



DOT A/S Fasterholt  
Grønlundvej 81-83  
7330 Brande

Virksomheder  
J.nr. MST-1270-02332  
Ref. PEMJE/SOEAN  
Den 7. januar 2019

Sendt digitalt til CVR nr. 2670 4863  
Kopi til Lene Gavnholt Rasmussen, e-mail: [lgr@dot.dk](mailto:lgr@dot.dk)

# MILJØGODKENDELSE

UDEN NYE VILKÅR

SUPPLEMENT TIL MILJØGODKENDELSE AF 14. DECEMBER 2005

## For:

### **DOT A/S Fasterholt**

Grønlundvej 81-83, 7330 Brande

Matrikel nr.:

7 G Gl. Arnborg by, Arnborg

CVR-nummer:

26704863

P-nummer:

1002212460

Listepunkt nummer:

2.3 Forarbejdning af jernmetaller:  
c) Anbringelse af beskyttelseslag af  
smeltet metal med en råstålkapacitet på  
mere end 2 tons/time. (s)

J. nummer:

MST-1270-02478

## **Miljøgodkendelsen omfatter:**

Etablering af en ekstra sandblæsekabine og indførelse af IR-tørringsproces i en malekabine

Dato: 7. januar 2019

Godkendt: Peter Møller

Annonceres den 8. januar 2019

Klagefristen udløber den 5. februar 2019

Søgsmålsfristen udløber den 8. juli 2019

Udnyttelsesfristen udløber den 7. januar 2021 i henhold til  
godkendelsesbekendtgørelsen.

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

## **Indledning**

DOT A/S FASTERHOLT er en varmforzinkningsvirksomhed, som påfører metalemner et flydende lag zink som korrosionsbeskyttelse. I tilknytning til processen udføres forudgående sandblæsning/rensning af metalemnerne inden overfladebehandling og efterfølgende lakering af de behandlede produkter.

Virksomheden ønsker på grund af kapacitetsmangel at etablere en ekstra fuldautomatisk sandblæsekabine, som opstilles indendørs i Overfladecentret (OFC). Sandblæsekabinen har på grund af placeringen egen filterenhed og afkast.

Endvidere har DOT søgt om etablering af en IR-tørringsproces (Infrarød stråling) i den ene malekabine med henblik på at opnå kortere tørretid for de malede emner. Miljøstyrelsen har valgt at medtage denne ansøgning i sagsbehandlingen af ansøgningen om sandblæsekabinen.

Godkendelsen gives som et supplement til virksomhedens gældende miljøgodkendelse af 14. december 2005. Ændringerne berører ikke virksomhedens øvrige drift og vil ikke give anledning til forøget transport etc. Virksomheden har fastsatte grænseværdier for, hvor meget virksomheden må støje, lugte og udsende af støv og andre stoffer, der kan påvirke miljøet, og alle grænseværdier vil fortsat kunne overholdes efter udvidelsen.

Miljøgodkendelsen meddeles uden vilkår, da de eksisterende vilkår vurderes at være dækkende.

Miljøgodkendelsen gives under forudsætning af, at de eksisterende vilkår skal overholdes.

## VVM

Virksomheden er omfattet af bilag 2, pkt. 4 b i loven, LBK nr. 1225 af 25/10/2018 Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter ("VVM-bekendtgørelsen"). Miljøstyrelsen vurderer imidlertid, at de ansøgte udvidelser ikke er omfattet af dette punkt eller andre punkter på bilag 1 eller bilag 2 pkt. 1-12, fordi der er tale om ændringer, der ikke kan sidestilles med et anlæg på disse bilagspunkter. Da ændringerne ikke kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet, fordi:

## Sandblæsekabinen

- ikke giver anledning til nye typer emissioner eller affaldsprodukter
- ikke bidrager væsentligt til forurening af luften
- opbevaring og håndtering af råvarer og affald sker, så jord- og grundvandsforurening forebygges
- affald bortskaffes til godkendt modtager

## IR-tørringsprocessen

- processen samlet medfører en kraftig reduktion i gasforbrug
- reducerer VOC-udledningen fra malingsfortynder
- ikke giver anledning til nye emissioner eller affaldsprodukter

er de heller ikke omfattet af krav om screening efter lovens bilag 2, pkt. 13a.

