

Tage Madsen & Søn Dennis Bagh Madsen
Farmerstien 8 og Håndværkervej 6
9990 Skagen

Tlf. +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

18. december 2023

Miljøgodkendelse

Sagsnummer: GEO-2023-06587
Dokumentnummer: 7379875

Sagsbehandler:
Jette Brønnum
Direkte telefon:
+45 9845 6359



Virksomhedens navn: Tage Madsen & Søn Dennis Bagh Madsen
Virksomhedens
listebetegnelse: K206 og K212
Virksomhedens
beliggenhed: Farmerstien 8 og Håndværkervej 6, 9990 Skagen
Matr.nr.: 174f og 174h, Skagen Markjorder
Virksomhedens CVR nr: 34651086
Virksomhedens P nr.: 102955202
Driftsansvarlig: Dennis Bagh Madsen
Tilsynsmyndighed: Frederikshavn Kommune

Indholdsfortegnelse

1.	Kommunens afgørelse og vilkår	3
2.	Baggrunden for godkendelsen	9
2.1	Beskrivelse af virksomheden	9
2.2	Miljøteknisk vurdering samt begrundelse for de stillede vilkår	11
2.3	Risikovurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen	12
2.4	Planlægningsforhold	12
3.	Forholdet til loven	13
3.1	Lovgrundlag	13
3.2	Tidligere meddelte afgørelser	13
3.3	Offentlighed og partshøring.....	13
3.4	Revurdering.....	13
3.5	Retsbeskyttelse.....	14
3.6	Aktindsigt.....	14
3.7	Offentliggørelse og klagevejledning	14
Bilag A	Indretningsplan	16
Bilag B	Områdetyper	17

1. Kommunens afgørelse og vilkår

Hermed meddeles miljøgodkendelse til Tage Madsen & Søn Dennis Bagh Madsen på Farmerstien 8 og Håndværkervej 6, 9990 Skagen på matrikel nr. 174f og 174h, Skagen Markjorder. Godkendelsen er gældende fra dags dato og er meddelt på en række vilkår. Vilkårene vurderes at sikre, at den ønskede aktivitet kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne en forurening, som er uforenelig med omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Udnyttelse af godkendelsen

1. Såfremt miljøgodkendelsen ikke er udnyttet senest den 1. januar 2026, bortfalder miljøgodkendelsen.
2. Godkendelsen bortfalder senest, når driften har været indstillet i 3 år.

Generelt

3. 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.
4. 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.

Indretning og drift

5. Virksomheden skal indrettes og drives i overensstemmelse med godkendelsens krav og det i sagen oplyste, herunder oplysninger fremlagt af ansøger. Virksomhedens indretning fremgår af bilag A.
6. Knusning af beton og tegl samt sortering må kun ske mandag til fredag i tidsrummet 7.00-16.00.
7. Den, der er ansvarlig for virksomheden, skal underrette tilsynsmyndigheden, før virksomheden
 1. helt eller delvist skifter driftsherre, herunder når virksomheden helt eller delvist overdrages, udlejes eller bortforpagtes,
 2. indstiller driften i en længere periode eller permanent, eller
 3. genoptager driften efter den har været indstillet en længere periode.
8. Ved endeligt ophør af virksomhedens drift eller enkeltaktiviteter skal den driftsansvarlige træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage til miljømæssigt tilfredsstillende stand. Affaldsoplæg skal være fjernet senest 3 måneder efter at driften er ophørt.

9. 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.
10. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner:

Affaldsfraktion [EAK]	Maksimalt oplag
Ren jord (kat. 1) [17 05 04]	1.000 ton
Lettere forurenede jord (kat. 2) [17 05 04]	600 ton
Jord med ukendt forureningsniveau [17 05 04]	2 containere (32 ton)
Beton * [17 01 01]	1.000 ton
Tegl og mursten * [17 01 03] [17 01 02]	250 ton
Armeringsjern [17 04 05]	25 ton

Table 1: Maksimalt tilladeligt oplag af jord og affald.
Affaldsfraktioner mærket med * kan knuses

11. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
12. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
13. 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.
14. Der må kun neddeles sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
15. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.

