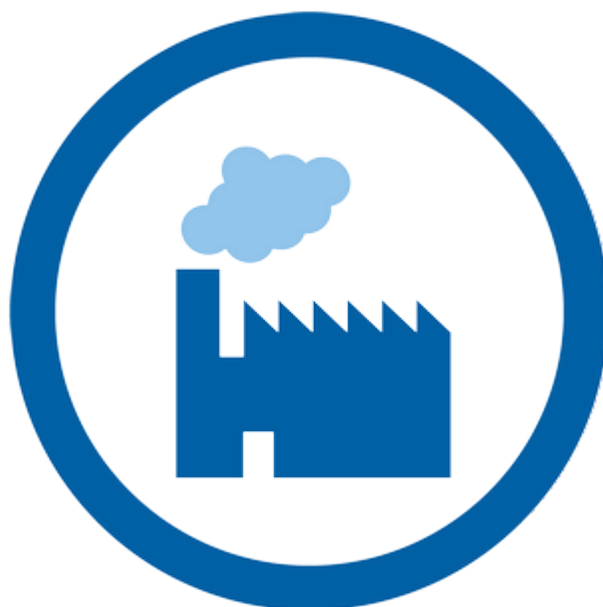


# Miljøgodkendelse af plads til midlertidigt oplag af affald i form af jord

## Nykøbing Dag og Industrirenovation v/ Bjørn Filtenborg

Sundbyvej 220, Sundby, 7950 Erslev



2. marts 2022

## Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn:	Nykøbing Dag og Industrirenovation v/ Bjørn Filtenborg
Virksomhedens adresse:	Nørrebro 171, Nykøbing
Projektadresse:	Sundbyvej 220, Sundby, 7950 Erslev
Virksomhedens kontaktperson:	Bjørn Filtenborg
Projektets matrikelnummer:	6i, Sundby by
Tlf.nr. og e-mail:	97723966, bf@filtenborg.nu
CVR-nr./P-nr.:	27810144/1004046917 (Det angivne P-nr. er det fra Nørrebro 171)
Virksomhedens hovedaktivitet:	K212 – jord mellemdpot
Virksomhedens biaktiviteter:	Ingen (men der er parallelt en fortsat gyldig miljøgodkendelse til asfaltproduktion indtil 2023)
Omfattet af standardvilkår i Standardvilkårsbekendtgørelsen <sup>1</sup> :	Ja, jf. afsnit 21
Omfattet af Miljøvurderingsloven <sup>2</sup> :	Ja, jf. bilag 2, pkt 11b
Omfattet af Risikobekendtgørelsen <sup>3</sup> :	Nej
Revurdering:	Ikke regelmæssig.

## Offentliggørelse og søgsmål

Annonceres på <a href="http://www.mors.dk">www.mors.dk</a> den:	2. marts 2022
Klagefristen (4 uger) udløber den:	30. marts 2022
Søgsmålsfristen (1/2 år) udløber den:	2. september 2022

## Godkendelsesmyndighed

Kommune:	Morsø Kommune
Afdeling:	Teknik og Miljø
Tlf.nr. og e-mail:	99707070 og teknikogmiljo@morsoe.dk

<sup>1</sup> BEK nr 2079 af 15/11/2021

<sup>2</sup> LBK nr 1976 af 27/10/2021

<sup>3</sup> BEK nr 372 af 25/04/2016

## Indholdsfortegnelse

<b>1</b>	<b>Baggrund</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Afgørelse om miljøgodkendelse</b> .....	<b>4</b>
2.1.	Generelt .....	5
2.2.	Indretning og drift. Beskyttelse af jord, grundvand .....	5
2.3.	Lufforurening .....	8
2.4.	Støj .....	9
2.5.	Affald .....	10
2.6.	Spildevand og overfladevand .....	10
2.7.	Egenkontrol .....	10
2.8.	Driftsjournal .....	10
<b>3</b>	<b>Miljøteknisk beskrivelse og vurderinger</b> .....	<b>12</b>
3.1.	Miljøteknisk beskrivelse - oplysninger om projektet fra ansøger .....	12
3.2.	Miljøteknisk vurdering .....	12
<b>4</b>	<b>Høringer, retsbeskyttelse, offentliggørelse og tidsfrister</b> .....	<b>20</b>
4.1.	Høringer .....	20
4.2.	Retsbeskyttelse .....	23
4.3.	Offentliggørelse af afgørelsen .....	24
<b>5</b>	<b>Klagevejledning</b> .....	<b>24</b>
<b>6</b>	<b>Bilagsoversigt</b> .....	<b>26</b>

## 1 Baggrund

Nykøbing Dag og Industrirenovation v/ Bjørn Filtenborg har den 31. maj 2021 igennem BOM<sup>4</sup> ansøgt Morsø Kommune om miljøgodkendelse til en plads for modtagelse og midlertidigt oplag af affald i form af uforurenede og lettere forurenede jord under listepunkt K212.

Pladsen ønskes etableret på adressen Sundbyvej 220, Sundby, 7950 Erslev. På adressen har der tidligere været et asfaltværk.

Ansøgningen inklusive oversigtstegning og over virksomheden er vedlagt som bilag 1 til denne miljøgodkendelse.

Ansøgningen omfatter efter aftale med kommunen også nyttiggørelse af dele af den modtagne jord til terrænregulering af pladsen. En aktivitet, som vil være omfattet af listepunkt K206. Denne del af ansøgningen behandles ikke i nærværende miljøgodkendelse, da dette fordrer, at der vedtages en ny lokalplan, som tillader terrænregulering i det ønskede omfang. Denne del af ansøgningen behandles, når/hvis en lokalplan, som tillader terrænreguleringen, er vedtaget.

På arealet har der frem til 2020 været drevet asfaltværk, som var godkendt efter listepunkt C202. Godkendelsen til asfaltværket er fra 1999 og er forsat gældende, men de tekniske anlæg, som benyttes til asfaltproduktion er allerede bortskaffet. Det er kommunens opfattelse, at der indtræder diskontinuitet i 2023, hvorefter miljøgodkendelsen til asfaltproduktion bortfalder.

