



Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelse af anvendelse af kategori 3 affaldsforbrændingslagge

Jesper Lund Hansen
Abildåvej 8
6973 Ørnhøj

Sagsnr.: 09.02.00-P19-2-23

Dato: 30. marts 2023

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Jesper Lund Hansen
Virksomhedens adresse	Abildåvej 8, 6973 Ørnhøj
Virksomheden telefonnummer	2490 2508
Virksomhedens mail	volvo97@live.dk
Virksomhedens kontaktperson	Jesper Lund Hansen
Virksomhedens matr.nr.	6d, Hovedejerlavet, Nr. Omme
Virksomhedens ejer	Jesper Lund Hansen
CVR-nr. / P-nr.	40846530 / 1025120287
Godkendelsesbekendtgørelsen	K206
Miljøvurderingsloven (VVM)	Bilag 2, punkt 11b

Aktiviteter

Hovedaktivitet Nyttiggørelse af kategori 3 affaldsforbrændingslagge under plansiloanlæg

Herning Kommune

		Telefon	Mail
Sagsbehandler	Morten Kok Lund	9628 8049	mikml@herning.dk
Kvalitetssikring	Jannie K. Pedersen	9628 8029	mikjp@herning.dk

1. Baggrund for afgørelse	4
Vilkår.....	5
Generelt.....	5
Indretning og drift.....	5
Luftforurening (støv).....	5
Støj.....	5
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	6
Affald	6
Egenkontrol og driftsjournaler	6
Afslutning af slaggeudlægning og etablering af plansiloanlæg	7
2. Herning Kommunes vurdering og begrundelse	8
Placering.....	8
Til- og frakørsel.....	8
Bedst tilgængelige teknik (BAT)	8
Miljøvurderingsloven (VVM)	8
Habitatbekendtgørelsen	8
Høring og udtalelser.....	9
Vurdering og begrundelse for vilkår	9
3. Forhold til loven.....	12
Meddelelse om driftsstart	12
Bortfald af godkendelsen	12
Anden lovgivning.....	12
Offentliggørelse	12
Klagevejledning	12
Søgsmål	13
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen	13
Bilag 1: Situationsplan	14
Bilag 2: Kommuneplanrammer.....	15
Bilag 3: Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse	16
Bilag 4: Lovgrundlag	18

1. Baggrund for afgørelse

Miljøgodkendelse til anvendelse af kategori 3 affaldsforbrændingsslagge under plansiloanlæg

Meldgaard Miljø A/S har på vegne af Jesper Lund Hansen søgt om godkendelse til anvendelse af kategori 3 affaldsforbrændingsslagge (fremover slagge) ved udvidelse af plansiloanlægget på ejendommen Abildåvej 8, 6973 Ørnholm.

Virksomhedens hovedaktivitet omfatter anvendelse af slagge under én ny plansilo på ejendommen.

Godkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1.

Vilkår

Herning Kommune godkender hermed det ansøgte på følgende vilkår. Hvor andet ikke fremgår af vilkåret, skal vilkåret efterkommes senest fra det tidspunkt, hvor godkendelsen udnyttes.

Generelt

1. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen.
2. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. De ansvarlige for håndtering og udlægning af slaggen skal være bekendt med godkendelsens vilkår.
3. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.
Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.
4. Hvis slaggen ønskes bortskaffet fra ejendommen, skal det ske efter anvisninger fra tilsynsmyndigheden, som i god tid skal orienteres på virksomheder@herning.dk.

