



TØNDER KOMMUNE

Miljø og Natur

**22. februar 2021**

# MILJØGODKENDELSE

Afgørelse om ikke VVM-pligt

**Miljøgodkendelse til Entreprenør Casper Drøhse ApS, Hjerpstedvej 2, 6270 Tønder til modtagelse, oplag og nedknusning af uforurenet bygge- og anlægsaffald på en del af matrikel 224a Sølsted, Abild Ejerlav.**



## Datablad

### Ansøger

Navn: Entreprenør Casper Drøhse ApS  
Adresse: Hjerpstedvej 2, 6270 Tønder  
Telefonnummer: 60 72 06 47  
e-mail: Casperdrohse@hotmail.com  
Kontaktperson: Casper Drøhse

### Virksomhedsoplysninger:

CVR nummer: 40635432  
P-nummer: 1024842734  
Beliggenhed: Hjerpstedvej 2, 6270 Tønder

**Listepunkt:** **Hovedaktivitet:** H 51 - Entreprenør virksomhed.

**Biaktivitet nr:** K206: Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

**Sagsbehandler:** Inge Feddersen, miljømedarbejder, Miljø og Natur  
Tlf.: 74 92 92 08  
mail: if@toender.dk

KS: Anette Isaksen, miljømedarbejder, Miljø og Natur

Sags id: 09.02.16-P19-69-20

Høringsperiode: 22. februar 2021 – 22. marts 2021

Klagefrist: 22. marts 2021

## **Indholdsfortegnelse**

Indledning ..4	
Miljøgodkendelse ..4	
Vilkår 4	
Afgørelse om ikke VVM-pligt 10	
Miljøteknisk beskrivelse.....	10
Vurderinger og begrundelse 11	
Bilag.....	12
Klagevejledning .....	12

## Indledning

### Resumé

Virksomheden ønsker at udvide sine aktiviteter til at omfatte modtagelse, oplag og nedknusning af uforurenede bygge- og anlægsaffald.

### Baggrund

Virksomhedens hovedaktivitet er entreprenør virksomhed. Denne virksomhedstype er ikke omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen<sup>1</sup>. Modtagelse, oplag og nedknusning af bygge- og anlægsaffald er en biaktivitet på virksomheden, som er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 listepunkt K206 " Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding".

Baggrunden for denne afgørelse er:

- Virksomheden har søgt om miljøgodkendelse til modtagelse, oplag og nedknusning af bygge- og anlægsaffald.

Der er i standardvilkårsbekendtgørelsen<sup>2</sup> standardvilkår for miljøgodkendelse af nogle virksomhedstyper. Der er standardvilkår for virksomhedstypen K206. Standardvilkårene er med i miljøgodkendelsen (respektive standardvilkårs nummer i parentes efter vilkåret) suppleret med de vilkår, som vi har fastsat for virksomhedens aktiviteter i det omfang, det er relevant. Der kan også være standardvilkår vi har ændret lidt på (modificeret standardvilkår), disse vilkår er markeret som (MOD STD).

### Gældende miljøgodkendelser og tilladelser

- Landzonetilladelse af 16. november 2020 til entreprenør virksomhed med beton nedknusning.

### Miljøgodkendelse

- Miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens<sup>3</sup> § 33, stk. 1 til modtagelse, oplag og nedknusning af uforurenede bygge- og anlægsaffald.

Godkendelsen omfatter kun de miljømæssige forhold, som er defineret i Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 og godkendelsesbekendtgørelsen.

Godkendelse:

Vi meddeler tilladelse til, at virksomheden etableres og drives som anført i beskrivelsen og som det i øvrigt fremgår af sagens akter på følgende vilkår:

### Vilkår

#### Generelt

1. Godkendelse til modtagelse, oplag og nedknusning af uforurenede bygge- og anlægsaffald bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år efter offentliggørelsen.
2. En kopi af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

---

<sup>1</sup> Bek. nr. 2255 af 29. december 2020 om godkendelse af listevirksomhed.

<sup>2</sup> Bek. nr. 1537 af 9. december 2019 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed.

<sup>3</sup> LBK nr. 1218 af 25. november 2019 lov om miljøbeskyttelse.

3. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.  
(STD 2)

## Indretning og drift

4. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtage kontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.  
(STD 3)
5. Modtagelse, oplag og nedknusning af uforurenede bygge- og anlægsaffald må kun ske på den del af matriklen, som det fremgår af bilag 1 til miljøgodkendelsen.
6. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner:

Affaldstype	EAK-kode	Opbevaring	Mængde
Beton	17 01 01	Udendørs	I alt 10.000 tons pr. år.
Mursten	17 01 02	Udendørs	
Tegl	17 01 03	Udendørs	
Blandinger af beton, mursten, tegl og keramik, bortset fra affald henhørende under 17 01 06	17 01 07	Udendørs	Mængden omfatter både nedknust og ikke nedknust bygge- og anlægsaffald.

(STD 4)

7. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.  
(STD 5)
8. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.  
(STD 6)
9. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning.  
(STD 7)
10. Der må kun neddeles sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.  
(STD 8)
11. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.  
(STD 9)

12. Nedknusning af bygge- og anlægsaffald må ske i tidsrummet kl. 8 – 16 på hverdage.

### Luftforurening

13. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.  
(STD 10)
14. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre at der ikke opstår støvgener udenfor virksomhedens område.  
(STD 11)
15. Hvis der udenfor virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlig, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.  
(STD 12)

### Støj

16. Støj fra intern transport på virksomhedens område medregnes i virksomhedens støjbidrag.

Bidraget fra virksomheden til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må udenfor virksomhedens skel i ved udendørs opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier:

	Tidsrum	Støjgrænse		
mandag til fredag	Kl. 07.00-18.00	55	Grænseværdien skal overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum <b>på 8 timer</b>	
Lørdag	Kl. 07.00-14.00	55		
Lørdag	Kl. 14.00-18.00	45		
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45		
Alle dage	Kl. 18.00-22.00	45		<b>På 1 time</b>
Alle dage	Kl. 22.00-07.00	40		<b>På ½ time</b>
Maksimalværdi, alle dage	Kl. 22.00-07.00	55		

### Lavfrekvent og infralyd

17. Virksomhedens bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyd, målt inden-  
dørs i de berørte bygninger må ikke overskride nedenstående grænseværdier:

Anvendelse	Tidsrum	A-vægtet lyd-tryksniveau (10-160 Hz), dB(A)	G-vægtet infralydniveau, dB(G)
Beboelsesrum, herunder i børneinstitutioner og lignende	Kl. 18.00-07.00	20	85
Beboelsesrum, herunder i børneinstitutioner og lignende	Kl. 07.00-18.00	25	85
Kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum	Hele døgnet	30	85
Øvrige rum i virksomheder	Hele døgnet	35	90

Se evt. Orientering 9/1997 fra Miljøstyrelsen<sup>4</sup>.

## Vibrationer

18. Driften af virksomheden eller dele heraf må ikke medføre, at det KB-vægtede accelerationsniveau  $L_{aw}$  for hele virksomheden overstiger:

Anvendelse	Tidsrum	KB-vægtet accelerationsniveau, $L_{aw}$ dB
Boliger i boligområder	Hele døgnet	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	Kl. 18.00-07.00	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	Kl. 07.00-18.00	80
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85

Se evt. Orientering 9/1997 fra Miljøstyrelsen<sup>3</sup>.

## Affald

19. Frasorteret affald og spild skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.

20. Virksomhedens affald skal håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende regler herfor og i overensstemmelse med Tønder Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

## Spildevand

21. Der sker diffus nedsivning af overfladevand fra området hvor modtagelse, oplag og neddeling af bygge- og anlægsaffaldet skal foregå.

22. Overfladevandet må ikke indeholde andre stoffer end hvad der sædvanligvis findes i uforurenede overfladevand.

23. Overfladevand fra vaskepladsen skal via olieudskillere udledes til offentligkloak i henhold til den enhver tid gældende tilslutningstilladelse.

## Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

24. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordning) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.  
(STD 13)

<sup>4</sup> [Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i det eksterne miljø](#)

25. Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenet inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.  
(STD 14)
26. Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes indenfor et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.  
(STD 15)
27. Tætte belægnings skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at der er konstateret.  
(STD 16)
28. Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.  
(STD 17)
29. Spildolie, råvarer, kemikalier og hjælpestoffer skal opbevares i egnede beholdere.

