



Kerteminde
Kommune

**Miljøgodkendelse til nedknusning og opbevaring
af 'ikke farligt' byggeaffald og
afgørelse om ikke VVM-pligt**

På Ejvind Høyer Nielsens Alle i Langeskov

Til Affald Fyn ApS

Team- jordflytningsbekendtgørelsen .Miljø jordflytningsbekendtgørelsen¹.

Lindøalleen 51
5330 Munkebo
Tlf.

www.kerteminde.dk

6. december 2023

Sagsnr.
S2023-9888

Reg: Hanne Neumann Jæger
KS: Jpje

Dokumentnr.
D2023-116734

Indholdsfortegnelse

1. Stamdata	4
2. Kort beskrivelse af det ansøgte projekt	4
2.1 Miljøgodkendelse	5
2.3 Baggrund for godkendelsen	5
3. Vilkår for miljøgodkendelsen	6
3.1 Generelt	6
3.2 Indretning og drift	6
3.3 Oplag af råvarer	9
3.4 Driftstid	9
3.5 Krav til udledning af overfladevand	10
3.6 Modtagelse af jord	10
3.7 Driftsforstyrrelse og uheld	10
3.8 Støj	11
3.9 Luftforurening	11
3.10 Egenkontrol, Driftsjournal	11
3.11 Virksomhedens ophør	12
4. Afgørelse om ikke VVM-pligt	12
4.1 Lovgrundlag	12
5. Vurderinger	13
5.1 Miljøteknisk vurdering	13
5.1.1 Placering – lokalplanlægning	13
5.1.2 Til- og frakørselsforhold	13
5.1.3 Natura 2000 områder og bilag IV-arter	14
5.1.4 Driftsstart	15
5.1.5 Om godkendelsen	15
5.1.6 Miljøbeskyttelseslovens § 71	15
5.1.7 Affald	15
5.1.8 Jord	15
5.1.9 Asfalt	15
5.1.10 Trykimprægneret træ	16
5.1.11 Spildevand	16
5.1.12 Drivmidler	16
5.1.13 Regnvand	16
5.1.14 Ændringer og udvidelser	16
5.1.15 Høringssvar	16
5.1.16 Støv	16
5.1.17 Driftstid	17
5.1.18 Indretning og drift	17
5.1.19 Oplysninger om etablering	17

5.1.20	Støj.....	17
5.1.21	Affald.....	18
5.1.22	Bedst tilgængelige teknik, BAT.....	18
5.1.23	Risiko.....	18
5.1.24	Tidsbegrænsning.....	18
5.1.25	Sammenfatning.....	18
6	Klagevejledning.....	18
6.1.1	Virkning af, at der klages.....	19
6.1.2	Søgsmål.....	19
6.1.3	Kopi af denne godkendelse er sendt til:.....	19
	Bilag.....	19
	Kortbilag 1.....	19

1. Stamdata

I henhold til kap 5 i godkendelsesbekendtgørelsen.¹

Virksomhedsoplysninger

Virksomhedens ejer og ejer	Affald Fyn ApS Ejer: Jess Egelund Petersen. Ejerandel 100 %
Cvr nr	42 89 34 71
Beliggenhed	Ejvind Høyer Nielsens Alle, 5550 Langeskov
Matrikel nummer	7ab og 7ac Røjerup By, Rønninge
Kontaktperson i firma	Kim Gammelgaard

Listepunkter

Hovedaktivitet

Bilag 2, listepunkt K 206: Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

Anvendelsesområde: Neddeling af bygge- og anlægsaffald.

Biaktivitet

Bilag 2, listepunkt K 212: Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald. Anlæg for midlertidig opbevaring eller rekonditionering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk eller elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse.

Anvendelsesområde: Anlæg, der modtager ikke-farligt affald og/eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr, og som oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer affald.

2. Kort beskrivelse af det ansøgte projekt

DMR har den 30.8 2023 (med supplerende oplysninger d. 2.10 2023, d. 27.10.2023 og d. 16.11 2023) på vegne af Affald Fyn ApS, ansøgt Kerteminde Kommune om miljøgodkendelse til etablering og drift af anlæg til modtagelse og nedknusning af ikke-farligt bygge- og anlægsaffald fra opgaver udført i forbindelse med belægning, jord og beton-arbejde, kloak- og nedbrydningsarbejde, samt sortering og opbevaring af rent bygge-og anlægsaffald indtil genanvendelse kan finde sted.

Virksomheden vil etablere sig som modtager af ikke-farligt affald af rene byggeelementer fra nedrivningsarbejder. Virksomheden vil ikke modtage ældre byggematerialer indeholdende PCB og asbest. Disse materialer findes i mange boliger og bygninger fra 1950-1977, men benyttes ikke længere i nye materialer.

Desuden ansøger virksomheden om at modtage jord med brokker. Hvis jorden kommer fra områdeklassificerede områder, analyseres jorden inden ankomst til matriklen.

Virksomheden ønsker samtidig at etablere en plads, hvor der nedknuces ren beton til genbrug, hvilket mængdemæssigt vil være virksomhedens største affaldsfraktion.