Indretning og drift

5. Virksomheden må modtage og nyttiggøre op til ca. 3.492 tons slagge som bundsikring under plansiloanlægget på ejendommen Abildåvej 8, 6973 Ørnhøj, matr. 36d, Hovedejerlavet, Nr. Omme (se situationsplan i Bilag 1).
6. Virksomheden skal inden modtagelse af slaggen på ejendommen indsende deklARATIONER og analyseresultater på det/de batches af slagge som indbygges.
Der må kun indbygges slagge som forureningsmæssigt holder sig inden for koncentrationsgrænseværdierne for restprodukter i kategori 3 angivet i Bilag 8 i Bekendtgørelse om anvendelse af restprodukter, jord og sorteret bygge- og anlægsaffald (Bekendtgørelse nr. 1672 af 15. december 2016).
7. Slaggen må kun stå uoverdækket i op til 4 uger fra modtagelse af slaggen. Såfremt slaggen ikke er indbygget under plansiloerne og belagt med asfalt inden for 4 uger fra modtagelse, skal slaggen overdækkes med vandtæt materiale, eksempelvis af presenning, så forurenende stoffer ikke udvaskes af regnvand.
8. Virksomheden må modtage slagge i tidsrummet: - Mandag til fredag, kl. 07.00 – 18.00, dog ikke helligdage - Lørdag, kl. 07.00 – 14.00, dog ikke helligdage.

Luftforurening (støv)

9. Oplagring og håndtering af slaggen må ikke give anledning til støvgener uden for projektområdet, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
De midlertidige oplag og håndtering af slagge skal vandes/befugtes efter behov for at undgå støvgener i at opstå. Hvis det ikke er muligt at bekæmpe støvgener, skal arbejdet med udlægning af slaggen indstilles til det igen er muligt.

Støj

10. Håndtering af slaggen må ikke medføre, at det samlede bidrag til støjbelastningen udendørs i naboområderne overstiger grænseværdierne i Tabel 1.

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Grænseværdierne for støjbelastning gælder for støjens middelværdi over referencetidsrummet (det mest støjbelastet tidsrum) som anført i Tabel 1.

	Kl.	Referencetidsrum ¹ [Timer]	Ved boliger i det åbne land ² [dB(A)]
Mandag-fredag	7-18	8	55
Lørdag	7-14	7	55
Lørdag	14-18	4	45
Søn- og helligdage	7-18	8	45
Alle dage	18-22	1	45
Alle dage	22-7	0,5	40
Spidsværdi	22-7		55

Tabel 1

¹Referencetidsrummet er fastsat efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger, nr. 10, november 1989

²Områderne refererer til Herning Kommunes Kommuneplan 2021-2032, jf. bilag 2

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

11. Der må maksimalt anvendes en lagtykkelse af slagge på 1 meter som bundsikring under plansiloanlægget.
12. Slaggen skal overdækkes med en tæt belægning i form af asfalt.
13. Faste og tætte belægninger skal konstrueres således, at de er i stand til at modstå de mekaniske påvirkninger, som de måtte udsættes for. Belægningerne skal være i god vedligeholdelsesstand.
14. Slaggen skal indbygges minimum 1 meter over højeste grundvandsspejl.
15. Hvis der sker et spild af brændstof, olier eller kemikalier i forbindelse med håndtering af slaggen i området skal spildet straks opsamles med absorptionsmateriale eller opgraves og placeres i tætte beholdere, containere eller lignende.

Affald

16. Opsamlet spild af brændstof, olie eller kemikalier, herunder sand, grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning, skal opbevares i tætte beholdere, containere eller lignende og bortskaffes som farligt affald til godkendt modtager.

Egenkontrol og driftsjournaler

Støjmålinger og -beregninger

17. Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden ved akkrediteret støjmåling/beregning skal dokumentere, at støjgrænserne i Vilkår 10 er overholdt.

Dokumentationen skal hurtigst muligt fremsendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Dokumentationen skal indeholde oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for at vurdere rigtigheden af beregningsresultaterne. Støjkilderne skal beskrives og deres kildestyrke angives.

Dokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves dokumentation 1 gang om året.

Dokumentationen skal fremsendes digitalt.

Krav til målinger/beregninger

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved akkrediteret måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen nr. 6/1984 *Måling af ekstern støj* og nr. 5/1993 *Beregning af ekstern støj fra virksomheder*.