## Egenkontrol

### Støj

30. Måling/beregning til kontrol af, at vilkår 16, 17 og 18 om støj, vibrationer samt lavfrekvent støj og infralyd er overholdt, skal udføres når tilsynsmyndigheden forlanger det. Dog kan målingerne/beregningerne højst kræves en gang årligt.

Måling/beregninger skal foretages af et firma eller laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling af ekstern støj".

Målingen skal foretages når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med os. Dokumentation skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal foretages som "Miljømåling - ekstern støj" <sup>5</sup>

#### Støj

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning samt rapporteres efter gældende vejledninger<sup>6</sup>

Grænseværdierne for støj vurderes at være overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket den udvidede sikkerhed er mindre end grænseværdien.

---

<sup>5</sup> Bek. nr. 1770 af 28. november 2020 om kvalitetskrav til miljømålinger.

<sup>6</sup> Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 6, 1984 om Måling af ekstern støj fra Virksomheder og nr. 5, 1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.



### Vibrationer, infralyd og lavfrekvent støj

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling samt rapporteres efter gældende orientering om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i det eksterne miljø.

Grænseværdierne for vibrationer, lavfrekvent støj og infralyd vurderes at være overholdt, hvis de målte værdier er mindre eller lig med grænseværdien.

31. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol af revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.  
(STD 18)
32. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af fornævnte tætte belægninger, dog højst en gang hvert tredje år.  
(STD 19)

### Driftsjournal

33. Virksomheden skal føre en driftsjournal over:
  - Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger, gruber mv.
  - Modtaget affald der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysninger om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
  - Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner.
  - Indgåede og udgåede mængder af det behandlede bygge- og anlægsaffald.
  - Hvor bygge- og anlægsaffaldet kommer fra.
  - Modtageren af det nedknuste bygge- og anlægsaffald.
  - Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i 5 år, og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.  
(MOD. STD 20)

### Driftsforstyrrelser

34. Virksomheden skal i tilfælde af driftsuheld med konsekvenser for omgivelserne straks anmelde uheldet til Beredskabet på tlf. nr. 112.
35. Ved driftsuheld, hvor der er risiko for forurening af jord, luft eller vand, skal virksomheden foretage de fornødne foranstaltninger for at undgå forurening.
36. Uheld skal hurtigst muligt, og inden 14 dage indberettes skriftligt til Miljø og Natur. Indberetningen skal indeholde en redegørelse om uheldets art, omfang og en beskrivelse af eventuelle virkninger på miljøet. Derudover skal det beskrives hvordan lignende uheld kan undgås i fremtiden.

## Virksomhedens ophør

37. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.  
(STD 1)
38. Affald skal bortskaffes på virksomhedens regning og efter tilsynsmyndighedens anvisninger. Produktionsudstyr, råvarer og hjælpestoffer, der kan udgøre en miljømæssig risiko, skal fjernes.

## Generelle oplysninger

Virksomhedens affald skal håndteres og bortskaffes i overensstemmelse de til enhver tid gældende regler herfor og i overensstemmelse med kommunens regulativ for erhvervsaffald<sup>7</sup>.

Virksomhedens olietanke reguleres efter gældende olietankbekendtgørelse<sup>8</sup>.

Import og eksport af affald skal foregå efter de til enhver tid gældende EU-forordninger og bekendtgørelser: EU's Affaldstransportforordning og bekendtgørelse om overførsel af affald og overførsel af brugt elektrisk og elektronisk udstyr<sup>9</sup>.

Virksomheden må ikke ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er vurderet og hvis nødvendigt godkendt af kommunen efter miljøbeskyttelseslovens § 33.

## Afgørelse om ikke VVM-pligt

Anlæg til bortskaffelse af affald er omfattet af punkt 11b på bilag 2 til miljøvurderingsloven<sup>10</sup>.