Da der ikke er udsigt til genoptagelse af asfaltproduktionen indarbejdes vilkår og forudsætninger fra godkendelsen til asfaltværket ikke i den nærværende miljøgodkendelse. De 2 miljøgodkendelser eksisterer derfor sideordnet frem til 2023. Godkendelsen, både nærværende til K212 og kommende til K206 vil af samme årsag blive udformet, så de meningsfyldt kan stå alene.

## 2 Afgørelse om miljøgodkendelse

Morsø Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til etablering af mellemdepot for uforurenede og lettere forurenede jord.

Godkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens §33 stk. 1, hvor anlægget er omfattet af listepunkt K212:

*Anlæg for midlertidig oplagring 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 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.*

<sup>4</sup> Det digitale ansøgningssystem Byg og Miljø, [www.byggomiljoe.dk](http://www.byggomiljoe.dk).

Det er en forudsætning for afgørelsen, at de vilkår, der er anført nedenfor overholdes. Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Ændringerne må ikke foretages, før der er meddelt accept eller miljøgodkendelse af disse.

Miljøgodkendelsen vedrører alene virksomhedens forhold til miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuelle øvrige nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

Miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår. For hvert af vilkårene er angivet, hvad vilkårene er fastsat ud fra, jf. følgende signatur:

- \* Standardvilkår for branchen (K212)
- # Supplerende vilkår fastsat af Morsø Kommune

## 2.1. Generelt

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. \*
2. 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. \*

## 2.2. Indretning og drift. Beskyttelse af jord, grundvand

3. 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 og kendt af personalet. \*
4. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder. \*

Tabel 1

Affaldsfraktion (EAK kode)	Maksimalt oplag
17 05 04 (Jord og sten, bortset fra affald henhørende under 17 05 03)	Intet maksimum
17 05 08 (Ballast fra banespor, bortset fra affald henhørende under 17 05 07)	Intet maksimum
20 02 02 (Jord og sten)	Intet maksimum

Højden af de enkelte miler må ikke overstige 8 m.  
Ingen jordpartier må opbevares i mere end 3 år.

5. Virksomheden må ikke modtage jord, som stammer fra benzinstationer, renseserier eller andre arealer, hvor der har været håndteret stærkt flygtige stoffer som f.eks. chlorerede opløsningsmidler, polære opløsningsmidler, MTBE, BTEX og lignende stoffer. #
6. Modtaget jord må ikke indeholde koncentrationer af forurenende stoffer som overstiger nedenstående:

Stof	Uforurennet (mg/kg)	Letter forurennet (mg/kg)
Bly	40	400
Cadmium	0,5	5
Chrom (total)	500	1000
Kobber	500	1000
Kviksølv	1	3
Zink	500	1000
Arsen	20	20
Nikkel	30	30
PAH (sum af 7)	4	40
Benzo(a)pyren	0,3	3
Di-benz(a,h)anthracen	0,3	3
Kulbrinter C6-C10	25	25
Kulbrinter C10-C15	40	40
Kulbrinter C15-C20	55	55
Kulbrinter C20-C35	100	300
Kulbrinter C6-C35	100	300
Øvrige stoffer og grupper af stoffer	Miljøstyrelsens jordkvalitetskriterier	Miljøstyrelsens jordkvalitetskriterier

#

7. Prøvetagning:

For jord fra arealer omfattet af områdeklassificeret areal eller vejareal skal der som minimum være udtaget og analyseret 1 prøve pr 120 tons. Hvis jorden skal anvendes som uforurennet jord, skal der dog altid være udtaget og analyseret 1 prøve pr 30 tons.

For jord omfattet af V1 eller V2 kortlægning skal der være udtaget og analyseret 1 prøve pr 30 tons.

Jord som stammer fra arealer, som ikke er kortlagt, ikke er områdeklassificeret og som ikke anvendes eller tidligere har været anvendt til vejareal, kan modtages uden udtagning eller analyse af jordprøver.

Kommunen, som jorden stammer fra, kan skærpe kravene til antal jordprøver.

Jordprøver skal som minimum analyseres for standardjordpakken, men kommunen, som jorden stammer fra, kan bestemme, at jorden skal analyseres for yderligere parametre. #

8. Inden udlægning af jord i miler påbegyndes skal de faste belægnings, kloakker, regnvandsledninger og dræn fjernes fra det anvendte område. Dette vilkår gælder dog ikke det eksisterende drænsystem F269 som løber under matrikel nr. 6i, Sundby by. #
9. Under jordmilerne med lettere forurenede jord skal udlægges et tyndt lag sand, markeringsnet eller på anden vis sikres, at grænsen mellem det lettere forurenede jord og underlaget kan identificeres. #
10. De enkelte partier af modtaget jord skal opbevares i separate miler. De enkelte miler skal placeres med en afstand, som forhindrer sammenblanding. Dog må flere jordpartier sammenblandes til et parti – forudsat forureningsindholdet er sammenlignelig i art (samme forureningskomponenter og koncentrationer), og geotekniske egenskaber. #
11. Jord som modtages, skal være geoteknisk egnet til brug ved terrænregulering af pladsen. #
12. Nedknusning af beton, sten og murbrokker med anlæg til nedknusning, må ikke forekomme på pladsen. #
13. Kartering:  
Jord må karteres på pladsen. Dette vil sige, at der må modtages jord, som endnu ikke er kategoriseret vha. jordprøver. Kartering skal foregå på areal med tæt belægning og kontrolleret opsamling af regnvand og perkolat.  
  
Jorden må først flyttes til ubefæstet areal, når der er dokumentation (prøvetal jf. vilkår 7) for at grænseværdierne (vilkår 6) er overholdt. #
14. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere. \*
15. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet. \*
16. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt. \*
17. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) 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. \*

18. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør. \*

19. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. \*

20. Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet. \*

Afløbsvand fra evt. areal, som anvendes som vaskeplads, skal gennemløbe en olieudskiller og sandfang så afløbsvandet ikke indeholde nogen former af olier og kemikalier. #

21. 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 inden for 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. \*

### 2.3. Luftforurening

22. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter. \*

23. Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport. \*

24. Hvis kommunen skønner, at et jordparti er ildelugtende (jf. vilkår 22), skal virksomheden på kommunens forlangende neddække jorden eller i slemme tilfælde bortskaffe jorden. #



## 2.4. Støj

25. Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede støj bidrag, inkl. de eksisterende aktiviteter, som er omfattet af tidligere miljøgodkendelser, overstiger nedenstående grænseværdier uden for virksomhedens grund. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

- I Erhvervsgrundene i delområde E1 i lokalplan 9.10, Sundbyvej 210-220.
- II Øvrige arealer med boliger i lokalplanområde 9.10 og ved boliger i åbne land.