Håndtering af jord

16. Virksomheden må modtage følgende jordtyper:
 - a) Ren jord, dokumenteret ren ved 1 prøve pr. 30 tons eller historisk ren jord (ikke kortlagt, ikke områdeklassificeret, ikke vejjord, ikke mistænkt i øvrigt)
 - b) Lettere forurenede jord. Dokumenteret ren ved 1 prøve pr. 120 ton (denne administreres som lettere forurenede) eller dokumenteret lettere forurenede ved 1 prøve pr. 120 tons.
 - c) Jord med ukendt forureningsniveau (omfattet af jordflytningsreglerne, men endnu ikke analyseret).

17. Jord omfattet af jordflytningsbekendtgørelsen, der modtages på anlægget, skal ledsages af en anvisning fra den kommune, hvori jorden er opgravet.
18. Jord, der endnu ikke er kategoriseret, skal opbevares i container under tag eller med presenning. Kategorisering skal være fundet sted senest 3 uger efter jorden er modtaget på anlægget.

Hvis jorden viser sig ved kategoriseringen at være mere end lettere forurenede skal den bortskaffes til godkendt modtager i løbet af maksimalt 1 måned efter modtagelse på pladsen.

19. Prøvetagning, analyse og kategorisering skal ske efter reglerne i den til enhver tid gældende jordflytningsbekendtgørelse. Når jord omfattet af vilkår 16 skal flyttes fra anlægget til videre genanvendelse eller bortskaffelse, skal jordflytningen anmeldes jf. jordflytningsbekendtgørelsen. Undtaget herfor er dog den historiske rene jord (del af pkt. a).
20. Jordoplagerne på pladsen skal holdes adskilt i kategorier svarende til kategoriseringen i den til enhver tid gældende jordflytningsbekendtgørelse.

Luftforurening

21. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
22. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
23. Hvis der uden for 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.
24. Afkast fra svejsested i værkstedet skal føres 1 meter over tag på bygningen.

Støj

25. Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen i naboområderne overstiger nedenstående grænseværdier. Områdetyperne fremgår af vedlagte kortbilag B. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

	Kl.	Reference tidsrum (Timer)	Områdetyper		
			II dB(A) *)	III dB(A)	V dB(A)
Mandag-fredag	07-18	8	60	55	45
Lørdag	07-14	7	60	55	45
Lørdag	14-18	4	60	45	40
Søn- & helligdage	07-18	8	60	45	40
Alle dage	18-22	1	60	45	40
Alle dage	22-07	0,5	60	40	35
Spidsværdi	22-07	-	-	55	50

Tabel 2: Støjgrænseværdier

*) Ved boliger i områdetype II gælder grænseværdierne for områdetype III.

Områdetyper:

- II Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomhed
- III Områder for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder (bykerne)
- V Boligområder for åben og lav boligbebyggelse

26. Virksomheden skal gennem målinger og/eller beregninger dokumentere, at grænseværdierne i tabel 2 er overholdt, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt kan målingerne/beregningerne højst kræves gentaget 1 gang om året.
27. Dokumentation skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen.
28. Dokumentation skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger ekstern støj". Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og/eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, nr. 6/1984: Måling af ekstern støj og nr. 5/1993: Beregning af ekstern støj fra virksomheder.
29. Støjmåling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter aftale med tilsynsmyndigheden.
30. Grænseværdier for støj, jf. vilkår 25 anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med grænseværdien. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

31. Driften af virksomheden må ikke medføre, at den målte værdi af virksomhedens bidrag til støjen, målt indendørs i de berørte bygninger, overstiger følgende grænseværdier for lavfrekvent støj og infralyd (dB re 20 μ Pa):

Anvendelse		A-vægtet lydtrykniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet infralydniveau dB
Beboelsesrum, herunder i børneinstitutioner og lignende	aften/nat (kl. 18-07)	20	85
	dag (kl. 07-18)	25	85
Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum		30	85
Øvrige rum i virksomheder		35	90

Tabel 3: Grænseværdier for lavfrekvent støj og infralyd

Grænseværdierne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst. I tilfælde, hvor støjen er impulsagtig, reduceres de anførte grænseværdier med 5 dB.