Vi har på baggrund af ansøgers VVM-ansøgning gennemført en screening i forhold til de relevante kriterier, som er i miljøvurderingslovens bilag 6. Vi konkluderer, at det ansøgte ikke vil påvirke miljøet væsentlig. Vi har på den baggrund vurderet, at projektet ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven.

Baggrunden for denne vurdering er, at projektet på grund af dets størrelse og de aktiviteter som iværksættes for at undgå forurening ikke forventes at få en væsentlig negativ indvirkning på miljøet.

## Miljøteknisk beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er hovedsagelig baseret på ansøgningen om miljøgodkendelse.

## Indretning og drift

Virksomheden er en entreprenør virksomheden, som i forbindelse med nedrivninger tager det uforurenede bygge- og anlægsaffald med hjem. Byggeaffaldet kan også stamme fra entreprenør opgaver, hvor der f.eks. skal fjernes noget betonaffald, gamle belægninger. Det kan også andre vognmænd, der kommer med lidt byggeaffald. Når bygge- og anlægsaffaldet er neddelt, kan det sælges videre til genanvendelse.

Der vil foregå neddeling af affaldet ca. 5 gange årligt. Neddelingen foregår kun indenfor alm. arbejdstid. Virksomhedens daglige arbejdstid er i tidsrummet kl. 6–18.

Til- og frakørsel til virksomheden sker ad Ribelandevej.

<sup>7</sup> [Tønder Kommunes regulativ for erhvervsaffald.](#)

<sup>8</sup> Bek. nr. 1257 fra 27. november 2019 om indretning og drift af olietanke, rørsystemer og pibeslines.

<sup>9</sup> Bek. nr. 1229 af 21. november 2019 om overførsel af affald og overførsel af brugt elektrisk og elektronisk udstyr. (import-/eksportbekendtgørelsen)

<sup>10</sup> LBK nr. 973 af 25. juni 2020 lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)

## **Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger**

### Luftforurening

Der forventes ingen luftforurening i form af støvgener, da der er et vandingsanlæg på knuseanlægget.

### Spildevand

Der sker diffus nedsivning af overfladevand fra arealer hvor der sker oplag og nedknusning af bygge- og anlægsaffaldet. Spildevand fra vaskepladsen, ledes via olieudskiller til offentlig kloak. Spildevandet fra vaskepladsen skal udledes efter gældende tilslutningstilladelse.

### Støj

Den største kilde til støj fra virksomheden vurderes at være aktiviteten på knuseanlægget. Der udover vil der være støj fra lastbiler ved til- og frakørsel til virksomheden samt ved håndtering og sortering af især murbrokker, beton og sten. For at begrænse støjen, er der etableret en støjvold ud mod Ribelandevej.

Knuseanlægget vil kun være i brug ca. 5 gange om året.

### Affald

Virksomheden modtager bygge- og anlægsaffald til neddeling. Der vil være affald som skal sorteres fra, da det ikke kan neddeles. Det frasorteret affald kommer i containere som opbevares indendørs og bortskaffes til godkendt modtager.

## **Kommunens vurderinger og begrundelse**

### **Habitat-screening**

Vi har vurderet den ansøgte aktivitet i forhold til habitatbekendtgørelsen<sup>11</sup>. Det nærmeste Natura 2000-område, er et Habitatområde der er beliggende ca. 1 km nord for virksomheden. På den baggrunde vurderer vi, at aktiviteten hverken i sig selv eller sammen med andre kilder og projekter i området vil medføre nogen væsentlig negativ påvirkning af bevaringsmålsætninger for Natura 2000-områder eller for arter opført på Habitatdirektivets bilag IV. Det vil derfor ikke være nødvendigt at lave en egentlig konsekvensvurdering.

### **Placering/fysisk planlægning**

Virksomheden er placeret i det åbne land og har en landzonetilladelse til drift af entreprenørvirksomhed med beton nedknusning.

### **Hensynet til omgivelserne**

Med den valgte udformning og drift vil modtagelse, opbevaring og nedknusning af uforurenet bygge- og anlægsaffald efter vores vurdering, ikke give anledning til miljømæssige problemer i omgivelserne, når vilkårene i miljøgodkendelsen overholdes.