## BTR

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, BEK nr. 1317 af 20/11/2018, skal myndigheden træffe afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde basistilstandsrapport i forbindelse med ansøgning jf. miljøbeskyttelseslovens § 33.

Miljøstyrelsen er forpligtet til at vurdere, om de pågældende farlige stoffer/blandinger af stoffer, som DOT A/S bruger, fremstiller eller frigiver, er relevante jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 14. Dette indebærer, at karakteren

og mængden skal udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening. Forurening skal i denne sammenhæng forstås som en risiko for en længerevarende, negativ påvirkning af jord og grundvand på virksomhedens areal fra stoffer, der hidrører fra bilag 1-aktiviteterne, inkl. andre aktiviteter, der hører til samme anlæg som bilag 1-aktiviteterne, jf. anlægsdefinitionen i godkendelsesbekendtgørelsens § 2, nr. 6.

Miljøstyrelsen har den 20. august 2018 modtaget BTR trin 1-3 for de to ansøgte aktiviteter.

Miljøstyrelsen har vurderet, at DOT A/S ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport for ansøgning om etablering og drift af henholdsvis nyt sandblæseanlæg og IR-tørringsproces i malekabine, på baggrund af følgende:

- Der bruges, fremstilles eller frigives ikke farlige stoffer i et omfang i forbindelse med disse 2 aktiviteter, som kan udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening.
- Procesudstyr er sikret og indrettes så risiko for spild minimeres.
- Endvidere indgår DOTs ledelsessystem, som er certificeret, i vurderingen af, at driften af anlæggene ikke vil indebære stor risiko for jord- og grundvandsforurening.
- I forbindelse med revurderingen af DOT FASTERHOLTS miljøgodkendelse vil virksomheden skulle gennemføre BTR trin 1-3 for alle relevante dele af virksomheden, hvorefter Miljøstyrelsen vil træffe afgørelse om, hvorvidt der skal udføres en Basistilstandsrapport.  
De 2 ansøgte udvidelser vil ikke forhindre eller have negativ betydning for virksomhedens gennemførelse af BTR trin 1-3 for resten af virksomheden eller eventuelt egentlig Basistilstandsrapport.

Virksomhedens miljøgodkendelse er fra 2005 og skal revurderes. Revision af FM-BREF'en (Forarbejdning af jern og metal) er igangsat og forventes afsluttet i 2019. På den baggrund er det besluttet at lade det egentlige revisionsarbejde af varmforzinkningsvirksomhederne afvente BREF'en.

I forbindelse med revurderingen af DOT FASTERHOLTS miljøgodkendelse vil virksomheden skulle gennemføre BTR trin 1-3 for alle relevante dele af virksomheden, hvorefter Miljøstyrelsen vil træffe afgørelse om, hvorvidt der skal udføres en Basistilstandsrapport.

Miljøstyrelsen har den 19. december 2018 truffet særskilt afgørelse om, at etablering af en ekstra sandblæsekabine og indførelse af IR-tørringsproces i malekabine på DOT A/S FASTERHOLT ikke udløser krav om udarbejdelse af basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 1, idet der på virksomheden ikke bruges, fremstilles eller frigives farlige stoffer i forbindelse med disse 2 aktiviteter, som kan udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening.

Miljøstyrelsen vurderer samlet, at de 2 aktiviteter vil kunne idriftsættes uden væsentlige gener for omgivelserne eller indvirkning på miljøet, når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsen.

### **Afgørelse**

På grundlag af fremsendte oplysningerne i henholdsvis ansøgning om miljøgodkendelse til opstilling af en ekstra sandblæsekabine og etablering af IR-tørringsproces i en malekabine, godkender Miljøstyrelsen hermed de 2 ansøgte processer.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, LBK nr. 1121 af 03/09/2018 "Miljøbeskyttelsesloven".

Godkendelsen gives som et tillæg til miljøgodkendelse af DOT A/S af 14. december 2005. Da det er vurderet, at de gældende vilkår i hovedgodkendelsen er tilstrækkelige i forhold til det ansøgte, meddeles der ikke nye vilkår med dette tillæg.