32. Driften af virksomheden må ikke medføre, at udsendelse af vibrationer, målt som accelerationsniveau indendørs i de berørte bygninger, overstiger følgende grænseværdier (dB re 10^{-6} m/s²):

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau L_{aw} i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet) Boliger i blandet bolig/erhvervsområde (kl. 18-07) Børneinstitutioner og lignende	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde (kl. 07-18) Kontorer, undervisningslokaler og lignende	80
Erhvervsbebyggelse	85

Tabel 4: Grænseværdier for vibrationer

33. Grænseværdierne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S.
34. Hvis tilsynsmyndigheden ved observationer og evt. orienterende målinger finder, at ovenstående grænser for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer kan være overskredet, skal virksomheden få foretaget akkrediterede målinger/beregninger.

Beskyttelse af jord og grundvand

35. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstude 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.
36. 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.
37. Tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
38. Vaskeplads skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.

Egenkontrol

39. 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.
40. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.

Driftsjournal

41. Virksomheden skal føre en driftsjournal over:
 - Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger, gruber mv.
 - Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
 - Jordpartier med tilhørende anvisning inkl. registrering af hvornår jorden er modtaget og hvornår den er bortkørt.

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.

2. Baggrunden for godkendelsen

Frederikshavn Kommune har den 18. august 2023 modtaget en ansøgning om miljøgodkendelse af knusningsaktivitet samt oplag af jord på adressen Farmerstien 8 og Håndværkervej 6 i Skagen. Der er modtaget supplerende oplysninger i sagen den 6. november 2023.

2.1 Beskrivelse af virksomheden

Virksomheden Tage Madsen & Søn Dennis Bagh Madsen ønsker at modtage beton og tegl til nedknusning. Der ønskes tillige mulighed for at modtage jord, såvel ren som lettere forurenede. Der vil ske en sortering af denne jord.

Drift og indretning

Oplagringspladsens åbningstid er 06.00-16.00 mandag-søndag. Der vil primært blive transporteret jord ind til oplag mandag-fredag, men der kan opstå særlige forhold, som vil nødvendiggøre transporter i weekenden og udenfor ovenstående tidsrum. Nedknusning af beton og tegl foregår kun mandag-fredag 07.00-16.00.

Der er gummiged, gravemaskine, jordsorteringsanlæg og knusningsanlæg på virksomheden.

Ren jord vil oplagres i det fri, lettere forurenede jord vil oplagres på betonbelægning under halvtag og jord med ukendt forureningsniveau vil placeres i container med presenning over, alternativt i container under halvtag. Sand, jord, beton og tegl kan støve. I forbindelse med håndtering af jord, anvendelse af sorteringsmaskine samt nedknusning af beton og tegl, kan der forekomme støv. I særligt tørre perioder, hvor risikoen for støvudbredelse er høj, overrisles materialet med vand inden håndtering. Der benyttes vand fra egen sugespids. Der anvendes 500 liter om dagen ved knusning i tørre perioder.

Pladsen til opbevaring af beton, tegl og jord er opbygget af knuste materialer. Virksomheden har båse med betonbund til oplag af materialer i form af rødsand, stabilgrus, skærver, støbemix, pudssand og slotsgrus).

Virksomheden forventer at modtage 1.000 m³ jord, 5.000 m³ beton og 1.500 m³ tegl på årsbasis. Der vil være en mængde af armeringsjern fra beton på 250 m³ på årsbasis. Der vil maksimalt være oplagret 1632 ton jord, 1.000 tons beton (knust og ikke knust materiale), 250 ton tegl (knust og ikke knust materiale) samt 25 tons armeringsjern.

Indretningsplanen fremgår af bilag A.

Støj

Støj fremkommer dels i forbindelse med til- og frakørsel af materialer og dels i forbindelse med jord- og betonhåndtering. Der kommer ca. 5-8 vognkørsler om dagen til anlægget, og der nedkneses kun 4-8 gange om året på anlægget, hver gang af én dags varighed.

Samtlige entreprenørmaskiner er støjdæmpende, og interne køreveje er placeret under hensyntagen til at minimere transportstøj. Gennem en hensigtsmæssig placering af de enkelte aktiviteter vil støjniveauet i forhold til omgivelserne blive søgt nedbragt mest muligt.

