



Miljøministeriet  
Miljøstyrelsen

# Miljøgodkendelse uden nye vilkår af Kyoto-anlæg

For:

**Aalborg Forsyning, Nordjyllandsværket A/S**



# MILJØGODKENDELSE

## uden nye vilkår af Kyoto-anlæg

### For:

### Aalborg Forsyning, Nordjyllandsværket A/S

Adresse: Nefovej 50, 9310 Vodskov  
Matrikel nr.: 1 a m.fl Vesterladen, Horsens og 2 a Østerladen, Vester Hassing  
CVR-nummer: 37189294  
P-nummer: 1016798785  
Listepunkt nummer: 1.1.a Forbrænding af brændsel i anlæg med en samlet nominel indfyret termisk effekt på 50 MW eller derover, hvor brændslet er kul og/eller ori-mulsion  
J. nummer: 2022-3223

### Miljøgodkendelsen omfatter:

Kyoto-anlæg til energilagring

14. marts 2022



**Miljøministeriet**

Miljøstyrelsen

Godkendt: Karsten Borg Jensen

Annonceres den 14. marts 2022

Klagefristen udløber den 11. april 2022

Søgsmålsfristen udløber den 14. september 2022

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 5 år fra godkendelsens dato.

Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78 a.

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

## **Indledning**

Der er tale om et nyt anlæg, der etableres i tilknytning til Nordjyllandsværket.

Anlægget er et Kyoto HeatCube-anlæg.

Anlægget består af et termisk varmelager, der benytter el som varmekilde og lagrer energi i 6 tanke med smeltet salt.

Anlægget placeres nord/vest for elkedlen, bygning BBR 23.

HeatCube-anlægget tilsluttes fjernvarmenettet samt elforsyning via transformere placeret i forbindelse med anlægget og vand (deionat).

Anlægget forsynes fra det eksisterende elektricitetsnet på Nordjyllandsværkets område, og det forventes at elektricitetsforbruget ved maksimal last vil være op til ca. 6 MW.

Anlægget benytter som termisk lagermedium en ternær salt, hvilket betyder, at den er sammensat af tre salte.

Salten er en videreudvikling af de saltbaserede termiske lagermedier, man i forvejen benytter i udlandet på energilagret til soldrevne kraftværker, og energilagret designes og udvikles på basis af de erfaringer, man har fra andre allerede eksisterende energilagre på solkraftværker i udlandet

## **Afgørelse og vilkår**

På grundlag af oplysningerne i bilag A, ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed et Kyoto-anlæg til energilagring.

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

Den godkendte aktivitet er som udgangspunkt retsbeskyttet i en periode på 8 år fra godkendelsens dato. Godkendelsen tages op til revurdering i overensstemmelse med reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2 og stk. 3, herunder når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-Tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

Godkendelsen gives som et tillæg til miljøgodkendelse af 6. januar 2006. Da det er vurderet, at de gældende vilkår i hovedgodkendelsen er tidssvarende og tilstrækkelige i forhold til det ansøgte, meddeles der ikke nye vilkår med dette tillæg

## **Sagens oplysninger**

Miljøstyrelsen har den 13. januar 2022 modtaget jeres ansøgning om etablering af et Kyoto-energilagringsanlæg.

## **Begrundelse for afgørelse**

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at projektet kan gennemføres uden betydende påvirkninger af omgivelserne.

Der lægges i den forbindelse vægt på, at der ikke er betydende emissioner såsom luft, lugt og støj fra anlægget, samt at anlægget vurderes ikke at kunne påvirke det omgivende miljø - herunder beskyttede arter (bilag IV-arter), sårbare/fredede recipienter og områder (herunder Natura 2000-områder), overfladevand og grundvand.

## **Lovgrundlag**

Der er i afgørelsen anvendt populærnavne for love og bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag B.

## **Listepunkt**

1.1.a Forbrænding af brændsel i anlæg med en samlet nominel indfyret termisk effekt på 50 MW eller derover, hvor brændslet er kul og/eller orimulsion.

## **Basistilstandsrapport**

Der er tidligere 15. februar 2019 udarbejdet en basistilstandsrapport for hele virksomheden.

Miljøstyrelsen traf den 11. marts 2022 afgørelse om, at Nordjyllandsværket ikke skal udarbejde en supplerende basistilstandsrapport, som omhandler det ansøgte projekt.

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

## **BAT**

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.

Nordjyllandsværket er omfattet af BREF for store fyringsanlæg, LCP-BREF (Best Available Techniques (BAT) Reference Document for Large Combustion Plants), 2017.

Der er en pågår p.t. arbejde med revurdering af virksomhedens miljøgodkendelser.

### **Revurdering**

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt, eller senest inden 8-10 år.

Der er en pågår p.t. arbejde med revurdering af virksomhedens miljøgodkendelser.

