



## TØNDER KOMMUNE

Rømø Vognmandsforretning ApS  
Vestervej 1  
6792 Rømø

### Miljø og Natur

Direkte tlf.: 74929208  
Mail: [if@toender.dk](mailto:if@toender.dk)  
Sags id.: 09.02.16-P19-4-16

9. november 2016

# MILJØGODKENDELSE

## Afgørelse om ikke VVM-pligt

**Miljøgodkendelse til oplag og nedknusning af bygge- og anlægsaffald på Havnebyvej 88, 6792 Rømø, matrikel nr. 816 Kongsmark Ejerlav.**



## Datablad

### Ansøger

Navn: Rømø Vognmandsforretning ApS  
Adresse: Vestervej 1, 6792 Rømø  
Telefonnummer: 21 24 32 47  
e-mail: c.wellnitz@mail.dk  
Kontaktperson: Carsten Wellnitz

### Virksomhedsoplysninger:

CVR nummer: 31417562  
P-nummer: 1014398275  
Beliggenhed: Havnebyvej 88, 6792 Rømø  
Matrikel nr.: 816 Kongsmark Ejerlav

**Listepunkt:** Hovedaktivitet: Vognmandsforretning

Biaktivitet: 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.: 74929208  
if@toender.dk

KS: Rie Eilersen, miljømedarbejder, Miljø og Natur

Sags id: 09.02.16-P19-13-14

Høringsperiode: 9. november 2016 til 7. december 2016

Klagefrist: 7. december 2016

## **Indholdsfortegnelse**

Indledning.....	4
Miljøgodkendelse.....	4
Vilkår.....	4
Afgørelse om ikke VVM-pligt.....	9
Miljøteknisk beskrivelse.....	9
Kommunens vurdering og begrundelse.....	10

## Indledning

### Resumé

Virksomheden er en eksisterende vognmandsforretning som gerne vil have lov til at have et oplag af rent beton, som bliver nedknust en gang om året.

### Baggrund

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen<sup>1</sup>, og er opført på bilag 2 under listepunkt K206 som omfatter "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 oplag og neddeling af betonaffald.

Der er i standardvilkårsbekendtgørelsen<sup>2</sup> standardvilkår for miljøgodkendelse af nogle virksomhedstyper, og det er der også for virksomheder, som er omfattet af listepunkt K206. I denne miljøgodkendelse er standardvilkårene suppleret med vilkår, som vi har fastsat for virksomhedens aktiviteter i det omfang, det er relevant. Standardvilkår, der er fravalgt, er ikke relevante for virksomheden. Vilkår efterfulgt af (STD) er standardvilkår.

### Miljøgodkendelse

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

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

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. Godkendelsen til etablering og drift af oplag og nedknusning af 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.
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)

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 514 af 27. maj 2016 om godkendelse af listevirksomhed

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 519 af 27. maj 2016 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

<sup>3</sup> Lov bekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016 om miljøbeskyttelse

## Indretning og drift

- Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for kendt af personalet.  
(STD 3)
- Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner

Affaldstype	EAK-kode	Maks. oplag
Beton	17 01 01	500 m <sup>3</sup> af ikke knust affald
Beton	17 01 01	500 m <sup>3</sup> knust beton

(STD 4)

- Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.  
(STD 5)
- Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises og dette affald må ikke behandles på området.  
(STD 6)
- 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)
- Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.  
(STD 8)
- Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.  
(STD 9)

## Luftforurening

- Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener udenfor virksomhedens område.  
(STD 11)
- Hvis der udenfor virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings og håndteringsaktiviteterne.  
(STD 12)

## Støj

- 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 områder for blandet bolig og erhvervsbebyggelse, centerområder (bykerne) ikke overstige følgende værdier:

	Tidsrum	Støjgrænse dB(A)	
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. 14.00-22.00	45	
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-22.00	45	
mandag til fredag	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	

Bidraget fra virksomheden til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må udenfor virksomhedens skel i sommerhusområder og offentligt tilgængelige rekreative områder. Særlige naturområder ikke overstige følgende værdier:

	Tidsrum	Støjgrænse dB(A)	
mandag til fredag	Kl. 07.00-18.00	40	Grænseværdien skal overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum <b>på 8 timer</b>
Lørdag	Kl. 07.00-14.00	40	
Lørdag	Kl. 14.00-22.00	35	
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-22.00	35	
mandag til fredag	Kl. 18.00-22.00	35	<b>På 1 time</b>
Alle dage	Kl. 22.00-07.00	35	<b>På ½ time</b>
Maksimalværdi, alle dage	Kl. 22.00-07.00	50	

## Lavfrekvent og infralyd

14. Virksomhedens bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyd, målt indendørs i de berørte bygninger må ikke overskride nedenstående grænseværdier:

Anvendelse	Tidsrum	A-vægtet lydtrykniveau (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

15. 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

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

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

16. Frasorteret affald og affald der spildes skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede container eller affaldsområder.
17. 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.

## Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

18. 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 det sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenet inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.  
(STD14)
19. Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttes 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)

## Egenkontrol

### Støj

20. Måling/beregning til kontrol af, at vilkår 13, 14 og 15 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. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal foretages som "Miljømåling – ekstern støj" <sup>5</sup>

<sup>5</sup> Bekendtgørelse nr. 914 af 27. juni 2016 om kvalitetskrav til miljømålinger

### 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.

### 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.

## Driftsjournal

21. Virksomheden skal føre driftsjournal over:

- Indgået og udgået mængder.
- Hvordan det nedknuste affald er bortskaffet.
- Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.  
(STD 20)

## Driftsforstyrrelser

22. Virksomheden skal i tilfælde af driftsuheld med konsekvenser for omgivelserne straks anmelde uheldet til Beredskabet på tlf. nr. 112.
23. Ved driftsuheld, hvor der er risiko for forurening af jord, luft eller vand, skal virksomheden foretage de fornødne foranstaltninger for at undgå forurening.
24. 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

25. Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.  
(STD 1)
26. Affald skal bortskaffes på virksomhedens regning og efter tilsynsmyndighedens anvisninger. Produktionsudstyr, råvarer og hjælpemidler, der kan udgøre en miljømæssig risiko, skal fjernes.

## Generelle oplysninger

<sup>6</sup> Vejledning nr. 5, 1984 om eksternt støj fra virksomheder



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>.

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>8</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.

Følgende standardvilkår er ikke med i godkendelsen:

Standardvilkår 10 - Vi forventer ikke at oplag og knusning af rent betonaffald vil give lugtgener.

Standardvilkår 13 - Der findes ingen tanke på virksomheden.

Standardvilkår 16 - Oplag og nedknusning foregår på ubefæstet areal.

Standardvilkår 17 - Der er ingen vaskeplads på virksomheden.

Standardvilkår 18 - Oplag og nedknusning foregår på ubefæstet areal.

Standardvilkår 19 - Oplag og nedknusning foregår på ubefæstet areal.

Virksomheden har søgt om at have et oplag på 600 m<sup>3</sup> beton/knust beton, men der kun givet tilladelse til et oplag på 500 m<sup>3</sup> knust beton og 500 m<sup>3</sup> ikke knust beton. Grunden til det er, at ifølge kommunens tilladelse efter planloven af 10. mart 2014 står der, at virksomheden kun må have et oplag på maksimalt 500 m<sup>3</sup>.

### **Afgørelse om ikke VVM-pligt**

Anlæg til bortskaffelse af affald er omfattet af punkt 12 b på bilag 2 til VVM-bekendtgørelsen<sup>9</sup>.

Vi har foretaget en VVM screening, som konkluderer, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt. Vi har derfor vurderet, at projektet ikke kræver at der udarbejdes en VVM-redegørelse.

Baggrunden for denne vurdering er, at oplag og nedknusning af rent bygge- og anlægsaffald 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 lille vognmandsforretning der hovedsagelig kører på Rønmø. Virksomheden har nogle gange container til betonaffald til at stå ude ved kunderne. Betonaffaldet oplagres på et ubefæstet areal. Når der er samlet ca. 500 – 600 m<sup>3</sup> betonaffald kommer der et firma som knuser betonaffaldet. Der vil ske nedknusning 1-3 dage ca. en gang om året i tidsrummet kl. 8 til 16. Naboerne bliver som regel orienteret inden der nedknuses.