Materialeoplagene på pladsen vil i vidt omfang virke som støjskærmende om omgivelserne. I forbindelse med anvendelse af knuser til beton fremkommer der støj. Der anvendes en dieseldrevet knuser, som ifølge maskinens datablad, har et lydeffektniveau på op til 96 dB.

Lydeffektniveauet er målt under betingelse af at anlægget kører i automatisk drift, at driften er ude i det fri, at maskinen ikke foretager knusning og at dieselmotorens omdrejningstal er 1800 o/min. Under knusning kan der forventes en højere støjmission. Der er ikke foretaget en orienterende beregning af støj ved nærmeste naboer. Anvendelsen af knuseren vil foregå inden for normal driftstid – 07.00-16.00.

Tanke

Der er en 400 liters entreprenørtank til maskindiesel, samt en overjordisk olietank på 1.200 liter ligeledes til maskindiesel. Sidstnævnte er placeret i værkstedets nordøstlige hjørne. Sidstnævnte er placeret indendørs i værksted på en betonbelægning med epoxy-maling. Der er opsamlingsbakker under alt opbevaret olie.

Værkstedaktiviteter

I eksisterende hal er etableret et mindre værksted til vedligeholdelsesformål. Der er et mindre luftafkast i forbindelse med værkstedaktiviteterne. Hallen anvendes primært til garage og værkstedaktiviteterne består kun af mindre nødreparationer af maskiner, herunder svejsning samt olieskift på maskiner. I hallen er der ikke etableret ventilation. Større reparationer og almindelig service af maskiner og lastvogne foregår ikke på virksomheden

Der planlægges opført en ny hal umiddelbart i forlængelse mod syd i forhold til eksisterende hal. Denne skal udgøre velfærdsfaciliteter for virksomheden i den østlige del og den vestlige del skal benyttes til køretøjer.

Vaskeplads

Der er i dag en vaskeplads med asfaltbelægning nord for værkstedsbygningen på Håndværkervej 6. Afløb herfra går til faskine sammen med overfladevand. Den benyttes ikke til vask af maskiner, der medfører en forurening. Der ønskes etableret en ny overdækket vaskeplads umiddelbart vest for lagerbygning syd på Farmerstien 8. Vaskepladsen tilkøbes sandfang og olieudskiller inden det afledes til kloakstik i Farmerstien.

Sanitært spildevand opsamles i 5 m³ tank øst for bygningen på Håndværkervej 6. Tanken tømmes af Skagen Beton.

2.2 Miljøteknisk vurdering samt begrundelse for de stillede vilkår

Kommunens begrundelse for at kunne meddele godkendelsen set i relation til godkendelsesbekendtgørelsens kapitel 10 om "Afgørelse om godkendelse" er beskrevet i dette afsnit.

Hovedparten af de stillede vilkår i denne miljøgodkendelse er udarbejdet i henhold til Miljøstyrelsens vejledninger om luftforurening, støj, m.v. Der er grundlæggende taget udgangspunkt i bekendtgørelse nr. 1083 af 9. august 2023 om godkendelse af listevirksomhed samt bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed.

Indretning og drift

Frederikshavn Kommune har valgt at fastsætte maksimalt tilladelige oplagsmængder af ren jord, lettere forurenede jord, beton og tegl.

Håndtering af jord

Virksomhedens håndtering og oplagring af lettere forurenede jord og jord med ukendt forureningsniveau sikrer, at forurenende stoffer ikke spredes i omgivelserne, idet oplagringen foregår under tag eller i container med presenning. Vilkår 17-19 sikrer den nødvendige dokumentation jf. jordflytningsbekendtgørelsen. Det er således præciseret, at der ligeledes skal foretages en anmeldelse, når jord flyttes bort fra et godkendt modtageanlæg.

Luftforurening

Det vurderes, at Miljøstyrelsens Vejledning nr. 13/1997 "Begrænsning af svejserøg fra virksomheder" regulerer virksomhedens luftemission på tilstrækkelig vis. Der er ikke andre væsentlige afkast fra virksomheden end udsugningen af svejserøg.