Den eksisterende godkendelse 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 listepunkt, hvilket forventes at ske i 2019.

Miljøstyrelsen har med denne afgørelse ikke taget stilling til, om det ansøgte kræver tilladelse efter en anden lovgivning.

### **Sagens oplysninger/miljøteknisk vurdering**

DOT A/S Fasterholt har ved brev af 17. august 2017 søgt om godkendelse til opstilling af en ekstra sandblæsekabine på grund af kapacitetsmangel. Efterfølgende har DOT fremsendt en forespørgsel om muligheder og krav i forbindelse med indførelse af en IR-tørringsproces i den ene malekabine.

Miljøstyrelsen har efterfølgende besluttet, at indførelse af IR-tørringsprocessen vil kræve en vurdering efter miljøbeskyttelsesloven. Miljøstyrelsen har derfor i dette tilfælde valgt at betragte forespørgslen som en ansøgning om miljøgodkendelse og forespørgslen behandles derfor også som indgivet i henhold til § 18 i lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

#### Sandblæsekabine

Kabinen er en traditionel fuldautomatisk højeffektiv kabine med et støvfilter med garanteret maksimal støvemission på 2 mg/Nm<sup>3</sup>.

#### IR-tørringsproces

Tørringsprocessen er baseret på en katalytisk flammeløs gasforbrænding, hvorved der dannes en infrarød procesvarme med en høj effektivitet.

De anvendte IR-stråler er lange og er meget effektive til transmission af varme til emneoverfladen. Strålerne går ind under lakfilmen og tørrer lakken indefra og ud.

Brugen af gas til fremstilling af de infrarøde stråler medfører desuden, at der sker en afbrænding af de organiske forbindelser som ofte findes i lakkerne.

Producentens foreløbige målinger viser, at ca. 60 % af de skadelige emissioner (TOC-, NOx- og CO- forbindelser) kan fjernes fra det område hvor Netek's Gas Cat IR-tørring anvendes, erfaringsmæssigt vil der omdannes i omegnen af 60 - 70 % af den frigjorte opløsningsmiddel mængde i forhold til VOC.

Der forventes:

Lavere energiforbrug (op til 80 % reduktion).

Mindre forurening (op til 60 % reduktion).

Kortere tørretid (op til 80 % reduktion).

### **Udtalelser**

#### Planlægning, Natur, Bilag IV-arter m.m.

Herning Kommune har oplyst i forbindelse med ansøgningen om sandblæsekabinen:

- Spildevandsforhold  
Virksomheden oplyser i ansøgningen, at aktiviteten ikke giver en ny spildevandsstrøm.
- Trafikale forhold

Ingen bemærkninger, da det oplyses, at aktiviteten ikke medfører yderligere kørsel.

- **Planlægning**

Det ansøgte vurderes at være i overensstemmelse med planforholdene.

Virksomheden ligger i et område omfattet af kommuneplanramme 73.E2 Erhvervsområde nord for Fasterholt, hvor der gælder følgende:

”Området må kun anvendes til industrivirksomheder, hvortil der af hensyn til forebyggelse af forurening må stilles betydelige afstandskrav eller andre særlige beliggenhedskrav”.

Området er omfattet af lokalplan 13.04.1, som fastsætter hvor virksomheden ligger kun må anvendes til erhvervsformål.

Der er ingen naturplaner for området. Nærmeste natura 2000-område er Harrild Hede ca. 2 km mod øst.

Virksomheden er beliggende i oplandet til Ringkøbing Fjord og omfattet af vandplanerne herfor. I øvrigt pumpes spildevandet fra virksomheden til renseanlæg i Herning, der er beliggende i oplandet til Nissum Fjord.

- **Bilag IV-arter**

Herning Kommune har ikke konkret viden om bilag IV-arter på eller tæt ved virksomhedens areal. Nedstrøms i Skjern Å-systemet kan der være tale om vandflagermus, odder, grøn kølleguldsmed og planten vandranke.

I forbindelse med ansøgningen om etablering af IR-tørringsprocessen har Herning Kommune den 6. april 2018 fremsendt en overordnet enslydende udtalelse.