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift, medmindre der er truffet anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj".

Den akkrediterede måling eller beregning skal udføres af en enhed, som er akkrediteret af Den Danske Akkreditering- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse, til at udføre "Miljømåling - ekstern støj" samt laboratorier, der beskæftiger personer, som er certificeret af Miljøstyrelsens referencelaboratorium til at udføre disse målinger.

Definition på overholdt støjgrænser

Grænseværdien for støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med støjgrænserne. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens anvisninger.

Kontrol af tætte belægninger

18. Virksomheden skal løbende og mindst en gang årligt foretage visuel kontrol for utætheder, revnedannelser og vedligeholdelsesstand af tætte belægninger. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

Driftsjournal

19. Virksomheden skal føre driftsjournal over følgende:

- a) Dato for visuel kontrol for utætheder, revnedannelse og vedligeholdelsesstand af tætte belægninger, samt dato for eventuelle udbedringer af revner eller skader jf. Vilkår 18

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

Afslutning af slaggeudlægning og etablering af plansiloanlæg

20. Virksomheden eller dennes repræsentant skal indsende følgende dokumentation i forbindelse med afslutning af projektet:

- a) En færdigmelding, når slaggeudlægningen er færdig
- b) Relevant billedokumentation af slaggen før og efter udlægning af asfaltbelægning
- c) En opgørelse over den faktiske mængde og lagtykkelse af udlagt slagge under plansiloerne.

Dokumentationerne skal sendes til virksomheder@herning.dk senest **den 1. juli 2023** eller efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.

2. Herning Kommunes vurdering og begrundelse

Placering

Anlægget ligger i landzonen inden for særlig værdifulde landbrugsområder.

Afstand til nærmeste boligområde (blandet bolig og erhverv) er ca. 800 meter mod nord.

Afstand til nærmeste bolig (landbrug) er ca. 80 meter mod nordøst.

Afstand til nærmeste beskyttede naturtype (mose) er ca. 320 meter mod nord.

Anlægget ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) men uden for indvindingsopland og grundvandsdannende opland.

Anlægget ligger inden for nitratfølsomt område.

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel sker via Abildåvej fra Timringvej.

Det er kommunens vurdering, at trafikken til og fra virksomheden ikke giver anledning til miljømæssige problemer.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Anvendelse af kategori 3 affaldsforbrændingsslagge under pladser er hverken omfattet af BAT-konklusioner, BAT-referencedokumenter eller standardvilkår. Ifølge godkendelsesbekendtgørelsens § 19 skal det sikres, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forbygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT, før der meddeles godkendelse.

BAT på området er relateret til affaldsbehandling. Det vurderes ikke relevant at gennemgå BREF-noten for affaldsbehandling i den aktuelle sag. Anvendelsen af kategori 3 affaldsforbrændingsslagge under pladser, erstatter anvendelse af fornybare råstoffer.

Godkendelsens vilkår om bedst tilgængelig teknik er fastsat under hensyntagen til bilag 5 i godkendelsesbekendtgørelsen.

Miljøvurderingsloven (VVM)

Projektet er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11b.

Herning Kommune har truffet afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering, da projektets omfang ikke er af en sådan karakter eller grad, at det medfører væsentlig påvirkning af miljøet, herunder internationalt beskyttede naturtyper og arter.

Habitatbekendtgørelsen

Herning Kommune har vurderet projektet i henhold til habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1.

Vurdering omfatter projektets potentielle indflydelse på udpegningsgrundlaget (naturtyper samt arter) for de internationale naturbeskyttelsesområder.

Natura 2000 vurdering:

På baggrund af den store afstand til nærmeste Natura 2000-område (Heder og klitter på Skovbjerg bakkeø, ca. 6,5 km), er det kommunens vurdering, at projektet hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil have nogen negativ påvirkning på Natura 2000-områder. Det er endvidere Kommunens vurdering, at projektet er uden væsentlig betydning for en opnåelse af

gunstig bevaringsstatus/bevaringsprognose for naturtyperne og arterne på udpegningsgrundlagene.