Der opføres en koldhal på matriklen. Koldhallen skal benyttes til nedsortering af ikke-farligt byggeaffald fra nedrivning. Sorteringen sker ved håndsortering. Koldhallen placeres på en tæt belægning af glittet cementstabiliseret beton.

¹ Bek. nr. 1083 af 09/08/2023 - Godkendelsesbekendtgørelsen

En miljøcontainertank til brændstof placeres i koldhallen. Tanken vil maksimalt indeholde end 5.999 l. Hvis størrelsen på tanken erstattes med en tank på 6.000 l eller mere, omfattes den af egenkontrols-vilkår.

2.1 Miljøgodkendelse

Kerteminde Kommune meddeler hermed godkendelse til etablering af et anlæg til modtagelse, sortering og nedknusning af rent bygge- og anlægsaffald.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov. Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår der er anført i tilladelsen overholdes.

Hvis indretningen eller driften ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette forinden meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Godkendelsesmyndigheden tager stilling til om ændringen er godkendelsespligtig.

2.3 Baggrund for godkendelsen

Aktiviteten "nedknusning af rent bygge og anlægsaffald" er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen, og er opført på bilag 2 under listepunkt K 206, som omfatter: Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5,3 i bilag 1, autoophug, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

Nedknusningsanlægget er placeret i erhvervsområdet i Langeskov Syd, der er udlagt til erhvervsområde i lokalplan 53, fra 2002, der fastlægger områdets anvendelse.

Baggrunden for denne afgørelse er:

- Virksomheden har søgt om miljøgodkendelse til etablering og drift af anlæg til opbevaring og nedknusning af ren beton der medtages til matriklen i forbindelse med bygge- og anlægsopgaver.
- Virksomheden har også ansøgt om at modtage en række forskellige typer ikke forurenede bygge- og anlægs affald, samt jord med brokker.

Der er i standardvilkårsbekendtgørelsen² standardvilkår for miljøgodkendelse af nogle virksomhedstyper, og det er der også for virksomheder, som er omfattet af listepunkt K 206. Standardvilkårene er med i miljøgodkendelsen. De respektive standardvilkår markeres med *, suppleret med de vilkår, som kommunen har fastsat for virksomhedens aktiviteter i det omfang, det er relevant. Standardvilkår, der er fravalgt, er ikke relevante for en virksomhedstype som den aktuelle.

Der vil på pladsen, hvor nedknusningsaktiviteterne forgår, ikke forekomme farligt affald – alt, hvad der nedknuses, kan genbruges.

Der nedknuses kun rent beton materiale. Eventuelle urenheder i det indkomne materiale udsorteres. Nedknuseren og sorteringsanlægget forventes at blive benyttet ca. 2-4 hverdage i måneden indenfor tidsrummet 7.00-18.00.

Kerteminde Kommune er godkendende og tilsynsførende myndighed efter miljøbeskyttelseslovens³ kap. 9 og kontrollerer at de meddelte vilkår overholdes.

² Bek. nr. 2079 af 15.11.2021, Standardvilkårsbekendtgørelsen.

³ LBK. nr. 5 af 3.1.2023. Bek. af lov om miljøbeskyttelse.

3. Vilkår for miljøgodkendelsen

3.1 Generelt

- 3.1.1. Godkendelsen bortfalder, hvis driften ikke er startet inden 2 år fra godkendelsens dato.
- 3.1.2 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- 3.1.3 Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, i overensstemmelse med denne godkendelse.
- 3.1.4 Tilsynsmyndigheden skal straks, skriftligt, orienteres om følgende forhold:
- Ejerskifte af virksomhed og/ eller ejendom.
 - Indstilling af driften for en længere periode.
- 3.1.5 Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes med 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 arealer. (*)

3.2. Indretning og drift

Instruktioner

- 3.2.1 Der skal på anlægget foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage den fornødne modtagekontrol, og hvordan personalet skal forholde sig til driftsforstyrrelser og ved uheld. Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet, som skal være instrueret i disse. (*)

Oplag

- 3.2.2 Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner.

Erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse må maksimalt opbevares i ét år⁴.