### **Offentliggørelse af ansøgning**

Virksomhedens ansøgning om henholdsvis opstilling af en ekstra sandblæsekabine og etablering af IR-tørringsproces i en malekabine har været offentliggjort på Miljøstyrelsens hjemmeside [www.mst.dk](http://www.mst.dk) den 27. februar 2018.

Miljøstyrelsen har ikke modtaget henvendelser i den forbindelse.

### **Offentliggørelse af afgørelse og klagevejledning**

Miljøstyrelsens afgørelse annonceres og 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.

#### *Klage*

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

- ansøgeren
- 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 hovedformål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på

forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger også 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, som er på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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

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

Klagen skal være modtaget senest den 5. februar 2019.

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

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

#### *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 til domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

#### **Bilag**

Afgørelse af 19. december 2018 om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport.

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

Herning Kommune, CVR-nr. 2918 9919  
Sundhedsstyrelsen, – [senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)  
Danmarks Naturfredningsforening – [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)  
Friluftsrådet – [kreds@friluftsradet.dk](mailto:kreds@friluftsradet.dk)  
Noah – [noah@noah.dk](mailto:noah@noah.dk)



DOT A/S Fasterholt  
Grønlundvej 81-83  
7330 Brande

Virksomheder  
J.nr. MST-1270-02332  
Ref. PEMJE/SOEAN  
Dato: 19. december 2018

*Sendt digitalt til CVR. nr. 2670 4863  
Kopi til Lene Gavnholt Rasmussen, e-mail: lgr@dot.dk*

### **Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport i forbindelse med etablering af en ekstra sandblæsekabine og indførelse af IR-tørringsproces i malekabine hos DOT A/S Fasterholt**

I forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse for DOT A/S Fasterholt, har Miljøstyrelsen den 20. august 2018 modtaget oplysninger vedrørende de forhold, der er beskrevet i trin 1-3 i EU Kommissionens vejledning om basistilstandsrapport<sup>1</sup> samt virksomhedens vurdering af, hvorvidt der skal udarbejdes basistilstandsrapport.

DOT A/S Fasterholt er omfattet af bilag 1, listepunkt nr. 2.3c Forarbejdning af jernmetaller: Anbringelse af beskyttelseslag af smeltet metal med en råstålkapacitet på mere end 2 tons/time (s) i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup>

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1 træffer myndigheden afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde basistilstandsrapport jf. § 14, stk. 1 og 2<sup>3</sup>.

Vurderingen af behovet for udarbejdelse af en basistilstandsrapport er foretaget for de 2 ansøgte aktiviteter.

#### **Afgørelse**

Miljøstyrelsen vurderer, at etablering af en ekstra sandblæsekabine og indførelse af IR-tørringsproces i malekabine på DOT A/S Fasterholt ikke udløser krav om udarbejdelse af basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 1, på baggrund af følgende:

- Der bruges, fremstilles eller frigives ikke farlige stoffer i et omfang i forbindelse med disse 2 aktiviteter, som kan udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening.
- Procesudstyr er sikret og indrettes så risiko for spild minimeres.
- Endvidere indgår DOTs ledelsessystem, som er certificeret, i vurderingen af, at driften af anlægget ikke vil indebære stor risiko for jord- og grundvandsforurening.
- I forbindelse med revurderingen af DOT Fasterholts miljøgodkendelse vil virksomheden skulle gennemføre BTR trin 1-3 for alle relevante dele af virksomheden, hvorefter Miljøstyrelsen vil træffe afgørelse om, hvorvidt der skal udføres en Basistilstandsrapport.

<sup>1</sup> Vejledning om basistilstandsrapport, jf. Den Europæiske Unions Tidende af 6. maj 2014, C136. <http://mst.dk/media/mst/9221204/vejledningombasistilstandsrapport2014.pdf>

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nr. 1458 af 12. december 2017.

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse nr. 1121 af 3. september 2018.

De 2 ansøgte udvidelser vil ikke forhindre eller have negativ betydning for virksomhedens gennemførelse af BTR trin 1-3 for resten af virksomheden eller eventuelt egentlig Basistilstandsrapport.