Internationalt beskyttede arter (Habitatdirektivets bilag IV-arter):

På grundlag af nuværende viden vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil medføre negativ påvirkning af bilag IV-arter. Det er endvidere kommunens vurdering, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for arter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV.

Høring og udtalelser

Ud over ansøger har Herning Kommune vurderet, at der ikke er andre, der har en væsentlig individuel interesse i sagen.

Udkast til godkendelsen har været sendt i høring hos sagens parter den 17. marts 2023.

I høringsperioden har det været muligt at komme med indsigelser, bemærkninger og ændringsforslag til det ansøgte. Herning Kommune har ikke modtaget indsigelser til projektet i høringsperioden.

Vurdering og begrundelse for vilkår

Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
	Generelt
1	Ifølge godkendelsesbekendtgørelsens § 37 fastsætter godkendelsesmyndigheden en frist for udnyttelse af godkendelsen. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for udløbet af denne frist. Fristen bør normalt ikke fastsættes til længere end to år fra godkendelsens meddelelse.
2	Vilkåret skal sikre, at de medarbejdere, der skal arbejde med håndtering og udlægning af slaggen er bekendt med vilkårene i godkendelsen.
3	Vilkåret fastsætter hvad der forstås ved et befæstet areal og en tæt belægning af hensyn til beskyttelse af jord og grundvand
4	Vilkåret skal sikre, at slaggen bortskaffes til en godkendt modtager efter anvisning fra Herning Kommune.
	Indretning og drift
5	Vilkåret skal sikre, at der kun anvendes den mængde slagge, som der er søgt om.
6	Vilkåret skal sikre, at den slagge der modtages er deklareret og stemmer overens med den forureningskategori, der er ansøgt om.
7	Vilkåret skal sikre, at der i oplagsperioden ikke sker afledning af forurenende stoffer fra slaggen til jord, grundvand og overfladevand. Hertil er der stillet vilkår om at slaggen kan stå uoverdækket i op til 4 uger, hvilket er i overensstemmelse med lignende bestemmelser i Restproduktbekendtgørelsen.
8	Vilkåret skal sikre, at transporter af slagge til anlægget holder sig inden for dagtimerne, og ikke giver anledning til støjforurening i aften- og nattetimerne samt søndage og helligdage.

	Luftforurening (støv)
9	Vilkåret skal sikre, at der ikke sker forurening med støv til omgivelserne ved håndtering af slagge i eksempelvis tørre og blæsende perioder.
	Støj
10	<p>Kilder til støjgener:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lastbiltransport til og fra området i anlægsfasen. - Maskinel håndtering af slaggen i forbindelse med udlægning. <p>Udlægningen foregår i landzonen. Afstanden fra den nærmeste bolig med beboelse er ca. 80 meter mod nordøst. Der er beboelsen på ejendommen, hvor udlægningen skal foregå.</p> <p>Da støj fra udlægning af slaggen (anlægsfasen) vurderes at kunne påvirke boliger i området, er der fastsat grænseværdier i dette område i overensstemmelse med støjvejledningens områdetype 8, det åbne land.</p>
	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand
11	Vilkåret skal sikre, at der i projektet kun anvendes en anlægsteknisk nødvendig mængde slagge, da anvendelse af mere slagge end anlægsteknisk nødvendigt, ikke betragtes som nyttiggørelse, men som deponering.
12	Vilkåret skal sikre, at der etableres en tæt belægning over den anvendte slagge for at undgå forurening af jord og grundvand.
13	Vilkåret skal sikre, at der ikke opstår forurening som følge af dårlig konstruktion og/eller manglende vedligeholdelse af tætte, befæstede arealer.
14	Vilkåret skal sikre, at der ikke sker udvaskning af tungmetaller på grund af højtstående grundvand.
15	Vilkåret skal sikre, at eventuelt spild fjernes og ikke efterlader en jordforurening. Større spild skal håndteres efter Jordforureningsloven, og forureningen skal anmeldes til kommunen jf. § 21 i Miljøbeskyttelsesloven.
	Affald
16	Vilkåret skal sikre, at et eventuelt spild af olier eller kemikalier opsamles, opbevares og bortskaffes miljømæssigt korrekt.
	Egenkontrol og driftsjournal
17	<p><u>Støjmålinger og -beregninger</u></p> <p>Vilkåret skal sikre, at tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden dokumenterer støjgrænseværdierne angivet i Vilkår 10 overholdt. Vilkåret definerer yderligere hvornår støjgrænseværdierne er overholdt.</p>
18	<p><u>Kontrol af tætte belægninger</u></p> <p>Vilkåret skal sikre, at der løbende føres kontrol med at belægningerne på pladsen er tætte, således at der ikke kan ske forurening af jord og grundvand ved nedsivning af regnvand på pladsen.</p>