Tabel 1 – Støjgrænser udenfor virksomhedens grund

	kl.:	Reference - tidsrum*	I dB(A)	II dB(A)
Mandag-fredag	07 – 18	8 timer	60	55
Lørdag	07 – 14	7 timer	60	55
Lørdag	14 – 18	4 timer	60	45
Søn- og helligdage	07 – 18	8 timer	60	45
Alle dage	18 – 22	1 time	60	45
Alle dage	22 – 07	½ time	60	40
Maksimal værdi	22 – 07	-	-	55

\* Grænseværdierne for støjbelastning gælder for støjens middelværdi over en længere periode, som betegnes referencetidsrummet. Referencetidsrummet er forskelligt på de forskellige tider af døgnet. Princippet er, at referencetidsrummet skal lægges, således, at støjbelastningen bliver størst mulig, når man skal vurdere om virksomheden overholder støjgrænserne. For natperioden gælder støjgrænsen således for den halve time, hvor der er mest støj.

#

26. Der må i tidsrummet kl. 7-18 på hverdage (mandag til fredag) anvendes jordsorteringsanlæg til frasortering af sten og andre fraktioner til nyttiggørelse andetsteds. Jordsorteringsanlæg må ikke anvendes, hvis der samtidig fremstilles asfalt på pladsen. #

27. Virksomheden skal dokumentere, at støjgrænserne er overholdt, såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt.

Dokumentationen skal ske, når virksomheden er i fuld drift. Definering af fuld drift aftales nærmere med tilsynsmyndigheden. Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen. #

28. Virksomhedens støj dokumenteres ved måling eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984, Måling af ekstern støj og nr. 5/1993, beregning af ekstern støj fra virksomheder. #
29. Dokumentation skal som udgangspunkt udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger af ekstern støj", medmindre andet aftales med tilsynsmyndigheden. #
30. Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig støjbestemmelse, medmindre kommunen vurderer at forudsætningerne er ændret væsentligt. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden. #

## 2.5. Affald

31. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold. \*
32. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsningsmateriale på virksomheden. \*

## 2.6. Spildevand og overfladevand

33. Der må kun afledes sanitært spildevand fra eksempelvis vaske- og baderum, toiletter og kantine til spildevandsledningen. #
34. Der må kun afledes overfladevand fra virksomhedens tage og befæstede arealer uden oplag af jord til regnvandsvandsledningen. #

## 2.7. Egenkontrol

35. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for 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. \*
36. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år. \*
37. Virksomheden skal føre logbog over alle modtagne jordpartier, inkl. mængder, modtagelsesdato og tidspunkt og oprindelsessted. Logbogen skal bevares indtil kommunen skriftligt accepterer, at den kan afskaffes. #

## 2.8. Driftsjournal

38. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af: #

- Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer og tætte belægninger, gulve, gruber mv.
- Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
- Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning af filterposer.
- Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner jf. vilkår 4. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

### 3 Miljøteknisk beskrivelse og vurderinger

#### 3.1. Miljøteknisk beskrivelse - oplysninger om projektet fra ansøger

Det ansøgte projekt omfatter midlertidigt oplag af affald i form af jord og evt. permanent indbygning af samme, hvis dette muliggøres af en ny lokalplan.

Den aktuelle miljøgodkendelse omfatter alene modtagelse om mellemoplag af uforurennet og lettere forurennet jord.

#### 3.2. Miljøteknisk vurdering

På baggrund af de foreliggende oplysninger vurderer Morsø Kommune, at driften ikke vil give anledning til væsentlige miljømæssige gener for omgivelserne.

Det vurderes, at der ikke er yderligere forhold end nævnt i nærværende miljøgodkendelse, som er væsentlige for det ydre miljø.

For virksomheder der er omfattet af listepunkt K212 i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>5</sup> er der fastsat standardvilkår i henhold til standardvilkårsbekendtgørelsen. Disse standardvilkår danner baggrund for denne godkendelse. Den miljøtekniske vurdering vil forholde sig til, om standardvilkårene er dækkende for virksomheden og hvor der er behov for supplerende vilkår, vil de blive begrundet.

Aktiviteten er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11b, hvorfor der er foretaget en VVM-screening af anlæggets aktiviteter. Det er i særskilt afgørelse afgjort, at anlæggets aktiviteter ikke er VVM pligtig.

#### Listepunkter mv.

Den nærværende miljøgodkendelse omfatter kun midlertidigt oplag af jord, da permanent terrænregulering kræver en lokalplanændring. Den nærværende godkendelse er derfor alene omfattet af listepunkt K212:

#### Placering/fysisk planlægning mv.

Kommunen vurderer, at anvendelsen til mellemdepot for jord er i overensstemmelse med den gældende lokalplan.

Ansøgningen rummer også terrænregulering af pladsen med modtaget jord. Dette er ikke muligt inden for den gældende lokalplan, hvorfor det er aftalt med ansøger, at kun den del af ansøgningen, som omhandler midlertidigt oplag af jord, er omfattet af nærværende miljøgodkendelse.

#### Beskyttet natur og habitatvurdering

Kommunen har vurderet, at etableringen ikke berører beskyttet natur (§3 natur) eller habitatområder. Nærmeste Natura2000 område er beliggende mere end 8 km væk.

---

<sup>5</sup> BEK nr 1534 af 09/12/2019

## Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Idet anlægget kun delvist er omfattet af standardvilkår, skal der ved ansøgning redegøres for BAT. Virksomheden er omfattet af BREF for Affaldsbehandling.

Kommunen har gennemgået de gældende BAT dokumenter og som ansøger vurderet at aktiviteterne er omfattet af BREF for Affaldsbehandling, selv om den specifikke anlægstype ikke er nærmere beskrevet. De generelle principper er dog anvendelige. BAT-konklusionerne for affaldsbehandling blev offentliggjort 17. august 2018. Anlægget er i øvrigt ikke omfattet af BREF dokumenter eller BAT-konklusioner.