### **Oplysninger**

DOT A/S FASTERHOLT har som en del af vurderingen af behovet for udarbejdelse af basistilstandsrapport udarbejdet en liste over de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med driften. Listen angiver de stoffer/blandinger af stoffer, der klassificeres som farlige efter forordning 1272/2008<sup>4</sup> i forbindelse med de 2 ansøgte aktiviteter. Herudover indeholder listen angivelser af mængderne i forbindelse med brug, fremstilling og frigivelse samt oplysninger om opbevarings- og anvendelsesform og lokaliteter. Det eneste mængde relevante stof er zink, som udgør mere 99,5 % af frigivelsen af relevante farlige stoffer fra sandblæsekabinen.

### **Partshøring**

Der er foretaget høring af Herning Kommune i henhold til forvaltningsloven. Kommunen har ingen indvendinger mod de to ansøgte udvidelser.

### **Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse**

Miljøstyrelsen er forpligtet til at vurdere, om de pågældende farlige stoffer/blandinger af stoffer, som DOT A/S FASTERHOLT bruger, fremstiller eller frigiver, er relevante jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15. Dette indebærer, at karakteren og mængden skal udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening fra stoffer, der hidrører fra den eller de aktiviteter på virksomheden, der er omfattet af IE-direktivet<sup>5</sup>.

Sandblæsekabinen er en lukket enhed, hvis eneste udledning er via partikelfilter med garanteret maksimal støvemission på 2 mg/Nm<sup>3</sup> til afkast. Mere end 99,5 % af støvemissionens minimale mængde af relevante farlige stoffer udgøres af zink. Zink tilhører en stofgruppe, som generelt regnes for lavmobile og kun i meget begrænset omfang udvaskes til større dybde i jorden.

IR-tørringsprocesanlægget består af gasbrændere, som via en katalytisk flammeløs gasforbrænding i IR-panelernes brænderoverflade udsender infrarød stråling.

På baggrund af at anlæggene som anført ikke bruger, fremstiller eller afgiver farlige stoffer i relevante mængder, og anlæggenes etablering henholdsvis indendørs på bestående betongulv uden afløb og henholdsvis indendørs i eksisterende malekabine, vurderes det, at det i praksis er umuligt, at der kan ske en forurening af jord eller grundvand, hvorfor det ikke er nødvendigt at udarbejde en basistilstandsrapport.

Virksomhedens miljøgodkendelse er fra 2005 og skal revurderes. Revision af FM-BREF'en er igangsat og forventes afsluttet i 2019. På den baggrund er det besluttet at lade det egentlige revisionsarbejde af varmforzinkningsvirksomhederne afvente BREF'en.

I forbindelse med revisionen af DOT FASTERHOLTS miljøgodkendelse vil virksomheden skulle gennemføre BTR trin 1-3 for hele virksomheden, hvorefter Miljøstyrelsen vil træffe afgørelse om, hvorvidt der skal udføres en Basistilstandsrapport.

---

<sup>4</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.

<sup>5</sup> Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner.



De 2 ansøgte udvidelser vil ikke forhindre eller have negativ betydning for virksomhedens gennemførelse af BTR trin 1-3 for resten af virksomheden eller egentlig Basistilstandsrapport.

### **Klagevejledning**

Afgørelsen kan ikke påklages særskilt jf. godkendelsesbekendtgørelsen § 56, stk. 4, men kan påklages i forbindelse med klage over den kommende miljøgodkendelse.

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

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for patientsikkerhed

Nærmere klagevejledning vil fremgå af miljøgodkendelsen.

### *Søgsmål*

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

### **Offentliggørelse og annoncering**

Denne afgørelse vil ikke blive annonceret.

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

Med venlig hilsen

Peter Møller  
Tlf.: 7254 4456  
E-mail: [pemje@mst.dk](mailto:pemje@mst.dk)

### **Kopi til**

Herning Kommune, CVR-nr. 2918 9919  
Sundhedsstyrelsen, – [senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)  
Danmarks Naturfredningsforening – [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)  
Friluftsrådet – [kreds@friluftsradet.dk](mailto:kreds@friluftsradet.dk)  
Noah – [noah@noah.dk](mailto:noah@noah.dk)