⁴ Bek. nr. 2512 af 10.12.2021. Affaldsbekendtgørelsen §24, stk 3

Tabel 1

Affaldsfraktion Formel tekst	Affaldsfraktion Virksomhedens ansøgte fraktions- tekst	EAK koder	Forventet årlig mængde (tons)	Forventet mak- simalt oplag (m ³)	Oplagsform
Beton Tegl og keramik	Beton / uglaseret tegl	17 01 01 17 01 03	3.450	1.500	Frit, i sorteringsbås
Beton Tegl og keramik	Knust beton og uglaseret tegl	17 01 01 17 01 03	1.680	800	Frit, i sorteringsbås
Beton	Knust beton	17 01 01	11.500	5.000	Frit, i sorteringsbås
Jord og sten, bortset fra henhørende under 17 05 03	Jord med brokker fra byggeaffald	17 05 04 med	896	560	Frit, i sorteringsbås
Beton		17 01 01 og			
Tegl og keramik		17 01 03			
Jern og stål	Stål og jern	17 04 05	1000	150	I container
Blandet bygnings og nedrivningsaffald, bort- set fra affald henhø- rende under 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03	Blandet bygningsaf- fald	17 09 04	4500	500	Frit, i sorteringsbås
Blandet bygnings og nedrivningsaffald, bort- set fra affald henhø- rende under 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03	Nye vinduer med rammer (efter 1978)*	17 09 04	400	150	I container
Træ	Bygningstræ	17 02 01	6500	1500	Frit, i sorteringsbås
Glas	Bygningsglas	17 02 02	200	50	I container
Isolationsmateriale, bortset fra affald hent- ført under 17 06 01 og 17 06 03	Gipsaffald (uforurennet)	17 08 02	1500	150	Frit, i sorteringsbås
Isolationsmateriale	Mineraluld (isolering) ****	17 06 04	200	200	I container
Blandet bygnings og nedrivningsaffald, bort- set fra affald henhø- rende under 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03	Hele eternitplader (efter 1988)	17 09 04	1500	150	I container
Beton	Letbeton	17 01 01	1500	250	Frit, i sorteringsbås
Plast	PVC	17 02 03	30	50	I container
Blandet bygnings og nedrivningsaffald, bort- set fra affald henhø- rende under 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03	Stort brændbart **	17 09 04	4500	500	Frit, i sorteringsbås

Tegl og keramik	Sanitet (hvidfarvet) ***	17 01 03	250	50	Frit, i sorteringsbås
Jord og sten bortset fra affald henhørende under 17 05 03	Ren jord m brokker	17 05 04	6.000	1.200	

*-Affaldsproducerende virksomheder skal altid udsortere farligt affald som, PCB-holdigt affald og termoruder fra deres bygge- og anlægsaffald (bek. nr. 2512 af 10.12.2021, § 63).

**-Stort brændbart affald undergår en forsortering, hvor genanvendeligt affald frasorteres og sendes til genanvendelse. Herefter bliver den resterende del af affaldet neddelte til den størrelse, der er krævet for aflevering på miljøgodkendt forbrændingsanlæg.

***- Sanitet er hvidt porcelæn og kan bestå af toilet-cisterner og håndvaske. Sanitet må ikke indeholde toiletsæder, vandhaner, bundventiler, slanger samt ler- og stentøj. Derudover må produktet ikke indeholde farvet sanitet, da glaseringen indeholder bly og andre uønskede metaller.

****- Mineraluld fra før 1997 er klassificeret som farligt affald og må ikke modtages på pladsen. Det samme er gældende for blandinger af mineraluld før og efter 1997. Håndtering af mineraluld skal følge Arbejdstilsynets regler.

- 3.2.3 På baggrund af en anmodning fra virksomheden, kan tilsynsmyndigheden efter konkret vurdering beslutte, at de maksimale oplagsmængder af specifikke affaldstyper midlertidigt overskrides.
- 3.2.4 Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere. (*)
- 3.2.5 Aflæsning samt frakørsel af jord, bygge- og anlægsaffald og råvarer skal foregå efter anvisning fra og under opsyn af virksomhedens personale.
- 3.2.6 Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette må ikke behandles på området. (*)
- 3.2.7 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 skal hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en lukket, tæt container eller på et område under tag og med tæt belægning. (*)
- 3.2.8 Byggeaffald med asbestfibre (der ikke kan afvises) skal håndteres i overensstemmelse med affaldsbekendtgørelsen, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelse, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysninger om, at den indeholder asbest. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet. (*)
- 3.2.9 Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, hvidglaseret tegl og sanitet samt plast må kun opbevares på tæt befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker

kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurennet inert affald som f.eks. glas, beton og tegl. (*)

- 3.2.10 Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Opbevaring og håndtering skal udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv- eller materialeflugt til virksomhedens omgivelser. (*)
- 3.2.11 Affald der spildes, skal straks opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.

Neddeling

- 3.2.12 Der må kun neddeles rene sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i den blandede form. (*)
- 3.2.13 Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem. (*)

3.3 Oplag af råvarer

- 3.3.1 Der må ikke etableres nedgravede beholdere til olieprodukter og kemikalier.
- 3.3.2 Brændstoftanken skal sikres mod overfyldning ved montering af enten elektronisk eller mekanisk overfyldningsalarm/-sikring, som hindrer yderligere påfyldning af tanken, når tanken er fuld.
- 3.3.3 Påfyldningspistol for motorbrændstof (diesel/benzin) skal være sikret, så påfyldning kun kan ske ved manuel aktivering af pumpe.
- 3.3.4 Arealet, hvor der tankes køretøjer og materiel, skal have en tæt belægning og hælde mod et afløb, der er tilsluttet et tæt afløbssystem eller stå i en spildbakke. Der må ikke ske afløb til jorden.
- 3.3.5 Opbevaring og håndtering af flydende råvarer og hjælpestoffer skal ske miljømæssigt forsvarligt på et tæt underlag og med opkant eller tilsvarende, således at eventuelt spild ikke indebærer risiko for nedsivning eller afledning til kloak eller recipient. Oplagsområdet skal kunne rumme indholdet af den største beholder.