For virksomheder, som er optaget på godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, som ikke (eller kun delvist) er omfattet af standardvilkår, skal kriterierne i bilag 6 i godkendelsesbekendtgørelsen lægges til grund i forbindelse med fastlæggelse af BAT.

- 1) *Anvendelse af teknologi, der resulterer i mindst muligt affald.*
- 2) *Anvendelse af mindre farlige stoffer.*
- 3) *Fremme af teknikker til nyttiggørelse og genanvendelse af stoffer, der produceres og forbruges i processen, og i relevant omfang affald.*
- 4) *De pågældende relevante emissioners art, virkninger og omfang.*
- 5) *Forbruget og arten af råstoffer, herunder vand, der forbruges i processen, og energieffektiviteten.*
- 6) *Behovet for at forhindre eller begrænse emissionernes samlede risiko for påvirkning af miljøet til et minimum.*
- 7) *Behovet for at forhindre uheld og begrænse følgerne heraf for miljøet.*

I hvert fald punkterne 2-7 er relevante for den aktuelle ansøgning, som derfor vurderes inden for rammerne af disse, med baggrund i de mere konkrete anvisninger fra det relevante BAT-checkskema<sup>6</sup>. Numrene på BAT konklusioner herunder refererer hertil og er i øvrigt sammenfaldende med nummereringen af BAT konklusionerne i Kommissionens Gennemførelsesafgørelse<sup>7</sup>.

Det kan generelt konstateres, at nyttiggørelse af overskudsjord umiddelbart flugter med hensigterne bag både restproduktbekendtgørelsen og BAT22, på den vis, at restproduktet erstatter primære råstoffer i form af sand eller grus.

Kommunen bemærker, at virksomheden sikrer sig mod nedsivning af forurenende stoffer/perkolat fra den anvendte jord ved at overholde de opstillede grænseværdier for modtaget jord. På den vis sikres det at nyttiggørelsen sker i overensstemmelse med BAT19 og BAT35, da der sikres mod dannelse af forurenede perkolat.

Kommunen har således vurderet, at virksomheden følger de foreskrevne BAT-anbefalinger inden for den afgrænsning, som fremgår af bilag 6 i godkendelsesbekendtgørelsen.

<sup>6</sup> BAT tjekliste affaldsbehandling med BREF-referencer, 29. marts 2019. [https://mst.dk/media/175393/bat-tjekliste-affaldsbehandling-med-bref-referencer\\_2019\\_03\\_29.xlsx](https://mst.dk/media/175393/bat-tjekliste-affaldsbehandling-med-bref-referencer_2019_03_29.xlsx)

<sup>7</sup> 2018/1147 af 10. august 2018 om fastsættelse af BAT (bedste tilgængelige teknik)-konklusioner i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/75/EU for så vidt angår affaldsbehandling.

Kommunen vurderer videre, at der under hensyntagen til en proportionalitetsbetragtning ikke findes andre metoder, der væsentligt forbedrer forebyggelsen af miljøpåvirkning af omgivelserne.

### **Vurdering af forurening samt vilkår**

Det er en grundlæggende betingelse, at denne miljøgodkendelse alene omfatter midlertidigt oplag af uforurenede og lettere forurenede jord. Dog kan der foretages harpning af jorden eller frasortering af andet affald, hvis dette er muligt uden at overtræde godkendelsens vilkår.

Baggrunden for de opstillede vilkår fremgår herunder:

#### **Generelt**

Der opstilles standardvilkår om virksomhedens ophør.

Virksomheden modtager uforurenede jord og lettere forurenede jord med det formål at indbygge jorden permanent i forbindelse med helt eller delvis reetablering af det oprindelige terræn på grunden.

Miljøgodkendelse til indbygning kan ikke meddeles på nuværende tidspunkt, da den gældende lokalplan ikke tillader en sådan terrænregulering. Der opstilles derfor et vilkår om, at de enkelte jordpartier maksimalt kan opbevares i 3 år, da det fremgår af deponeringsbekendtgørelsen<sup>8</sup> (§3, stk. 1 nr. 10 a) at oplag ud over 3 år betragtes som deponi.

#### **Indretning og drift, Beskyttelse af jord, grundvand**

Ansøgningen er vedlagt en risikovurdering udarbejdet af Dansk Miljørådgivning (DMR), som vurderer de mulige risici ved midlertidigt oplag og permanent indbygning af lettere forurenede jord på arealet.

Kommunen forholder sig i denne miljøgodkendelse kun til den del af risikovurderingen, som angår midlertidigt oplag. Risikovurderingen er vedlagt godkendelsen som en del af ansøgningen.

Kommunen er enig i den indsendte risikovurdering og kommunen lægger navnlig vægt på:

- At der ikke må modtages jord med indhold af forurening, som overstiger grænseværdierne for lettere forurenede jord, jf. Bekendtgørelse om definition af lettere forurenede jord<sup>9</sup>.
- At den gennemførte risikovurdering er udført konservativt.
- At der opstilles vilkår om, at der ikke må ske sammenblanding af lettere forurenede jord og uforurenede jord.
- At jorden håndteres på et areal uden særlige drikkevandsinteresser.

---

<sup>8</sup> BEK nr 1253 af 21/11/2019

<sup>9</sup> BEK nr 554 af 19/05/2010

Den udførte risikovurdering dækker både grundvand og recipient, som er den nærliggende Limfjord.

#### *Kartering*

Det tillades, at virksomheden må modtage jord som stammer fra områdeklassificerede arealet eller vejareal til kartering, såfremt arealerne ikke er kortlagt på V1 eller V2 eller at der på anden vis er kendskab til forureningen.

Dette skyldes, at det som udgangspunkt er antagelsen at jord fra disse arealer ikke er forurenede ud over grænseværdierne for lettere forurenede jord. Der stilles dog krav om, at karteringen udføres på et areal med tæt belægning og kontrolleret opsamling af regnvand.

#### *Nedknusning*

Den nærværende miljøgodkendelse tillader ikke brugen af anlæg til nedknusning af beton, sten og murbrokker på pladsen jf. vilkår 12. Dette vilkår er indsat efter aftale med virksomheden.