For at dæmpe støjniveauet når der nedknuses, er der anlagt en jordvold og plantet træer omkring noget af pladsen.

Til- og frakørsel til virksomheden foregår ad Havnebyvej.

### **Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger**

<sup>7</sup> <http://www.toender.dk/Erhverv/Energi-og-miljoe/Erhvervsaffald.aspx>

<sup>8</sup> Bekendtgørelse nr. 132 af 06. februar 2014 om overførsel af affald og overførsel af brugt elektrisk og elektronisk udstyr

<sup>9</sup> Bekendtgørelse nr. 957 af 27. juni 2016 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning

### Luftforurening

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

### Spildevand

Der forekommer ingen spildevand fra virksomheden. Der sker diffus nedsivning af tag- og overfladevand.

### Støj

Der forekommer støj fra knuseanlægget. Der knuses kun en gang om året i 1 – 3 dage. Nogle gange går der to år inden der knuses. Virksomheden kontakter naboerne inden der knuses betonaffald.

### Affald

Betonaffald stakkes op efter behov og når mængderne er store nok knuses betonaffaldet.

### Jord- og grundvandsforurening

Der sker ikke en jord- og grundvandsforurening, da der kun modtages rent betonaffald.

## **Kommunens Vurderinger og begrundelse**

### **Habitat-screening**

Vi har vurderet det ansøgte projekt i forhold til habitatbekendtgørelsen<sup>10</sup>. Vi vurderer, at projektet hverken i sig selv eller sammen med andre kilder og projekter i området vil medføre nogen væsentlig negativ påvirkning af bevaringsmålsætninger for Natura2000- 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 beliggende indenfor lokalplan "Byplanvedtægt for byzoneområdet i Kongsmark, Rømø" i område III som er værkstedsområde.

Kommunens Team Plan, Byg og Trafik gav den 10. marts 2014 tilladelse til, at virksomheden kunne etablere sig på adressen Havnebyvej 88, 6792 Rømø efter § 19 i planloven.

### **Hensynet til omgivelserne**

Med den valgte udformning og drift vil oplag og knusning af betonaffald efter vores vurdering ikke give anledning til miljømæssige problemer i omgivelserne.

### **Trafikale forhold**

Til- og frakørsel til virksomheden foregår af Havnebyvej som er en trafikeret vej. Vi vurderer, at den øgede trafik på Havnebyvej vil være minimal og ikke til gene for de omkring boende.

## **Forebyggelse om begrænsning af forurening**

### Luftforurening

Der er normalt ingen støvgener ved oplag af betonaffald, men der kan være lidt støvgener i forbindelse med nedknusning af betonaffaldet. Hvis der opstår støvgener, vil der ske en befugtning af betonaffaldet.

### Støj

Der kan forekomme støj i forbindelse med til- og frakørsel, af- og pålæsning af betonaffald samt ved knusning af betonaffaldet. Nedknusningen vil kun foregå 1-3 dag en gang om året. Naboerne vil blive orienteret inden der sker nedknusning af betonaffaldet.

---

<sup>10</sup> Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter nr. 926 af 27. juni 2016.

### Affald

Virksomheden har kun lov til at modtage rent betonaffald til genanvendelse, så der forventes ikke at være restaffald fra virksomheden.

### Jord- og grundvandsforurening

Virksomheden må kun modtage rent betonaffald, da oplaget sker på et ubefæstet areal, og 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 nærværende 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 forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik.

### **Virksomhedens bemærkninger**

Udkast til godkendelse er sendt til udtalelse hos virksomheden. Virksomhedens tilføjelser og bemærkninger bliver taget med i godkendelsen.

### **Sammenfatning**

Efter en konkret vurdering er det vores opfattelse, at virksomhedens aktiviteter på grund af dets art og størrelse og de aktiviteter 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.

### **Klagevejledning**

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.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 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. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet 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 Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

### **Klagen skal være modtaget senest onsdag den 7. december 2016.**

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 Natur og Miljøklagenævnet 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.