Sikring mod påkørsel

- 3.3.6 Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel, fx i form af hegn, jernpæle ol. eller placeres i container.

3.4 Driftstid

- 3.4.1 Virksomhedens driftstid skal placeres i tidsrummet:

Mandag - fredag	Kl. 06.00 – 18.00
Lørdage	Kl. 06.00 – 14.00

Anvendelsen af neddelingsmaskinen må ske i tidsrummet:

Mandag - fredag	Kl. 07.00 – 18.00
-----------------	-------------------

3.5 Krav til udledning af overfladevand

3.5.1 Pladsen for oplag og neddeling af affaldsfraktioner skal indrettes, så alt overfladevand enten ledes til den underjordiske regnvands-tank eller til regnvandskloak. Overfladevand må ikke kunne løbe uhindret væk fra pladsen.

3.6 Modtagelse af jord

3.6.1 Der må udelukkende modtages og oplagres ren jord. Modtagelse af jord til pladsen skal følge anvisningerne i jordflytningsbekendtgørelsen⁵.

3.6.2 Modtagelse af ren jord fra områdeklassificerede områder, skal analyseres inden jordpartiets ankomst til pladsen.

3.6.3 Der må modtages jord med brokker og lignende til sortering.

3.6.4 Virksomheden må foretage blandinger af uforurenede jord fra forskellige partier.

3.6.5 Jorden må maksimalt opbevares på pladsen i 1 år før videredisponering.

3.6.6 Frakørsel af jord fra virksomheden skal ske i henhold til de til enhver tid gældende jordflytningsregler i jordflytningsbekendtgørelsen.

3.6.7 Virksomheden skal føre egenkontrol med journal over nedenstående punkter for hvert jordparti. Oplysninger om nedenstående skal sendes til tilsynsmyndigheden på forlangende:

1. dato for modtagelse
2. opgravningssted
3. anmelder, transportør
4. godkendt anmeldelse fra anvisningsmyndigheden
5. mængden af jord
6. identifikationsnummer
7. startanalyse (for områdeklassificeret jord)
8. slutanalyse og analysefirma (for områdeklassificeret jord)
9. frigivelsesdato og slutdisponeringslokalitet.

3.6.8 Tilsynsmyndigheden kan beslutte, at virksomheden skal lade foretage analyser af jorden, hvis der er begrundet mistanke om indhold af forurenende stoffer i den tilkørte jord.

3.7 Driftsforstyrrelse og uheld

3.7.1 Virksomheden skal i tilfælde af driftsuheld med konsekvenser for omgivelserne, straks anmelde uheldet til Beredskabet på tlf. nr. 112.

3.7.2 Ved driftsuheld, hvor der er risiko for forurening af jord, luft eller vand, skal virksomheden foretage de fornødne foranstaltninger for at undgå forurening.

⁵ Bek. nr. 1452 af 7.12.2015. Jordflytningsbekendtgørelsen.

3.7.3 Uheld skal hurtigst muligt, og inden 14 dage indberettes skriftligt til Kerteminde Kommune (mail: miljo@kerteminde.dk). 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.

3.8 Støj

Støjgrænser

3.8.1 Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen uden for virksomhedens grund overstiger nedenstående grænseværdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Område	Mandag-fredag Kl. 7.00-18.00 Lørdag Kl. 7.00-14.00 dB(A)	Alle dage Kl. 18.00-22.00 Lørdag Kl. 14.00-18.00 Søn- og helligdage Kl. 7.00-18.00 dB(A)	Alle dage Kl. 22.00-7.00 dB(A)	Alle dage Kl. 22.00-7.00 Maksimalværdi dB(A)
Boligområde	45	40	35	50
Boliger i det åbne land	55	45	40	55
Erhvervsområde	70	70	70	-
Kontor og service (uden boliger)	55	55	40	-

3.9 Luftforurening

3.9.1 Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedernes vurdering er væsentlige for omgivelserne.

3.9.2 Virksomheden skal ved tilrettelæggelsen af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.

3.9.3 Driften må ikke give anledning til støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter myndighedernes vurdering. Hvis der udenfor virksomhedens område konstateres støvgener, der efter myndighedernes vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndighederne forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, samt at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.

3.10 Egenkontrol, Driftsjournal

3.10.1 Virksomheden skal føre en driftsjournal over: (*)

1. Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter.
2. Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger, gruber mv.

3. Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om, hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

3.10.2 Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

3.11 Virksomhedens ophør

3.11.1 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. (*)

3.11.2 En redegørelse for disse tiltag skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.

3.10.3 Affald skal bortskaffes på virksomhedens regning og efter tilsynsmyndighedens anvisninger. Produktionsudstyr, råvarer og hjælpestoffer, der kan udgøre en miljømæssig risiko, skal fjernes.

4 Afgørelse om ikke VVM-pligt

Det ansøgte projekt er omfattet af Miljøvurderingslovens⁶ punkt 11b, bilag 2 – Anlæg til bortskaffelse af affald.