#### *Geoteknisk egnethed*

For at sikre at den efterfølgende terrænregulering gennemføres med geoteknisk egnet jord er vilkår 11 indsat. Hensigten med vilkåret er at tørv, gytje, mudder eller andre uegnede jordtyper ikke må modtages da det ikke er geoteknisk egnet og dermed ikke kan være en brugbar erstatning for brugen af råstoffer til terrænregulering. Nyttiggørelsen af affald er et krav for at være omfattet af listepunkt K206.

Med geoteknisk egnet er det kommunens vurdering at eksempelvis jord med et organisk materialeindhold på over 5% w/w ikke er geoteknisk egnet, men jord med et lavere indhold af organisk materiale kan ligeledes vurderes geoteknisk uegnet.

Regionernes Videncenter for Miljø og Ressourcer skriver at: "Indholdet af organisk stof er højest i de øverste jordlag (i størrelsesorden 1 %) pga. nærheden til kilden til det organiske materiale, mens indholdet i de dybereliggende lag typisk vil være lavere (i størrelsesordenen 0,1 %)".

Det er ligeledes kommunens vurdering at vandindholdet i geoteknisk egnet jord som eksempel, ikke bør overstige ca. 20% tilgængeligt vand. Det er Morsø Kommunes vurdering at jord med lavere niveau end ca. 20% tilgængeligt vand også kan vurderes geoteknisk uegnet. Jord med for højt vandindhold vil desuden medføre problemer med at håndtere jorden i miler

#### *Problemstoffer i jord*

Erfaringsmæssigt kan der være problemer med en række stoffer, som kan udgøre væsentlig risiko for grundvand, selv om stofferne findes i lave koncentrationer i jorden, at de ikke kan påvises i jordprøver. Det er f.eks. BTEX, MTBE og klorerede opløsningsmidler. Disse stoffer er der særligt mistanke om findes på benzinstationer og renserier. Der opstilles derfor et forbud mod at modtage jord fra bl.a. disse typer af anlæg.

### *Risikovurdering for organisk indhold*

Der er erfaring for at humusrig muldjord, som neddækkes under andre jordlag, kan medvirke til grundvandsforurening, herunder misfarvning af grundvandet. Derfor stilles der i tilladelser til indbygning af jord i råstofgrave ofte vilkår om at muldjord altid skal indbygges øverst. Dette er ikke muligt i den aktuelle tilladelse. Det er dog kommunens vurdering at vilkåret om geoteknisk egnethed, i rimelig grad forhindrer påvirkning af grundvand fra humusindholdet.

### **Eksisterende anlæg**

Af ansøgningen fremgår det, at eksisterende belægninger og kloakledninger vil blive fjernet fra arealet, hvor jord vil blive oplagt i miler.

Kommunen er enig i, at dette er formålstjenligt, så punktudledning/punktudsivning af perkolat fra jordmilerne undgås.

Der er et eksisterende drænsystem F269 som løber under matrikel nr. 6i, Sundby by (se Figur 1). Drænsystem F269 (kendelse af 24. august 1970) afvander A26 og landbrugsareal nord og syd for A26 med tilløb til rørledning beliggende på matr.nr. 6i Sundby By, Sundby, hvorfra der er tilløb til rørunderløb under Sundbyvej. Rørledningen på matr.nr. 6i er omfattet af reglerne i *Vandløbsloven*, hvilket blandt andet betyder, at al vedligehold påhviler lodsejer, og at der forud for ændring af rørlægningen skal søges tilladelse til regulering hos vandløbsmyndigheden.

Kommunen har ikke kendskab til yderlige dræn på arealet. Hvis der mod forventning konstateres dræn på arealet, hvor jordmiler skal udlægges, skal disse dræn også fjernes.



Figur 1: Eksisterende drænsystem som løber under matrikel nr. 6i, Sundby by.



### **Luft- og lugtforurening**

Der forventes ikke væsentlige lugtgener. Der opstilles dog krav om, at virksomheden på kommunens forlangende skal neddække ildelugtende jord eller i slemme tilfælde bortskaffe jorden.

Tilsvarende er der standardvilkår om, at virksomheden på kommunens forlangende skal overdække eller befugte støvende oplag, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings-, sorterings- eller neddelingsaktiviteter.

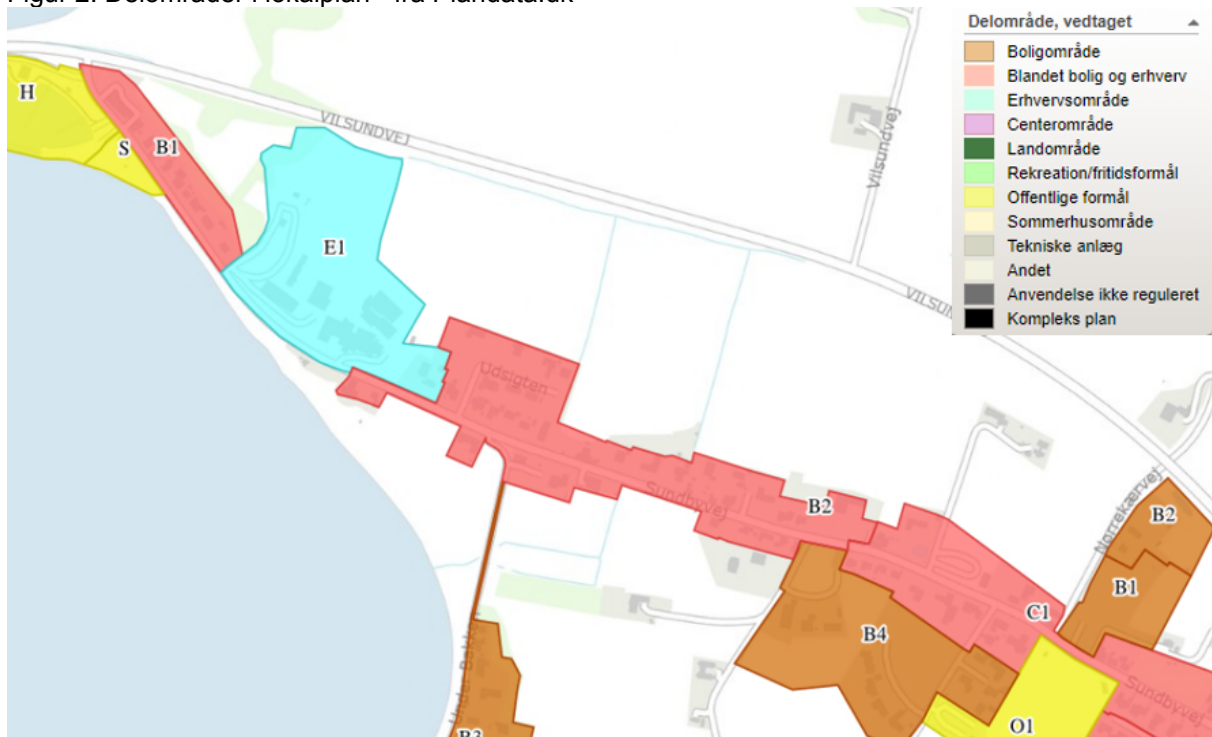
Kommunen vurderer at støv og sandflugt fra virksomhedens arealer kan reguleres af disse ubestemte ulempevilkår. Der er desuden praksis for at støv og lugt reguleres på denne måde.