### **Miljøvurderingsloven**

Projektet er opført på bilag 2, pkt. 2: 3a, Industrieanlæg til fremstilling af elektricitet, damp og varmt vand. i miljøvurderingsloven. Miljøstyrelsen har foretaget en screening af anlæggets virkning på miljøet, jf. lovens bilag 6, og der er den [dato] truffet særskilt afgørelse herom.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at projektet kan gennemføres uden betydende påvirkninger af omgivelserne.

Der lægges i den forbindelse vægt på, at der ikke er betydende emissioner såsom luft, lugt og støj fra anlægget, samt at anlægget vurderes ikke at kunne påvirke det omgivende miljø - herunder beskyttede arter (bilag IV-arter), sårbare/fredede recipienter og områder (herunder Natura 2000-områder), overfladevand og grundvand.

### **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.

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

Ud over denne afgørelse gælder en række godkendelser fortsat, herunder primært miljøgodkendelse af 6. januar 2006.

Der pågår p.t. en revurdering af virksomhedens miljøgodkendelser, herunder miljøgodkendelsen af 6. januar 2006. Denne afgørelse om Kyotoanlæg vil indgå i revurderingen.

## Tilsyn med virksomheden

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

## 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

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 NemID/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-foedevareklage-naevnet/>).

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 11. april 2022.

#### *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 meddelt afgørelsen.

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

Aalborg Kommune [aalborg@aalborg.dk](mailto:aalborg@aalborg.dk);

Styrelsen for Patientsikkerhed [trnord@stps.dk](mailto:trnord@stps.dk)

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

Friluftsrådet [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk)



# Bilag

## Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse

*ANSØGNING*

# Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG  
&  
MILJØ

Aalborg Kommune

## Nefovej 40, 9310 Vodskov

CVR / RID: CVR:21142042-RID:77136213

Fase: Ansøgning

BOM-nummer: MaID-2022-5560

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Indsendelse nr.: 1 (10-01-2022 14:28)

### Projekt: VVM screening Kyoto NJV

Ansøgningstyper: VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/anmeldelse

### Sted(er)

Ejendomme: Ejendomsnr.: 339655, BFE nummer: 8630018

Matrikler: Matrikel nr.: 2g, Ejerlav: Østerladen, V. Hassing

### Personer tilknyttet projektet

#### Navn

Henrik Holm Kristensen  
(Indsendt af)

#### Projektrettighed

Projektejer

Jørgen Bornø Jensen

Kan udfylde og indsende ansøgningen

#### Kontaktoplysninger

Hjulgagervej 55, 9000 Aalborg  
hhk@aalborgcsp.com  
+45 30153895

Nefovej 50, 9310 Vodskov  
jorgen.jensen@aalborg.dk  
+45 27875152

# Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

## Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

### CVR-nummer

37189294 - Nordjyllandsværket A/S

### P-nummer


1021516755 - Deponeringsanlæg

Vesterladenvej 50  
9310 Vodskov

## Ansøger og ejerforhold

IKKE UDFYLDT

## Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

 (Obligatorisk)

UDFYLDT

### Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt D 201, Fremstilling, aftapning og oplag af kemiske stoffer og produkter, Virksomheder, der fremstiller eller har oplag af organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter

### Biaktiviteter

Ingen valgt

### Bilag

[Kyoto-VVM-screening\\_10-01-2022.pdf](#)

## Forholdet til VVM

IKKE UDFYLDT

## Beskriv det ansøgte projekt

IKKE UDFYLDT

## Er din virksomhed en risikovirksomhed?

IKKE UDFYLDT

## Oversigtsplan af virksomhedens placering

IKKE UDFYLDT

## Tegninger over virksomhedens indretning

IKKE UDFYLDT

## Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

IKKE UDFYLDT

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

IKKE UDFYLDT

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

IKKE UDFYLDT

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

IKKE UDFYLDT

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

IKKE UDFYLDT

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

IKKE UDFYLDT

VVM - Arealanvendelse

IKKE UDFYLDT

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

IKKE UDFYLDT

VVM - Miljøforhold

IKKE UDFYLDT

VVM - Forhold til BREF

IKKE UDFYLDT

VVM - Projektets placering

IKKE UDFYLDT

Andre relevante oplysninger

IKKE UDFYLDT

Fortrolighed

IKKE UDFYLDT

## Samlet oversigt over bilag

Bilag for 1. indsendelse (10-01-2022)

[Kyoto-VVM-screening\\_10-01-2022.pdf](#)

Dokumentationskrav

Ansøgning: Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

## Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

## Bilag B. Lovgrundlag

*Miljøbeskyttelsesloven (MBL):*

Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 100 af 19. januar 2022.

### **Bekendtgørelser**

*Godkendelsesbekendtgørelsen (GBK):*

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

*Affaldsbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om affald, nr. 2159 af 9. december 2020.