Virksomheden er ikke omfattet af kravet om VVM-pligt.

Kerteminde Kommune har truffet afgørelse om, at det anmeldte projekt ikke har væsentligt indvirkning på miljøet. Projektet er derfor ikke omfattet af miljøvurderingspligt, jf. miljøvurderingslovens § 21.

4.1 Lovgrundlag

Den ansøgte aktivitet er godkendelsespligtig listevirksomhed omfattet af miljøbeskyttelsesloven kapitel 5.

Der er søgt om miljøgodkendelse efter godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, pkt. K 206:

"Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding".

Virksomhedens biaktivitet er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, pkt. K 212:

"Anlæg for midlertidig opbevaring af ikke-farligt affald, eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K211".

Kerteminde Kommune vurderer, at det ansøgte listepunkt er dækkende for aktiviteten og at anlægget bør miljøgodkendes.

⁶ Lbk nr. 1976 af 27.10.2021. Miljøvurderingsloven.

5. Vurderinger

5.1 Miljøteknisk vurdering

Affald Fyn ApS har ansøgt Kerteminde Kommune om tilladelse til etablering af en befæstet plads i Langeskov industriområde til at modtage, sortere og oplagre 'ikke farligt' byggeaffald i maksimalt 1 år, samt neddele diverse affaldsfraktioner. Virksomheden modtager udelukkende 'ikke farligt' affald, og stiller derudover krav om at der foreligger en rapport fra nedrivningsopgaverne, der skal sikre, at der ikke tilkøres farligt affald til virksomhedens matrikel.

Forholdet mellem affaldsfraktionerne kan variere, men det er betonen, som er den primære fraktion der behandles på pladsen.

Da der er fastsat standardvilkår for listepunkterne K 206 og K 212, har godkendelsen taget udgangspunkt heri.

Standardvilkår der ikke er relevante er udeladt. Herudover er der tilføjet vilkår, som kommunen har fundet relevante for virksomhedens drift. Virksomheden ønsker desuden at modtage 'ikke forurenede jord' fra egne projekter. Virksomheden vil ikke være jordmodtager for andre virksomheder.

For virksomheder omfattet af listepunkterne K 206 og K 212 har Miljøstyrelsen sammen med standardvilkårene fastsat krav til struktur og indhold af ansøgningsmaterialet. Virksomheden har indsendt en ansøgning, der opfylder disse krav. Der er af 2 omgange indsendt supplerende materiale.

De væsentligste forureningsparametre er støv og støj. I forhold til den almindelige drift, er den eksterne forurening relateret til modtagne affaldsmængder. Virksomheden er placeret i et nyetableret erhvervsområde og kommunen vurderer ikke, at virksomhedens drift vil skabe gener for omgivelserne.

5.1.1 Placering – lokalplanlægning

Virksomheden er beliggende i Langeskov syd som i kommuneplanlægningen er udlagt til erhvervsområde. Området er omfattet af lokalplan 53, der fastlægger områdets anvendelse til 'ikke støjfølsomme formål' i form af rene erhvervsformål.

- Matrikel nr. 7ab og 7ac Røjerup By, Rønninge
- Lokalplan 53
- Virksomheden er ikke beliggende i OSD-område i forhold til drikkevandsinteresser eller i vandværksopland. Der findes ingen aktive drikkevandsboringer indenfor en zone af 1.000 m. omkring det ansøgte areal.
- Kortlægning i forhold til jordforurening er uafklaret. Arealet er ikke kortlagt på vidensniveau 1 eller 2. Arealet formodes ikke at være forurenede, da det tidligere har været traditionelt dyrkede marker. Da det nu omdannes til erhvervsområde, områdeklassificeres matriklen automatisk.

5.1.2 Til- og frakørselsforhold

Via Mariesmindevej og omfartsvejen er der direkte forbindelse til motorvejen gennem erhvervsområdet. Naboerne består af en vognmandsforretning samt en entreprenør virksomhed der modtager og nedknuser beton affald.

Infrastrukturen i lokalplanen er forberedt til tung trafik. Trafik til og fra pladsen vil ikke foregå i tilknytning til bolig- eller byområder.

Kommunen vurderer, at til- og frakørsel til arealet vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringliggende virksomheder samt nærmeste boligområder.

5.1.3 Natura 2000 områder og bilag IV-arter

I forbindelse med miljøvurderingen af det anmeldte projekt, er der foretaget en vurdering af projektets eventuelle indvirkning på Natura 2000 områder, samt arter omfattet af Habitatdirektivets bilag IV.

Kerteminde Kommune vurderer, at projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan udelukkes fra at have en væsentlig indvirkning på Natura 2000 områder og bilag IV-arter.

En nærmere konsekvensvurdering af projektets påvirkning af Natura 2000 områder, jf. Habitatsbekendtgørelsens⁷ §6, er således ikke nødvendig.

Denne vurdering er gennemført for det følgende:

Projektet placeres i et område, der er beliggende i nærheden af følgende beskyttede naturområder.