## Støj

Der opstilles støjvilkår svarende til de vejledende støjvilkår, jf. støjvejledningen<sup>10</sup>.

I den gældende lokalplan for området (Lokalplan 9.10 fra 2006) er området hvor virksomheden ønskes placeret en del af delområde E1 (se Figur 2). Delområde E1 er udlagt til erhvervsformål (områdetype 2). De tilstødende delområder (B1 og B2) er udlagt til bolig og forskellige liberale erhverv (områdetype 3). Lokalplanen skelner mellem delområder udlagt til blandet bolig og erhverv og delområder udlagt til rent boligformål hvor eksempelvis delområde B6 er udlagt udelukkende til boligformål (områdetype 5).

Figur 2: Delområder i lokalplan - fra Plandata.dk



I den frem til 2023 fortsat gældende miljøgodkendelse til asfaltproduktion er grænsen for natperioden ændret fra kl. 07 til kl. 06. Dette er sket med afsæt i støjvejledningen, som specifikt for asfaltproduktion åbnede mulighed for dette. Siden 1984 er der sket store ændringer i asfaltbranchen, som betyder, at denne lempelse ikke længere er nødvendig. Dette sammenholdt med, at der ikke længere produceres asfalt, medfører, at kommunen ikke finder anledning til at overføre denne ændring af natperiodens afgrænsning til støjvilkårene i den nye miljøgodkendelse, som omfatter virksomhedens samlede støjemission.

Det er for denne virksomhedstype ikke noget krav om forhåndsdokumentation for virksomhedens støj i forbindelse med miljøgodkendelse. Virksomheden har for at imødekomme omboendes usikkerhed vedrørende støj, indsendte en orienterende støjberegning (Orienterende støjberegning. Betonknusning i Vildsund, 31. januar

<sup>10</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1984 om ekstern støj fra virksomheder.

2022, Sag nr. 220141.2 indsat som bilag 3). I beregningen er anvendt følgende støjklider:

- Betonknuser Keestrach 5, Kildestyrke 123 dBLWA. 100% drift i hverdag dagperioden mellem kl. 7-18.
- Lastbilsførsel, Kildestyrke katalogværdi. 10 stk. pr. hverdag i dagperioden mellem kl. 7-18. Køre rute 210 m, 15 km/h.

Den orienterende støjberegning viser at den beregnede maksimale støjbelastning ved nærmeste boliger er:

Position	Støjgrænse i dagperioden dB(A)	Støjbelastning dB(A)
R1 Sundbyvej 222	55	47,8
R2 Sundbyvej 215	55	46,9
R3 Udsigten 2	55	54,8

Efter et informations- og dialogmøde den 3. februar 2022 i Sundby med 30 fremmødte borgere, har virksomheden valgt at afstå fra muligheden for brug af anlæg til nedknusning af beton, sten og murbrokker på pladsen. Dette har virksomheden gjort for at imødekomme den bekymring de fremmødte borgere har for støj og vibrationer i forbindelse med knuseaktiviteter.

Virksomheden ønsker forsat at kunne bruge jordsorteringsanlæg til frasortering af sten og andre fraktioner for at kunne bortkøre disse fraktioner til nyttiggørelse andetsteds. Det er kommunens vurdering at kildestyrken på et jordsorteringsanlæg er væsentlig lavere end kildestyrken på en betonknuser og dermed at brugen af et jordsorteringsanlæg i hverdage (mandag til fredag) i tidsrummet kl. 7-18 (dagperioden) ikke vil resultere i en støjbelastning af omboende som overskrider støjgrænserne i dagsperioden. Det er i vilkår 26 fremsat vilkår om at jordsorteringsanlægget ikke må anvendes hvis der samtidig fremstilles asfalt på pladsen. Dette vilkår er indsat for at sikre at den kumulative effekt ikke overskrider grænseværdierne for støj.

### **Affald**

Kommunen finder at standardvilkårene er dækkende.

### **Spildevand og overfladevand**

Der er vilkår for afledning af sanitært spildevand og regnvand fra arealer, hvor der ikke opbevares jord eller andet affald.

Der er desuden vilkår for afledning af vand fra arealer, som benyttes som vaskeplads.

Udledning af regnvand fra arealer, hvor der opbevares jord eller andet affald vil kræve en ny udledningstilladelse.

### **Egenkontrol**

Ud over standardvilkår indsættes et vilkår om at virksomheden skal føre en logbog over modtagne jordpartier.

### **Udeladte standardvilkår**

Standardvilkårene fra afsnit 21.4.1 i Standardvilkårsbekendtgørelsen er anvendt.

Følgende standardvilkår er udeladt, da de vedrører andre typer af affald, som virksomheden ikke modtager: 9-11 (dagrenovation og haveaffald) og 16-20 (olieholdigt metalkrot mv).

Kommunen har derudover valgt at fastholde mange standardvilkår, herunder standardvilkår, som ikke er relevante for midlertidigt oplag af jord, så virksomheden har mulighed for at ansøge kommunen om at måtte modtage andre sammenlignelige affaldsfraktioner, f.eks. bygge- og anlægsaffald uden at kommunen skal supplere med yderligere standardvilkår. En ændring af positivlisten i vilkår 4 vil i mange tilfælde være tilstrækkeligt.