### **Trafikale forhold**

Til- og frakørsel sker ad Ribelandevej. Der vil forekomme almindelig trafikstøj fra lastbiler og arbejdsredskaber på virksomheden. Vi vurderer ikke, at naboer eller omkringboende vil blive væsentligt generet af ekstra trafik til og fra virksomheden.

### **Forebyggelse om begrænsning af forurening**

Støj og risiko for støvgener er de væsentligste miljømæssige belastninger, som modtagelse, opbevaring og nedknusning af bygge- og anlægsaffald kan give anledning til.

### Luftforurening

Risiko for luftforurening fra virksomheden er støv i forbindelse med nedknusning og håndtering af bygge- og anlægsaffaldet. Der er stillet vilkår om, at virksomheden skal sikre, at der ikke opstår støvgener udenfor virksomhedens område.

---

<sup>11</sup> Bek nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

## Støj

Den væsentligste støjkilde vil være fra knuseanlægget. Knuseanlægget som er et mobilt knuseanlæg bliver placeret i det sydlige område, som anvendes til modtagelse, oplag og nedknusning af bygge- og anlægsaffald. Der er stillet vilkår om at nedknusningen kun må foregå i tidsrummet 8-16 på hverdage, for at mindske genen ved de omkringboende.

## Jord- og grundvandsforurening

Virksomheden er beliggende indenfor nitratfølsomme indvindingsområder og områder med særlige drikkevandsinteresser og udenfor indvindingsoplande til vandværker.

Virksomheden må kun modtage uforurenet bygge- og anlægsaffald til nedknusning, så der er ingen risiko for en jord- og grundvandsforurening.

## **Bedst tilgængelige teknik**

Standardvilkårene i standardvilkårsbekendtgørelsen er lavet, så de er repræsentative for de typiske virksomheder inden for en bestemt branche, og vilkårene er baseret på den bedste tilgængelige teknik (BAT) inden for branchen. Da denne afgørelse implementerer standardvilkår er det på den baggrund vores vurdering, at der ikke skal foretages yderligere vurdering af BAT i relation til virksomheden.

Vi vurderer, at det af virksomhedens miljøtekniske beskrivelse fremgår, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik.

## **Virksomhedens bemærkninger**

Virksomhedens bemærkninger er indarbejdet i godkendelsen.

## **Sammenfatning**

Efter en konkret vurdering, er det vores opfattelse, at virksomhedens aktiviteter på grund af dets art og størrelse og de tiltag som iværksættes for at undgå forurening, ikke forventes at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

## **Andre bemærkninger**

Miljø og Natur er tilsynsførende myndighed efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 9 og kontrollerer at de meddelte vilkår overholdes.

## **Bilag**

Oversigtskort.

## **Klagevejledning**

Hvis du ønsker at klage over disse afgørelser, kan du klage til Miljø og Fødevareklagenævnet over miljøgodkendelsen og VVM vurderingsafgørelsen. Du klager via Klageportalen, som du finder på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 som privat og kr. 1800 som virksomhed og organisation. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen.

Myndigheden videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

## **Klagen skal være modtaget senest 22. marts 2021.**

### VVM vurderingsafgørelsen

Klageberettiget er enhver med retlig interesse i sagens udfald samt de i Planloven nævnte klageberettigede organisationer m.v., i det omfang, de er klageberettigede i den konkrete sag. For klage vedrørende planloven er det kun de retlige spørgsmål i afgørelsen, der kan påklages. Vurderingsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om at projektet ikke skal gennem en VVM-proces. Afgørelsen kan udnyttes fra det tidspunkt den er meddelt. Det er dog på eget ansvar, fordi klagenævnet kan ændre eller ophæve en afgørelse, der bliver klaget over.

### Miljøgodkendelsen

Klageberettiget er enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt de i Miljøbeskyttelsesloven nævnte klageberettigede organisationer m.v., i det omfang, de er klageberettigede i den konkrete sag.

Godkendelsen kan udnyttes fra det tidspunkt den er meddelt. Det er dog på eget ansvar, fordi klagenævnet kan ændre eller ophæve en godkendelse, der bliver klaget over.

Du kan også anlægge civilretssag mod kommunens afgørelse ved domstolene indenfor 6 måneder efter at afgørelsen er truffet.