Støj

Der er fastsat støjgrænser for de relevante områdetyper i nærområdet svarende til vejledende støjgrænser i Vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder. De nærmeste boliger er beliggende 300 meter sydøst fra virksomheden.

Det vurderes, at virksomhedens produktion kan overholde de stillede vilkår for virksomhedsstøj i den situation, hvor der knuses og sorteres. Kildestyrken på knusningsanlægget er 87,5 dB(A) og afstands-dæmpningen på 300 meter vil reducere støjen med 50 dB(A) til 38 dB(A). Sorteringsanlægget har en kildestyrke på 86,5 dB(A) og vil være i drift samtidigt med knusningsanlægget. To ens støjkluder vil betyde, at støjbelastningen øges med 3 dB(A), hvilket betyder en samlet belastning på 41 dB(A). Herved vil støjgrænsen på 45 dB(A) i dagperioden i boligområdet være overholdt med god margin.

Det vurderes således, at virksomhedens drift samt til- og fra kørsel til virksomheden vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

De opstillede vilkår om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer stammer fra Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9, 1997. Driften af knusnings- og sorteringsanlæg vurderes at give anledning til denne slags gener, derfor er der medtaget vilkår herfor.

Beskyttelse af jord og grundvand

Arealet hvor virksomheden er placeret, ligger ikke i områder med særlige drikkevandsinteresser eller i indvindingsopland til vandværk. På baggrund heraf vurderes det, at virksomheden ikke kan give anledning til påvirkning af grundvandsinteresser i området.

Egenkontrol

Standardvilkåret er suppleret med et punkt om at anvisninger jordpartier skal registreres således, at det kan dokumenteres hvornår jorden er modtaget og hvornår den er bortkørt.

Bedst Anvendelig Teknik (BAT)

Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkår for virksomhedens aktiviteter og vilkårene i denne miljøgodkendelse er udarbejdet i overensstemmelse hermed.

2.3 Risikovurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen¹

Ifølge habitatbekendtgørelsen skal der ved miljøgodkendelse sikres, at der ikke sker væsentlige påvirkninger af Natura 2000-områder, samt administreres, så beskyttelsen i Ramsarområder fremmes. Før der meddeles godkendelse til det ansøgte, skal der derfor foretages en vurdering heraf.

Det nærmeste Natura 2000-område ligger omkring 760 meter fra virksomheden. Miljøgodkendelsen vurderes ikke at kunne påvirke arter eller naturtyper på udpegningsgrundlaget. Det skyldes afstanden til Natura 2000 områder, og at miljøgodkendelsen ikke vurderes at føre til ændringer af nærliggende naturområder, hvor arter fra udpegningsgrundlaget kunne have levested, fouragerings- eller opholdsareal.

En række dyr og planter omfattet af habitatdirektivets bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på egnen omkring den ansøgte aktivitet. Det ansøgte projekt vurderes at have en neutral effekt på levesteder samt yngle- og rasteområder for bilag IV arter. Dette tilskrives, at miljøgodkendelsen ikke vurderes at medføre nogen varig ændring i naturtilstanden af nærliggende naturarealer.

2.4 Planlægningsforhold

Der er gennemført en VVM-screening i henhold til miljøvurderingsloven², der foreligger i en selvstændig afgørelse.

¹ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

² Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023, Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Virksomheden er placeret i et område omfattet af lokalplan nr. 196-E "Egentligt Erhvervsområde, - Buttervej Vest, Skagen". Området må anvendes til fremstillingsvirksomhed, industri- og større erhvervsvirksomhed, entreprenør- og oplagsvirksomhed, transportvirksomhed og lign., administration i tilknytning hertil samt nødvendige tekniske anlæg. Der er udlagt et beplantningsbælte på den østlige del af virksomheden, men der er i 2008 givet en dispensation til at dette beplantningsbælte reduceres, hvorfor kravet i lokalplanen er tilsidesat.

Virksomhedens etablering på lokaliteten er således i overensstemmelse med planforholdende.

3. Forholdet til loven

3.1 Lovgrundlag

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i § 35 nævnte liste over de såkaldte listevirksomheder, ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf. Listevirksomheder må heller ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Bestemmelserne findes i lovbekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023 om miljøbeskyttelse og i bekendtgørelse nr. 1083 af 9. august 2023 om godkendelse af listevirksomhed (godkendelsesbekendtgørelsen).