## **4 Høringer, retsbeskyttelse, offentliggørelse og tidsfrister**

### **4.1. Høringer**

#### **Partshøring hos naboer**

Partshøring af ejere og beboerne i Sundbyvej 222 og Sundbyvej 224 er varetaget ved fremsendelse af udkast til miljøgodkendelse den 19. december 2021.

Kommunen har vurderet at de øvrige omboende tilhører en bredere kreds, hvorfor der ikke foretages partshøring af disse.

#### Indkommet høringssvar

Der er indkommet et høringssvar fra ejerne og beboerne af adressen Sundbyvej 222 som er vedhæftet som bilag 2. Nedenfor er overskriftspunkterne fra bilag 2 indsat og kommunens svar angivet efterfølgende:

#### **1. Aktivitet i form af nedknusning af sten og murbrokker**

##### Kommunens svar:

Det er aftalt med virksomheden at der kun vil foretages jordsorteringsaktiviteter på Sundbyvej 220. Frasorteret sten og beton vil blive bortkørt fra Sundbyvej 220 og nyttiggjort andetsteds. Nedknusning af sten, murbrokker og beton er derfor ikke inkluderet i denne miljøgodkendelse jf. vilkår 12.

#### **2. Generelle bemærkninger til affaldsoplægets placering**

##### Kommunens svar:

Virksomheden er beliggende i den gældende lokalplans delområde E1 som tillader at det – *anvendes til erhvervsformål som industri, lager- og værkstedsvirksomhed*

*herunder service- og forretningsvirksomhed. Der må ikke indrettes boliger indenfor delområdet'.*

Sundbyvej 222 er beliggende i lokalplanens delområde B1 der må anvendes til – *'boligformål, erhvervsformål i form af liberale erhverv som tegnestue, revisor, advokat og lignende kontorvirksomhed, serviceerhverv så som terapeut, tandlæge, læge og lignende samt resturationsvirksomhed'.*

Det er kommunens klare vurdering at placeringen af virksomheden indenfor delområde E1, både er i overensstemmelse med områdets planlagte anvendelse, samt at virksomheden kan indrettes og drives på en sådan måde, at omgivelserne ikke påføres en forurening, der er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

### **3. Støvpåvirkninger**

#### Kommunens svar:

Erfaringsmæssigt er det yderst sjældent at der forekommer støvgener fra oplag af jordmiler. Sammenholdt med at der opsat standardvilkår, om at virksomheden på kommunens forlangende skal overdække eller befugte støvende oplag, er det kommunens vurdering, at støv og sandflugt fra virksomhedens arealer om nødvendigt, kan reguleres af disse ubestemte ulempevilkår. Denne måde at regulere støv er der praksis for.

### **4. De vejledende grænseværdier for støj**

#### Kommunens svar:

I den gældende lokalplan for området (Lokalplan 9.10 fra 2006) er området hvor virksomheden ønskes placeret en del af delområde E1 (se Figur 2). Delområde E1 er udlagt til erhvervsformål (områdetype 2). De tilstødende delområder (B1 og B2) er udlagt til bolig og forskellige liberale erhverv (områdetype 3). Lokalplanen skelner mellem delområder udlagt til blandet bolig og erhverv og delområder udlagt til rent boligformål hvor eksempelvis delområde B6 er udlagt udelukkende til boligformål (områdetype 5).

Isoleret set, er den planmæssige status af delområde B1 og B2 blandet bolig og erhverv (områdetype 3).

I praksis er f.eks. læge, tandlæge og resturationsvirksomhed virksomhedstyper, som medfører mange parkeringer, smækkende bildøre mv.

Med Øst Vildsund Færgetro (Sundbyvej 238, 7950 Erslev) beliggende i delområde B1 er det kommunens vurdering at den faktiske anvendelse af området er i overensstemmelse med den planmæssige (bolig og forskellige liberale erhverv - områdetype 3).

I delområde B2 er der fire (4) ejendomme der er registreret som landbrugsejendomme med landbrugspligt (Sundbyvej 166, Sundbyvej 174A, Sundbyvej 188 og Sundbyvej 210). Med disse fire ejendommers bolig og tilhørende udhuse liggende indenfor delområdets afgrænsning er det Morsø Kommunes

opfattelse at den faktiske anvendelse af dette delområde er i overensstemmelse med den planmæssige (bolig og forskellige liberale erhverv - områdetype 3).

Kommunen fastholder derfor delområderne B1 og B2 som områdetype 3.

Virksomheden har efterfølgende indsendt en orienterende støjberegning som beskrevet under afsnittet 'støj'. Der er opstillet støjvilkår svarende til de vejledende støjvilkår, jf. støjvejledningen og det er Morsø Kommunes vurdering på baggrund af den indsendte støjberegning, at støjen fra virksomhedens drift, herunder til og frafrakørsel, kan overholde de opstillede grænser i vilkår 25. På baggrund af kildestyrken og varigheden af støjpåvirkninger af omgivelserne fra et sorteringsanlæg opstilles der kun tidsbegrænsende vilkår for dette anlæg jf. vilkår 26. Det vurderes ikke at til- og frafrakørsler samt aflæsning af jordpartier ikke vil medføre støjpåvirkninger af omgivelserne der er uforenelige med de opstillede støjvilkår.

## 5. Den kumulative effekt

### Kommunens svar:

I udkastet til miljøgodkendelse har kommunen forsøgt at formulere det således, at det er én samlet virksomhed. Det er således kommunens hensigt, at det er den akkumulerede støj fra asfaltproduktionen og de nye aktiviteter, som skal overholde støjvilkårene. Udtrykket "virksomhedens samlede støjbidrag" i vilkår 25 bestyrker dette hvilket også denne formulering fra punktet 'Støj' i afsnittet i "Vurdering af forurening samt vilkår" viser:

*"I den frem til 2023 fortsat gældende miljøgodkendelse til asfaltproduktion er grænsen for natperioden ændret fra kl. 07 til kl. 06. Dette er sket med afsæt i støjvejledningen, som specifikt for asfaltproduktion åbnede mulighed for dette. Siden 1984 er der sket store ændringer i asfaltbranchen, som betyder, at denne lempelse ikke længere er nødvendig. Dette sammenholdt med, at der ikke længere produceres asfalt, medfører, at kommunen ikke finder anledning til at overføre denne ændring af natperiodens afgrænsning til støjvilkårene i den nye miljøgodkendelse, som omfatter virksomhedens samlede støjemission."*

## Andre indkomne kommentarer

Der er i høringsperioden indkommet kommentarer fra nogle omboende, der af kommunen, ikke er vurderet til at være part. Det er kommunens vurdering at nogle af kommentarerne, som er indkommet fra omboende, har relevans for sagen og derfor er kommentarer som kommunen vurderer som relevante medtaget nedenfor.