- Lige nord for virksomheden ligger en regnvandsbassin med et areal på 5150 m². Arealet er §3 fredet.
- Ca. 72 m. vest for matriklen ligger et beskyttet engområde.
- Fuglebeskyttelsesområde nr. F75. Odense Fjord er Natura 2000, fuglebeskyttelsesområde og habitatområde (nedknusningsområdet ligger ca. 10,5 nordøst for Natura 2000 området i Odense Fjord).

Kerteminde Kommune vurderer, at aktiviteten ikke vil medføre negative påvirkninger af Natura 2000 områderne og de naturbeskyttede områder, samt vil ikke have en negativ indflydelse på beskyttede arter.

Kerteminde Kommune har i vurderingen bl.a. lagt vægt på, at:

1. Aktiviteten vil foregå i et område udlagt til erhverv. Lokalplan 53 fastlægger områdets anvendelse til "ikke støjfølsomme erhverv".
2. Pladsen ligger i et område med drikkevandsinteresser, men ikke i et område med særlige drikkevandsinteresser (der er ca. 350 m til et område med særlige drikkevandsinteresser, OSD).
3. Afstanden til nærmeste beskyttede vandløb er ca. 500 m.
4. Afstanden til nærmeste fritliggende bolig er på ca. 800 m mod SØ.
5. Afstanden til nærmeste naturlige sø er ca. 500 m. Søen vurderes ikke at blive påvirket væsentligt af nedknusningsaktiviteterne.
6. Pladsen der knuses på er ikke kortlagt med jordforurening. Nærmeste V2 kortlægning ligger ca. 550 m nord for nedknusningspladsen.
7. Det er muligt at begrænse støvende aktiviteter.
8. Sanitært spildevand fra den kommende kontorbygning tilkøbes den eksisterende kloakering.
9. Der nedknyttes kun inert materiale, så risikoen for udvaskning af problematiske stoffer til grundvandet er minimal.

⁷ Bek nr. 2091 af 12.11.2021. Habitatbekendtgørelsen. Bek. om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

5.1.4 Driftsstart

Virksomhedens nedknusningsanlæg sættes i drift på matriklen 7ab og 7ac Røjerup By, Rønninge, i Langeskov. Nærværende miljøgodkendelse er en vurdering af anlægs-aktiviteten. Der er tidligere udstedt en miljøgodkendelse til virksomheden. Den tidligere miljøgodkendelse fra 2021 omhandlede modtagelse og nedknusning af beton og uglaseret tegl på en plads på Odense Havn, Lindø-afdelingen.

Virksomheden flytter sine aktiviteter til Langeskov og udvider sine aktiviteter til at modtage flere affaldsfraktioner, som beskrevet i tabel 1.

5.1.5 Om godkendelsen

Denne godkendelse er meddelt på baggrund af virksomhedens ansøgning og de øvrige oplysninger, der er fremkommet i dialog med virksomheden. Virksomheden skal derfor indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, samt i overensstemmelse med de meddelte vilkår. Såfremt vilkårene stiller krav til indretningen eller driften, der er anderledes end det ansøgte, skal vilkårene følges.

5.1.6 Miljøbeskyttelseslovens § 71

Virksomheden skal, jævnfør Miljøbeskyttelseslovens § 71, straks underrette kommunen ved eventuelle driftsforstyrrelser eller uheld, som medfører væsentlig forurening eller fare herfor. Udenfor normal kontortid kan Miljøvagten kontaktes via 112.

5.1.7 Affald

Affald skal sorteres og bortskaffes i henhold til det til enhver tid gældende affaldsregulativ for Kerteminde Kommune medmindre andet er godkendt.

5.1.8 Jord

Virksomheden modtager uforurenede jord, der ved analyser er dokumenteret ren inden tilkørsel til pladsen, eller uforurenede jord fra områder der ikke er kortlagt eller områdeklassificeret. Jorden vil stamme fra byggepladser. I forbindelse med nedrivningsarbejder og opgravning af fundamenter kan der ske en sammenblanding af jord og brokker, som skal sorteres inden genanvendelse og bortsalg.

Virksomheden ansøger om udelukkende at modtage uforurenede jord fra egne projekter. Affald Fyn ApS vil ikke modtage jord fra andre virksomheder.

5.1.9 Asfalt

Virksomheden har ansøgt om at modtage asfalt med henvisning til EAK nr. 'Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under 17 03 01'. Virksomheden har i sin ansøgning pointeret at de kun ønsker at modtage 'rent' 'ikke-farligt' bygge- og anlægsaffald.

Virksomheden må ikke modtage asfalt fra før 1970 da det ofte indeholder tjærestoffer. Virksomheden har pligt til at sikre sig, at det modtagne asfalt ikke indeholder tjærestoffer.

Analyser af nyere asfalt er sparsomme, men viser, at der kan være uønskede sporstoffer/tungmetaller i bitumen, men også at indholdet af PAH'er er på et acceptabelt niveau. Afledte stoffer ønskes ikke ledt ud i miljøet, hvor især vandmiljøet er sårbart overfor en sådan forurening.⁸

Asfalten skal opbevares under tag og beskyttes og eventuelt vand der ledes gennem den knuste asfalt skal bortskaffes som farligt affald. Knust asfalt må ikke blandes sammen med andre fraktioner.

