der ikke bruges, fremstilles eller frigives farlige stoffer i forbindelse med det ansøgte.

### **Partshøring**

Der er foretaget høring af Nordic Sugar A/S i henhold til forvaltningsloven. Der er ikke indkommet bemærkninger til afgørelsen.

### **Klagevejledning**

Afgørelsen kan ikke påklages særskilt jf. godkendelsesbekendtgørelsen § 61, stk. 4, men kan påklages i forbindelse med klage over miljøgodkendelsen til flytning af kalkoplæg.

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed

Nærmere klagevejledning fremgår af miljøgodkendelsen.

### *Søgsmål*

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 1014. På [www.domstol.dk](http://www.domstol.dk) findes vejledning om at anlægge en retssag ved domstolene.

### **Offentliggørelse og annoncering**

Denne afgørelse vil ikke blive annonceret særskilt, men vil blive vedlagt som en del af miljøgodkendelsen, som vil blive offentliggjort.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger der følger af lovgivningen.

Med venlig hilsen  
Lene Deshasta

---

<sup>4</sup> Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 5 af 3. januar 2023



Bilag A: Liste over farlige stoffer af 6. oktober 2023

| Trin | Aktivitet   | Formål   | Nordic Sugar A/S Nykøbings beskrivelse   |
|------|---|--|--|
| 1    | Fastlæggelse af, hvilke farlige stoffer der bruges, fremstilles eller frigives på anlægget, og udarbejdelse af en liste over disse farlige stoffer.   | At fastlægge om der bruges, fremstilles eller frigives farlige stoffer eller ej med henblik på at afgøre, om der er behov for at udarbejde og indgive en basistilstandsrapport.  | Der anvendes eller fremstilles ikke farlige stoffer i forbindelse med at placere kalksten på pladsen på jorddeponiet på Hasselø Nor. Der frigives ikke farlige stoffer, da kalksten består af mere end 96 % calciumcarbonat (CaCO <sub>3</sub> ). Ifølge kalkstensanalyser indeholder kalksten ingen næringsstoffer, såsom kvælstof og fosfor. Kalksten er et naturligt forekommende mineral, og indeholder derfor naturligt spor af andre stoffer end calciumcarbonat (såsom andre metaller). Udvaskning vurderes som ubetydelig, da kalk er tungtopløselig i vand. Kalksten er ikke farligt affald, ifølge affaldsbekendtgørelsen.<br><br>Der henvises i øvrigt til den medsendte VVM-screening om den tidligere brug af anlægsområdet og eksisterende informationer om det planlagte anlæg. |
| 2    | Konstatering af, hvilke farlige stoffer fra trin 1 der er »relevante farlige stoffer« (jf. afsnit 4.2). Udelukkelse af de farlige stoffer, som ikke vil kunne forurene jordbund eller grundvand. Begrundelse og registrering af de beslutninger, der træffes om at udelukke visse farlige stoffer.  | At begrænse yderligere overvejelser til de <b>relevante</b> farlige stoffer for at afgøre, om der er behov for at udarbejde og indgive en basistilstandsrapport.   | Der er ingen relevante farlige stoffer. Kalksten består hovedsageligt af calciumcarbonat (CaCO <sub>3</sub> ) og fremgår ikke af "Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger".   |
| 3    | Fastlæggelse — for hvert relevant farligt stof, som viderebehandles fra trin 2 — hvad den reelle risiko for forurening af jordbund eller grundvand på anlægsområdet er, herunder sandsynligheden for, at stofferne frigives og følgerne er heraf, idet der især ses på: mængden af hvert af de pågældende farlige stoffer eller grupper af lignende farlige stoffer | At fastlægge, hvilke af de relevante farlige stoffer der udgør en forureningsrisiko for anlægsområdet, på baggrund af sandsynlig heden for, at disse stoffer frigives. Basistilstandsrapporten skal indeholde oplysninger om hvert af disse stoffer. | Der er ingen relevante farlige stoffer.  |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | <p>hvordan og hvor de farlige stoffer lagres, bruges og transporteres rundt på anlægget;</p> <p>hvor de udgør en risiko for at blive frigivet</p> <p>I tilfælde af eksisterende anlæg ses også på de foranstaltninger, der er blevet vedtaget for at sikre, at det i praksis er umuligt, at der sker en forurening af jordbunden eller grundvandet.</p> |  |  |
|--|---|--|--|