Virksomheden er af Frederikshavn Kommune placeret under følgende listepunkt:

- K206:** Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald
- 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 m³

3.2 Tidligere meddelte afgørelser

Der er ikke tidligere meddelt afgørelser til virksomheden efter miljøbeskyttelsesloven på denne adresse.

3.3 Offentlighed og partshøring

Udkast til afgørelsen har været sendt i partshøring til ansøger. Der er endvidere afholdt møde, hvor udkast til afgørelse blev gennemgået. Der er i den forbindelse lavet mindre korrektioner i afgørelsen.

3.4 Revurdering

Når der er forløbet 8 år fra meddelelsen af en godkendelse kan tilsynsmyndigheden revurdere godkendelsen.

3.5 Retsbeskyttelse

Ved meddelelse af nye vilkår, er virksomhedens retsbeskyttelsesperiode 8 år efter datoen for meddelelse af denne miljøgodkendelse. Hvis miljøgodkendelsen påklages udløber retsbeskyttelsesperioden først 8 år efter klagemyndighedens endelige afgørelse.

Når retsbeskyttelsesperioden er udløbet, er godkendelsen fortsat gældende, men tilsynsmyndigheden kan ændre vilkårene i miljøgodkendelsen ved påbud.

Inden for retsbeskyttelsesperioden kan tilsynsmyndigheden - som hovedregel - ikke meddele påbud eller forbud til virksomheden. Tilsynsmyndigheden skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, hvis:

- 1). der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2). forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3). forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4). væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- 5). det af hensyn til driftssikkerheden - i forbindelse med processen eller aktiviteten - er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- 6). der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af risikobekendtgørelsen.

Kommunen kan i særlige tilfælde tilbagekalde en godkendelse eller fastsætte særlige vilkår i en eksisterende godkendelse, herunder vilkår om sikkerhedsstillelse.

3.6 Aktindsigt

Der er adgang til aktindsigt i godkendelsessagen samt i de resultater af virksomhedens egenkontrol som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af. Adgangen til aktindsigt - og de begrænsninger der er i adgangen til aktindsigt - følger af reglerne i offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

3.7 Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen, som er meddelt i henhold til miljøbeskyttelseslovens regler, offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside (www.frederikshavn.dk) og på Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk>) den 20. december 2023.

Afgørelsen kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens regler påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøger, af visse nærmere angivne myndigheder og interesseorganisationer og af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager gennem Klageportalen, som du kan logge på via dette link: <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også logge på via borger.dk (som borger) eller via virk.dk (som virksomhed eller forening). Du logger på Klageportalen med MitID.

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 som privatperson betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret betales tilbage hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer udenom 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 Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger fra godkendelsens offentlige bekendtgørelse og udløber ved midnat den 17. januar 2024.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 96 har en klage over en godkendelse ikke opsættende virkning, medmindre ministeren bestemmer andet. Udnyttelsen af godkendelsen sker på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen begrænsninger i klagemyndighedens adgang til at ændre eller ophæve en påklaget afgørelse.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101, skal søgsmål til prøvelse af afgørelsen efter loven være anlagt ved domstolene inden 6 måneder efter afgørelsens bekendtgørelse.

Med venlig hilsen

Jette Brønnum
Ingeniør

Kopi tilsendt:

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest (trvest@stps.dk)

Danmarks Naturfredningsforening (dnfrederikshavn-sager@dn.dk)

Dansk Ornitologisk Forening (frederikshavn@dof.dk og natur@dof.dk)

Friluftsrådet, lokalkontoret (frederikshavn@friluftsradet.dk)



Oplægsplads der i fremtiden får tag

Oplæg af vare fra grusgrav

Fremtidigt kommer der flere båse her med fast underlag

Oplæg af jord

Her laves 3 båse med følgende:
Oplæg af Sand
Oplæg af tegl
Oplæg af sand der er sorteret.

Oplæg af beton der er neddelt

Oplæg af beton til neddeling

Oplæg af tegl der er neddelt

Betonknusers placering når der neddeles.

Linjen er 100 meter. ←→

↑
NORD