### **Kommentar - Affaldsmængder:**

Mængdeangivelserne fastsat i ansøgningen – intet maksimum i godkendelsen!

### Kommunens svar:

Denne miljøgodkendelse omfatter midlertidigt oplag af affald i form af jord og er ikke midlertidig. Jord kan kontinuert køres ind og ud af anlægget og må løbende have en

opholdstid på anlægget på maksimalt 3 år (jf. Vilkår 4). Det er derfor ikke meningsfyldt at indsætte en mængdeangivelse i miljøgodkendelsen da der til ethvert givet tidspunkt, de facto er en maksimal mængde jord som kan være på det ansøgte areal når højdebegrænsningen på oplag jf. Vilkår 4 er gældende.

#### **Kommentar - Affaldsfraktioner:**

EAK 170503 bør fjernes fra Miljøgodkendelse af miljøhensyn

#### Kommunens svar:

Kommunen er enig med kommentaren om at den nævnte EAK kode: 17 05 03 (Jord og sten indeholdende farlige stoffer) ikke burde være på listen i Vilkår 4. Ifølge affaldsbekendtgørelsen skal affald anses for farligt, hvis det udviser en eller flere af egenskaberne HP 1 til HP 15 (bilag 3 i affaldsbekendtgørelsen). For at jord og sten falder under EAK kode: 17 05 03 skal koncentrationen af forurenende stoffer i jorden/sten være meget højere end det som der gives tilladelse til i Vilkår 6. I Vilkår 6 gives der tilladelse til at den modtagne jord maksimalt kun må være lettere forurenede.

Konklusion: EAK kode 17 05 03 er skrevet ud af nærværende udkastet til miljøgodkendelsen.

Grundet de ændringer i udkastet til miljøgodkendelse, som er foretaget siden den første partshøring den 19. december 2021, foretages en ny partshøring. Partshøring af ejerne og beboerne i Sundbyvej 222 og Sundbyvej 224 er varetaget ved fremsendelse af udkast til miljøgodkendelse den 15. februar 2022.

Kommunen har vurderet at de øvrige omboende tilhører en bredere kreds, hvorfor der ikke foretages partshøring af disse.

Ved udløb af høringsperioden den 1. marts 2022 er der ikke indkommet yderlige bemærkninger fra parter.

#### **Høring hos virksomheden**

Første udkast til miljøgodkendelsen er sendt til virksomheden den 19. december 2021 og andet udkast den 15. februar 2022. Virksomheden har d. 1. marts 2022 telefonisk meddelt kommunen, at udkastet ikke medfører bemærkninger.

#### **Høring af anden myndighed**

Der er ikke sket høringer hos anden myndighed.

## **4.2. Retsbeskyttelse**

For nye anlæg/aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen. Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger) kan tilsynsmyndigheden dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§ 41 og § 41a i miljøbeskyttelsesloven).

Tilsynsmyndigheden kan tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele forbud eller påbud, hvis der fremkommer nye oplysninger om skadevirkninger ved forurening og dette ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen er væsentligt større, end det er forudsat i godkendelsen jævnfør lovens § 41.

### 4.3. Offentliggørelse af afgørelsen

Afgørelsen er bekendtgjort ved annoncering på Morsø Kommunes hjemmeside og hjemmesiden for Digital MiljøAdministration (dma.mst.dk) den 2. marts 2022.

## 5 Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Afgørelsens adressat.
- 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 formål, og som har meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage via Klageportalen, som du finder et link til på denne hjemmeside [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) og kræver login med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Morsø Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Morsø Kommune på Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for almindelige borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser klager, der kommer uden om Klageportalen, hvis der forinden ikke er ansøgt om og bevilget "fritagelse for brug af Klageportalen". Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Morsø Kommune. Kommunen videresender herefter din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

### Betingelser, mens en eventuel klage behandles

Virksomheden kan udnytte miljøgodkendelsen, straks efter at virksomheden har modtaget den. Hvis der kommer en klage, kan Miljø- og Fødevareklagenævnet dog bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, før klagen er behandlet. Bliver miljøgodkendelsen udnyttet i klageperioden, og mens en eventuel klage bliver behandlet, sker det på virksomhedens eget ansvar.



**Klagefrister**

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er bekendtgjort. Det vil sige, at en eventuel klage skal være modtaget via Klageportalen senest den 30. marts 2022.

**Søgsmål og aktindsigt**

Afgørelsen kan også indbringes for domstolene. Ønskes sagen prøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

Miljøgodkendelsen er udarbejdet af

Thomas Kvieholm  
Kemiker/Miljømedarbejder

## Kopimodtagere

Følgende er samtidig med offentliggørelsen på Morsø Kommunes hjemmeside underrettet ved kopi af godkendelsen:

Navn	E-mailadresse
Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord	trnord@stps.dk
Arbejdsmiljøcenter Midt-Vest	hg@amcmv.dk
Danmarks Naturfredningsforening	dn@dn.dk
Danmarks Naturfredningsforening, lokalafdeling på Mors	morsoe@dn.dk
Friluftsrådet	fr@friluftstraadet.dk
Friluftsrådet Nordvest	nordvest@friluftstraadet.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	post@sportsfiskerforbundet.dk
Morsø Lystfiskerforening	mlf@morslf.dk

## 6 Bilagsoversigt

**Bilag 1:** Ansøgning med risikovurdering

**Bilag 2:** Indkommet høringssvar – 14. januar 2022, J.nr. 177918

**Bilag 3:** Orienterende støjberegning. Betonknusning i Vildsund, 31. januar 2022, Sag nr. 220141.2