⁸ Miljøstyrelsens MUDP projekt 2018, om Cirkulær Asfaltproduktion i Danmark.

Virksomheden har undervejs i ansøgningsprocessen givet afkald på at modtage asfalt. Vilklårene herfor er fjernet i afgørelsen.

5.1.10 Trykimprægneret træ

Virksomheden har ansøgt om at modtage trykimprægneret træ. Trykimprægneret træ betragtes som udgangspunkt, som farligt affald. Der er mulighed for at kommuner tager konkret stilling til, hvorvidt træet er egnet til materiale-nyttiggørelse eller er forbrændingseget. Kerteminde kommune vurderer, at virksomheden ikke må modtage trykimprægneret træ.

Trykimprægneret træ har EAK koden 17 02 04, træ der er forurenede med farlige stoffer. Der er mulighed for, at træet kan forurene omgivelserne. Eventuelle omkostninger til spildevandsopsamling og -analyser, fra det trykimprægnerede træ, vil ikke opfylde cost-benefit princippet for en potentiel modtagelse af trykimprægneret træ.

5.1.11 Spildevand

Driften af anlægget genererer ikke processpildevand. Virksomheden ønsker på sigt at etablere en vaskeplads til virksomhedens vognpark. En sådan ansøgning sagsbehandles separat fra denne tilladelse.

5.1.12 Drivmidler

Der bliver opstillet en godkendt miljøtank til brændstof i koldhallen. Miljøcontaineren har en indvendig skulpeplade, sådan at spild kan undgås. Alle tankninger vil ske på fast belægning og under opsyn. Eventuelt spild skal straks opsamles. Virksomheden skal sørge for at registrere tanken i BBR.

5.1.13 Regnvand

Pladsen befæstes med knust beton der glittes og derved bliver en tæt overflade. Regnvand kan derfor ikke nedsives på matriklen. Regnvandet ledes til en underjordisk regnvandstank. Tanken er 6,5 m dyb og med en diameter på 10 meter. Størrelsen på tanken er 510 m³. Det opsamlede regnvand kan tilkobles nedknusnings- og sorteringsanlæggets vandingsanlæg, der benyttes til bl.a. støvdæmpning. Fra regnvandstanken etableres overløb til regnvandskloakken.

Virksomhedens matrikels nordside støder op til Kerteminde Forsynings regnvandsbassin (matr. nr. 7u Røjerup), der må ikke tilledes nogen former for vand til regnvandsbassinet fra matriklen. Virksomheden skal håndtere sit eget regnvand på egen matrikel.

5.1.14 Ændringer og udvidelser

Virksomhedens indretning og drift må ikke udvides eller ændres i forhold til det ansøgte på en måde, der indebærer forøgede aktiviteter eller nogen form for forurening, før dette er blevet vurderet af kommunen og om nødvendigt godkendt i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven. Såfremt virksomheden har planer om udvidelse eller ændringer bør kommunen kontaktes hurtigst muligt.

5.1.15 Hørings svar

Et udkast til afgørelsen er sendt i høring hos virksomheden, Affald Fyn. Virksomhedens tilføjelser og bemærkninger er indarbejdet i godkendelsen.

5.1.16 Støv

Virksomhedens aktiviteter vil genere støv fra omlæsning, neddeling og knusning af byggeaffald. Der er sat krav om at eventuelle støvproblemer skal forebygges ved overdækning af støvende materialer, samt befugtning af materialer og kørearealer. Virksomheden skal feje tilstødende kørearealer hvis der tabes

materialer på vej til eller fra virksomhedens matrikler. Kommunen vurderer ikke, at virksomhedens aktiviteter vil skabe væsentlige støvproblemer for omgivelserne.

5.1.17 Drifttid

Sortering og nedknusning må kun foregå i dagstimerne fra 7.00-18.00. I mindre omfang kan kørsel til og fra arealet forekomme uden for dagstimerne, og skal overholde de givne krav om støj og vibrationer.

5.1.18 Indretning og drift

Nedknusningsanlægget er placeret i Langeskov syd, der er udlagt til erhvervsområde i lokalplan 53, der fastlægger områdets anvendelse til "ikke støjfølsomme formål" i form af rene erhvervsformål. Afstanden til nærmeste fritliggende bolig er på ca. 800 m.

Der er tilknyttet følgende maskinel til nedknusningspladsen:

- nedknusningsmaskine til beton En kæbeknuser / Slagleknuser.
- gravemaskine
- gummiged
- Dieseltank på max.5.999 l.

Der nedknuses materiale ca. 2-4 dage i måneden. Virksomheden tilstræber, at nedknusningen foretages på vindstille dage, hvor jorden er fugtig og gerne i regnvejr for at undgå støvgener.

Da en plads til tilkørsel af byggeaffald, af-tipning af materialer og nedknusning af anlægs- og byggeaffald vil være støjende og medføre en del trafik, er der overensstemmelse mellem lokalplanen og den ønskede anvendelse.