*Miljøtilsynsbekendtgørelsen:*

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

*Akkrediteringsbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 1770 af 28. november 2020.

*Olietankbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 1257 af 27. november 2019.

*Luftkvalitetsbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om vurdering og styring af luftkvaliteten, nr. 1472 af 12. december 2017.

*Store fyr-bekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om begrænsning af visse luftforurenende emissioner fra store fyringsanlæg, nr. 2120 af 13. december 2020.

*Biomassebekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om biomasseaffald, nr. 84 af 26. januar 2016.

*Brugerbetaling-bekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og anvendelse af gødning m.v., nr. 2007 af 11. december 2020.

### **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>

*B-værdivejledningen:*

Vejledning nr. 20/2016 <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2016/08/978-87-93529-02-1.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 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 begrænsning af lugtgener fra virksomheder*

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>

**Orienteringer, miljøprojekter og arbejdsrapporter fra Miljøstyrelsen**

Orientering nr. 6/2008 om forebyggelse af jord -og grundvandsforurening på industrivirksomheder <https://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/2008/978-87-7052-899-3/html/default.htm>

Orientering nr. 2/2006 om referencer til BAT ved vurdering af miljøgodkendelser <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2006/87-7614-904-8/pdf/87-7614-905-6.pdf>

**BREF-noter**

[LCP-BREF](#) (Best Available Techniques (BAT) Reference Document for Large Combustion Plants), 2017

**Andet materiale**

Referencelaboratoriet for måling af emissioner til luften, Rapport nr. 72, Grænseværdier for anlæg til direkte tørring, 27. november 2015 [http://ref-lab.dk/wp-content/uploads/2015/12/72-Gr%C3%A6nsev%C3%A6rdier-for-anl%C3%A6g-til-direkte-t%C3%B8rring\\_2015.pdf](http://ref-lab.dk/wp-content/uploads/2015/12/72-Gr%C3%A6nsev%C3%A6rdier-for-anl%C3%A6g-til-direkte-t%C3%B8rring_2015.pdf)

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

**Bilag C. Afgørelse om basistilstandsrapport**

*Afgørelse af 11. marts 2022*



Nordjyllandsværket A/S

Virksomheder  
J.nr. 2022-3223  
Ref. KABJE  
Den 11. marts 2022

### **Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes supplerende basistilstandsrapport for Kyoto Heatcube anlæg på Nordjyllandsværket**

Miljøstyrelsen har den 12. januar 2022 modtaget en ansøgning om et Kyoto Heatcube anlæg fra Nordjyllandsværket A/S.

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

Nordjyllandsværket er omfattet af bilag 1, listepunkt 1.1a i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup>. Kyoto Heatcube anlægget er vurderet at være en godkendelsespligtig biaktivitet på Nordjyllandsværket.

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 15. februar 2019.

#### **Afgørelse**

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

#### **Oplysninger**

Virksomheden har oplyst, at der er følgende farlige stoffer tilknyttet Kyoto Heatcube anlægget:

---

<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. 2080 af 15. november 2021

Produktnavn	Stoffer	CAS-nummer
Hydro-X E10 Super Hydro-X E5 Special	Natriumhydroxid	1310-73-2
	Tanniner	1401-55-4
	Trinatriumophosphat	7601-54-9
Yara MOST	Kaliumnitrat	7757-79-1
	Calciumnitrat	10124-37-5
	Natriumnitrat	7631-99-4
Kaliumnitrat	Kaliumnitrat	7757-79-1
Sodium nitrat	Natriumnitrat	7631-99-4
NitCal K	Nitric acid, calcium potassium salt, hydrate	480-110-7
	Calcium nitrat, anhydrous	10124-37-5

### Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse

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

Årsagen er, at de farlige stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med det ansøgte, vurderes ikke at kunne medføre risiko for forurening af jord- og grundvand.

Produkter/indholdsstoffer i relation til Kyoto Heatcubeanlægget er klassificeret og faremærket til at kunne give anledning til bl.a. sundhedsfare (f.eks. farlig ved indtagelse, irritation af hud), ætsning (alvorlige øjenskader) og fysisk fare (brandfarlige) og er derved ikke relevante i forhold til en længerevarende jord- og/eller grundvandsforurening.

### Klagevejledning

Afgørelsen kan ikke påklages særskilt jf. godkendelsesbekendtgørelsen § 61, stk. 4, men kan påklages i forbindelse med klage over miljøgodkendelsen ad Kyoto Heatcubeanlægget.

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

- 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.

### **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  
Karsten Borg Jensen

## **Bilag D. Liste over sagens akter**

1. 12. januar 2022 Ansøgning om miljøgodkendelse
2. 14. januar 2022 Opdateret screeningsskema
3. 10. marts 2022 Supplerende oplysninger om basistilstandsrapport