19	<p><u>Driftsjournal</u> Vilkår om at der skal føres driftsjournal er fastsat med henblik på kontrol af krav til virksomhedens drift.</p> <p>For at sikre at der føres årlig kontrol med tætte belægninger på pladsen over den udlagte slagge i henhold til Vilkår 18, er der stillet vilkår om, at der skal føres driftsjournal over denne kontrol.</p>
	<p>Afslutning af slaggeudlægning og etablering af plansiloanlæg</p>
20	<p>Vilkåret skal sikre, at projektet færdigmeldes med relevante oplysninger.</p>

3. Forhold til loven

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K206.

Listepunkt	
K206	Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

Afgørelsen omfatter:

- miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 og godkendelsesbekendtgørelsen

Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og supplerende oplysninger.

Virksomhedens indretning og drift skal være i overensstemmelse ansøgning, supplerende oplysninger og de ændringer, der fremgår af beskrivelsen og vilkårene i denne godkendelse.

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forurening, herunder affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

Meddelelse om driftsstart

Ved nyetablering af bilag 2-virksomhed skal virksomheden senest den dag, hvor virksomheden påbegynder driften, give skriftlig meddelelse herom til godkendelsesmyndigheden, jf. § 44 i godkendelsesbekendtgørelsen.

Bortfald af godkendelsen

Godkendelsen bortfalder, hvis de godkendelsespligtige aktiviteter ikke har været i drift i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78 a, stk. 1. Hvis driften genoptages, kræves der ny godkendelse. Begrundelsen for godkendelsespligten er, dels at omgivelserne i almindelighed vil have disponeret i tillid til, at virksomhedens drift er ophørt, dels at godkendelsen kan hvile på forældede vilkår, hvorfor forudsætningen for fortsat drift er en nyvurdering af virksomheden og vilkårene for driften.

Anden lovgivning

Virksomheden er ud over godkendelsesbekendtgørelsen bl.a. omfattet af:

- Herning Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 30. marts 2023. Derudover orienteres en række interessenter direkte jf. liste over modtagere af kopi af afgørelsen.

Miljøgodkendelsen kan i klageperioden ses på kommunens hjemmeside <https://www.herning.dk/politik/planer-offentliggoerelser-og-hoeringer/offentliggoerelser-og-hoeringer/>

Klagevejledning

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet over kommunens afgørelse.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen jf. Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i miljølovens §§ 99 - 100.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID eller MIT-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning 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 til Herning Kommune. Hvis Herning Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Herning Kommune. Kommunen videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på klagenævnets hjemmeside: <https://naevneneshus.dk/>.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen.

Klagen skal være indgivet via klageportalen senest den 27. april 2023.

Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

En klage over en tilladelse, godkendelse eller dispensation har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse af afgørelsen sker imidlertid på virksomhedens eget ansvar

Søgsmål

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Ansøger: Jesper Lund Hansen, Abildåvej 8, 6973 Ørnholm via digitalpost

Ansøgers rådgiver: Meldgaard Miljø A/S; Att.: Camilla Nielsen; can@meldgaard.com

Sundhedsstyrelsen; E-mail: sst@sst.dk

Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest; E-mail: trvest@stps.dk

Danmarks Naturfredningsforening; E-mail: dn@dn.dk

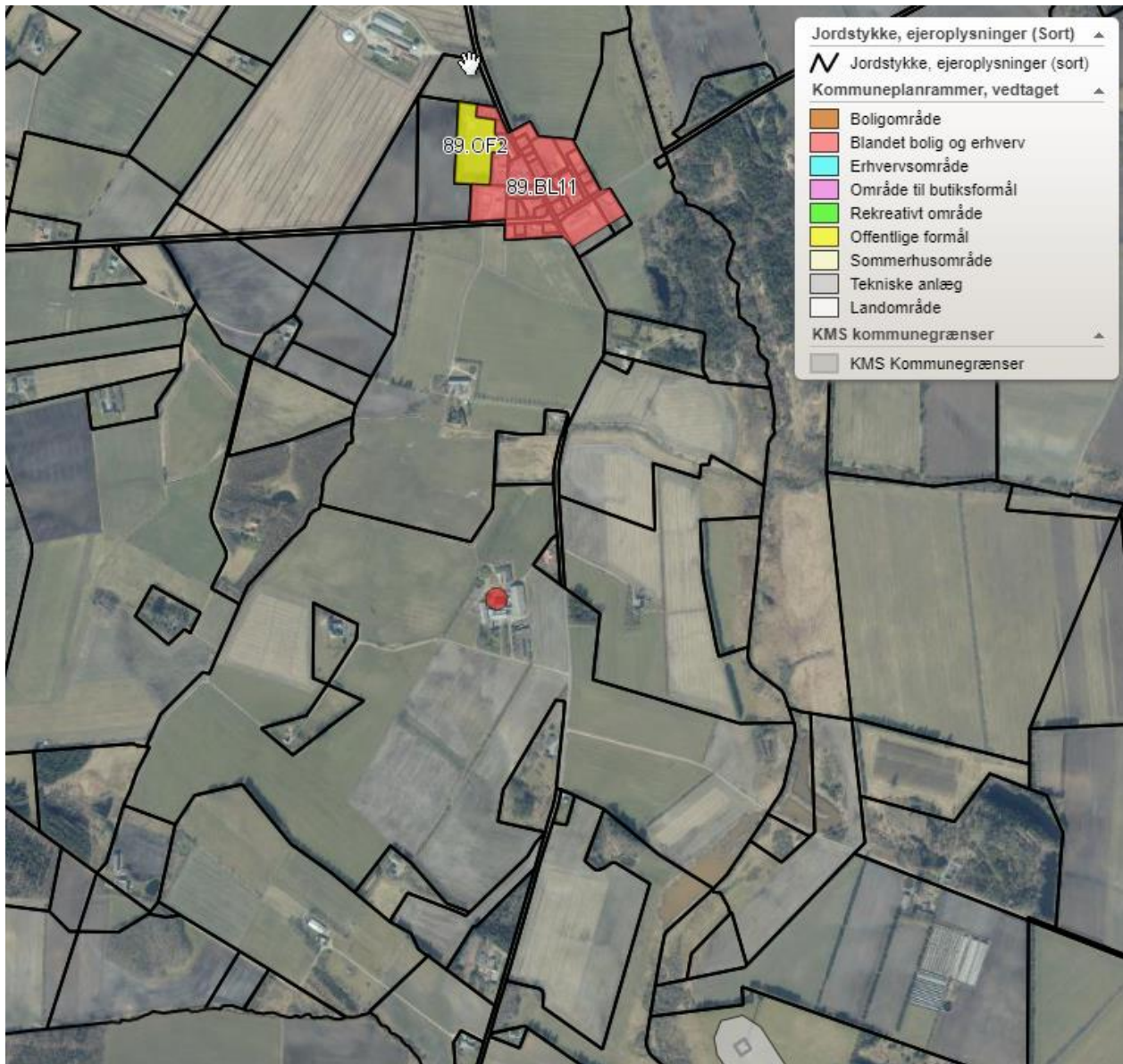
Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland; E-mail: midtvestjylland@friluftsraadet.dk