5.1.19 Oplysninger om etablering

Nedknusningspladsen etableres under åben himmel. Nedknusmaskinen står på et underlag af nedknust beton. Virksomheden beklæder hele matriklen med et underlag af knust beton i løbet af det første år.

På pladsen etableres der et udendørs oplæg af ren betonaffald. Det indførte affald på pladsen er sorteret på byggepladserne inden det køres til nedknusningspladsen i Langeskov.

Der er ikke særlige drikkevandsinteresser på området og der stilles derfor ikke krav om befæstet areal under nedknusningsmaskinen eller under det rene sorterede betonaffald. Virksomheden forudsættes at overholde de generelle bestemmelser om grundvandsbeskyttelse.

I forbindelse med knusning af det sorterede bygge- og anlægsaffald kan der fremkomme støvudvikling. Hvis støvgenerne bliver generende for nabo virksomhederne eller nabo-beboelser, kan myndigheden kræve, at pladsen og materialerne befugtes til støvhæmning.

5.1.20 Støj

Den største kilde til støj fra virksomheden vurderes til at være aktiviteten på knuseanlægget. Der vil også være støj fra lastbiler ved levering og fra aflæsning af materialer. Det forventes at der i gennemsnit vil være 5-10 lastvognskørsler dagligt. Periodevis vil der i fulldrift være 20 lastvognskørsler til ejendommen dagligt. Det vurderes ikke at til- og frakørslen med lastvogne til ejendommen vil give anledning til væsentlige støjgener.

Knuseanlægget vil være i brug i ca. 2-4 dage om måneden i dagstimerne.

5.1.21 Affald

Virksomheden modtager kun de affaldsfraktioner der nævnes i tabel 1.

Hvis der skulle forekomme fragmenter, som kan kategoriseres som farligt affald, vil det enten blive afvist, eller blive opbevaret i en overdækket container inden fragmenterne videregives til en godkendt modtager. Fejlsorteret affald udsorteres til en container og afhentes af godkendt transportør.

5.1.22 Bedst tilgængelige teknik, BAT

Nedknusning af beton vil ske med et mobilt betonknuseanlæg. Miljøafdelingen er ikke bekendt med, at der er andre og bedre teknikker.

5.1.23 Risiko

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen. Det vurderes samlet at risikoen for større uheld med ekstern forurening til følge, er forebygget med denne godkendelse.

5.1.24 Tidsbegrænsning

Godkendelsen er ikke tidsbegrænset.

5.1.25 Sammenfatning

Efter en konkret vurdering, er det kommunens opfattelse, at oplags- og nedknusningsaktiviteten ikke forventes at medføre væsentlig forurening, der er uforenelig med omgivelsernes sårbarhed og kvalitet. Vurderingen er baseret på, at anlægget indrettes og drives som beskrevet i ansøgningsmaterialet og at vilkår i godkendelsen overholdes. Den ansøgte aktivitet vurderes ikke at være i konflikt med intentionen for områdets anvendelse.

På basis af ovenstående vurderes den valgte lokalitet samlet set at være egnet til virksomheden.

6 Klagevejledning

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Digital Miljøadministration, DMA, d. 6. december 2023.

Miljøgodkendelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- Ansøger
- Enhver der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- 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.

Klagefristen udløber d. 10. januar 2024, svarende til 4 uger fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse på Digital Miljø Administration <https://dma.mst.dk/>. Grundet 6 helligdage mellem jul-nytår og dagen efter nytår, forlænges klagefristen med 6 dage.

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Kerteminde Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk videre til Kerteminde Kommune. Hvis kommunen fastholder afgørelsen, sendes klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. For yderligere information henvises til Nævnenes Hus - www.naevneneshus.dk

6.1.1 Virkning af, at der klages

En klage over en miljøgodkendelse meddelt efter miljøbeskyttelseslovens §33 har ikke opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Det betyder at miljøgodkendelsen kan benyttes, inden klagen er afgjort. Benyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre afgørelsen. En klage over et påbud efter miljøbeskyttelseslovens §41 har opsættende virkning, men mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Afgørelser efter § 41 skal derfor første efterkommes når Miljø- og Fødevareklagenævnet har behandlet klagen.

6.1.2 Søgsmål

Ønskes godkendelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, prøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt senest 6 måneder efter, at miljøgodkendelsen er offentliggjort.

6.1.3 Kopi af denne godkendelse er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen (CVR nr. 12070918)
- Tilsyn og Rådgivning Syd (CVR nr. 12070918, P-nr. 1003398454)
- Friluftsrådet (CVR nr. 56230718)
- Danmarks Naturfredningsforening (CVR nr. 60804214, kerteminde@dn.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening (CVR nr. 54752415, kerteminde@dof.dk)

Bilag

Kortbilag 1

Kortbilag over aktiviteter og oplags placering

Bilag A: Afgørelse om ikke VVM-pligt (sendes separat)

Kortbilag 1

Kort over virksomhedens aktiviteter og oplags placering