Region Midtjylland; E-mail: jordforurening@ru.rm.dk

Bilag 1: Situationsplan



Bilag 2: Kommuneplanrammer



Bilag 3: Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet på baggrund af virksomhedens beskrivelse:

Der søges miljøgodkendelse til nyttiggørelse af slagge. Der søges om brug af op til 3492 tons kategori 3 forbrændingsslagge på adressen Abildåvej 8, 6973 Ørnholm. Slaggen skal anvendes som bundsikring under udvidelse af plansiloanlæg.

Der vil blive anvendt kategori 3 slagge fra Måbjerg Energy Center. Hvis der bruges slagge fra andre kraftvarmeværker, vil deklARATIONER på kategori 3 slagge blive fremsendt til kommunen inden anvendelsen.

Der søges om miljøgodkendelse til anvendelse af slagge iht. Miljøbeskyttelseslovens §33

Arealet af udlagt slagge vil være iht. Situationsplan. Arealet er ca. 1940 m².



Slaggen ønskes udlagt med lagtykkelse på maksimalt 1,0 meter. Slaggen afdækkes af asfalt som befæstet belægning. Da slaggen bliver afdækket med tæt belægning, vil der ikke være risiko for at der sker udvaskning af slaggen til grundvandet. Slaggen bliver udlagt over højeste grundvandspejl. Regnvand ledes via brønde til en fortank, hvorefter det ledes til en gylletank.

Jesper Lund Hansen, Abildåvej 8, 6973 Ørnholm vil være ansvarlig for udlægning og afdækning af slaggen og for at vilkårene i accepten overholdes.

Slaggen ønskes udlagt marts/april 2023 og forventes afsluttet 8 uger efter påbegyndelse af slaggeudlægningen.

Ifølge GEUS Jupiter databasen ligger der følgende borer i området:

- DGU nr. 84.2303 – En markvandsboring med en dybde på 44 meter og hvor øverste vandspejl 10,3 meter under terræn. Afstand ca. 1 meter fra udlæg.
- DGU nr. 84.241 – En sløjfet boring med en dybde på 15 meter. Afstand ca. 74,5 meter fra udlæg.

Ifølge www.arealinfo.dk ligger ejendommen i et område med særlige drikkevandsinteresser.

Ejendommen er tilsluttet privat vandforsyningsanlæg.

Der vil ikke ske udledning fra slaggen direkte eller via drænsystemer til vandløb, søer og havet, idet:

- Pladsvand ledes til gyllebeholder.
- Afstanden til indvindingsanlæg for vandforsyning, hvortil der stilles krav om drikkevandskvalitet er mere end 30 meter.
- Slaggen placeres over højeste grundvandsstand.

Bilag 4: Lovgrundlag

Godkendelsen er givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

- Lov om miljøbeskyttelse, nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 2080 af 15. november 2021 (godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 3 af 1. januar 2023 (miljøvurderingsloven).
- Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter, nr. 1376 af 21. juni 2021 (miljøvurderingsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 2091 af 12. november 2021 (habitatbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om affald, nr. 2512 af 10. december 2021 (affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om anvendelse af restprodukter, jord og sorteret bygge- og anlægsaffald, nr. 1672 af 15. december 2016 (restproduktbekendtgørelsen).

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger/orienteringer fra Miljøstyrelsen:

- Ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1984.