



Miljøgodkendelse – Nyttiggørelse af restprodukter til plads

P/S Gedstedgård, Nørngaardsvej 50, 9631 Gedsted



VESTHIMMERLANDS
KOMMUNE
- lyst til at gøre en forskel

Indhold

Afgørelse	3
Sammendrag	4
Vilkår	5
Generelt	5
Indretning og drift	5
Tilsyn med opbygning	7
Luftforurening	7
Støj	7
Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	8
Egenkontrol	8
Ændringer på virksomheden	9
Virksomhedens ophør	9
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	10
Beskrivelse af virksomheden	10
Beliggenhed og fysisk planlægning	10
Produkt	11
Etablering af anlægget	11
Indretning og drift	12
Maskiner/anlæg	12
Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand	12
Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	13
Luft og lugt	13
Affald	13
Jordforurening og grundvand	14
Overjordiske tanke	15
Spildevand	15
Risiko	15
Bedst tilgængelige teknik	15
Egenkontrol	15
VOC	16
Mulige driftsforstyrrelser eller uheld	16
Virksomhedens relationer til Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a	16
Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og beskyttede arter	16
Vurdering af Virkninger på Miljøet	17
Vandområdeplaner	17
Øvrige oplysninger	17
Kortlægning Regionen	17
Andre miljøregler	17
Retsbeskyttelse	17
Lovgivning	17
Offentliggørelse	18
Tilsynsmyndighed	18
Klagevejledning	18
Underretning	18
Bilagsliste	18
Bilag 1: Stamoplysninger	19
Bilag 2: Placering af virksomheden (ikke målfast)	20
Bilag 3: Oversigtstegning (ikke målfast)	21

Afgørelse

Der meddeles miljøgodkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens¹ § 33 jf. lovens kapitel 5.

Ansøger:

P/S Gedstedgård.

Virksomhed:

P/S Gedstedgård, Nørgaardsvej 50, 9631 Skive.

CVR nr.: 39982595

Matr. nr.: 3a, Gedsted By, Gedsted..

Godkendelsen omfatter:

Godkendelsen omhandler nyttiggørelse af slagge i forbindelse med etablering af en plads til en plansilo.

Listepunkter som virksomheden godkendes efter:

Virksomheden er omfattet af listepunkt K206, Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under punkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

Vurdering

I miljøgodkendelsen er der taget stilling til alle processer vedr. aktiviteten. Det er kommunens vurdering, at virksomheden ikke vil medføre væsentlige påvirkninger på miljøet, når de anførte vilkår overholdes.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at virksomhedens miljøgodkendelse ikke opfylder betingelserne for at være VVM-pligtig i henhold til VVM-lovens² §21, idet virksomheden må antages ikke at kunne få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø. Miljøgodkendelsen kan derfor meddeles uden udarbejdelse af en Miljøkonsekvensrapport.

Dato: 27. maj 2019

Udarbejdet af:

Gitte Østergaard Sørensen

Civilingeniør

Godkendelse er gældende fra: 27. maj 2019

Klagefrist udløber: 24. juni 2019

Søgsmålsfrist udløber: 27. november 2019

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. nr. 241 af 13. marts 2019, lov nr. 358 af 6. juni 1991

² Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) Nr. 425 af 18. maj 2016 Jf. lovbek. nr. 1225 af 25. oktober 2018

Sammendrag

Der meddeles miljøgodkendelse til nyttiggørelse af op til 9000 m³ (16.200 tons) slagger.

Virksomheden er omfattet af listepunkt K206 jf. bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen³. I standardvilkårsbekendtgørelsen⁴ er opstillet en række branchebilag, hvori der er opstillet standardvilkår for bestemte brancher. Branchebilaget for K206 er vedtaget, men anlæg for nyttiggørelse af slagger/flyveaske i form af permanent indbygning er dog ikke omfattet af branchebilaget, og der er derfor ingen standardvilkår for denne type virksomhed.

Som grundlag for behandling af ansøgningen er der indgået følgende materiale:

- Ansøgning om miljøgodkendelse, modtaget d. 1. marts 2019.

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning – for eksempel planlov, byggelov eller arbejdsmiljøloven.

Etableringen af selve pladsen er godkendt i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁵ den 20. august 2015 og der er den 10. april 2019 sket en accept af en anmeldelse om udvidelse af pladsen ligeledes i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen. Der er ligeledes den 24. maj 2019 sket en accept af opførelse af en beholder til opsamling af overfladevand.

Denne godkendelse er uafhængig af landbrugets miljøgodkendelse, og omfatter således alene, at pladsen etableres med anvendelse af slagger i stedet for primære råstoffer (sand/grus). Aktiviteterne på pladsen og håndtering af overfladevand fra pladsen håndteres i henhold til landbrugslovgivningen.

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning – for eksempel byggelov eller arbejdsmiljølov.

³ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1317 af 20. november 2018

⁴ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1474 af 12. december 2017

⁵ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, Nr. 1467 af 6. december 2018

Vilkår

Generelt

1. Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører. Endvidere skal tilsynsmyndigheden orienteres om delvist ophør.
2. Godkendelsen bortfalder, såfremt arbejdet ikke er begyndt inden 2 år efter, at den endelige godkendelse er meddelt. Ved den endelige godkendelse forstås, at eventuelle indgående klager over godkendelsen er behandlet. Godkendelsen bortfalder, når driften har været indstillet i 3 år.
3. Indretning og drift skal være i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen, med mindre andet fremgår af den miljøtekniske beskrivelse eller af vilkårene.
4. Virksomheden skal straks indberette til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes, og straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes. Driften af virksomheden eller den relevante del heraf indstilles, indtil vilkårene igen overholdes, hvis den manglende overholdelse af godkendelsesvilkårene medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt.
5. 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

6. Der må ikke modtages slagge, som indeholder forurening, der overstiger det, der fremgår af tabel 1.
7. Slagger skal analyseres for de forureningskomponenter der fremgår af tabel 1.
8. De enkelte partier af slagger, som modtages skal skriftligt forhåndsgodkendes af kommunen, selv om grænseværdierne i tabel 1 er overholdt.
9. Der må kun benyttes slagger, som er geoteknisk egnede til formålet. Slagger indeholdende savsmuld eller andre letnedbrydelige dele (herunder bl.a. Novopan slagge) må ikke anvendes med mindre den geotekniske egnethed er dokumenteret, og kommunen skriftligt har accepteret dette.

Stof	Slagger
Faststof (mg/kg TS)	
Arsen	>20
Bly	>40
Cadmium	>0,5
Chrom total	>500
Chrom VI	>20
Kobber	>500
Kviksølv	>1
Nikkel	>30
Zink	>500
Eluat (microgram/l)	
Klorid	1.500.000*
Sulfat	2.000.000*
Natrium	1.000.000*
Arsen	50
Barium	4000
Bly	100
Cadmium	40
Chrom total	500
Kobber	2000
Kviksølv	1
Mangan	1000
Nikkel	70
Selen	30
Zink	1500

*Tabel 1: Grænseværdier for tilført slagger. Krav svarer til kategori III (jf. restproduktbekendtgørelsen) på nær *, som stammer fra bilag 2, tabel 2 i restproduktbekendtgørelsen. De enkelte partier kategoriseres efter den højeste målte værdi.*

10. Slagge må ikke udlægges i en samlet lagpakke tykkere end 1,0 m (komprimeret tykkelse).
11. Slaggen skal overdækkes med beton/asfalt i en tykkelse af mindst 8 cm.
12. Belægningen (beton/asfalt) skal strække sig 2 m ud over afslutningen af slagger langs alle kanter, som ansøgt.
13. Betonen/asfalt skal være uden synlige sprækker.
14. Beton/asfalt skal have en beskaffenhed og hældning som sikrer at maksimalt 1 % af nedbøren nedsiver, og sådan at der ikke er vedvarende vandpytter på belægningen efter nedbør.
15. En præcis beskrivelse af den anvendte beton/asfalt (inklusive dokumentation for betontypens permeabilitet) skal indsendes til kommunen og godkendes skriftligt af kommunen inden udlægningen af slagger må påbegyndes.
16. Overfladevand må ikke nedsives på det areal, hvor der er udlagt slagger.
17. Afdækningen med beton/asfalt skal ske senest 1 måned efter at slaggen er udlagt.

18. Hvis der efter etablering konstateres sprækker i belægningen, skal sprækkerne hurtigst muligt tildækkes med et materiale, som er lige så vandtæt som pladsen i øvrigt.

Pladsen skal i øvrigt indrettes efter kravene i husdyrbrugets miljøgodkendelse og i alle relevante byggeblade.

Tilsyn med opbygning

19. Der skal føres uvildigt miljøtilsyn med etableringen af pladsen.
20. Tilsynet kan gennemføres af Lundsby Biogas A/S eller et andet uvildigt firma, som forhåndsgodkendes af kommunen.
21. Tilsynet på stedet skal som minimum omfatte:
 - Tilsyn med udgravning inden udlægning af slagge.
 - Tilsyn med lagtykkelse efter endt udlægning og komprimering.
 - Fuldt tilsyn med påføring af asfalt/beton. Herunder lagtykkelse, hældning og beskaffenhed.
22. Senest 1 måned efter færdigetablering af pladsen skal tilsynet afrapportere til Vesthimmerlands Kommune.
23. Alle firmaer som deltager i opbygningen af pladsen, skal instrueres fuldt ud i denne miljøgodkendelses vilkår.

Luftforurening

24. Hvis der opstår væsentlige støvgener i forbindelse med arbejdet, skal det støvende område efter kommunens anmodning sprinkles let (nedsivning må ikke forekomme), eller det støvende arbejde afbrydes.

Støj

25. Etableringen af pladsen må ikke medføre, at det samlede bidrag til støjbelastningen overstiger grænseværdierne i tabel 2. Til virksomhedens samlede bidrag hører stationære og mobile støjkilder. I denne sammenhæng regnes støjen fra etableringen af pladsen, som uafhængig af støjen fra landbruget.

Områdetype (faktisk anvendelse)	Tidspunkter		
	Mandag – fredag Kl. 07:00 – 18:00 Lørdage Kl. 07:00 – 14:00	Mandag – fredag Kl. 18:00 – 22:00 Lørdage Kl. 14:00 – 22:00 Søn- og helligdage Kl. 07:00 – 22:00	Alle dage Kl. 22:00 – 07:00
Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomheder	60	60	60
Boligområder	45	40	35
Boliger i det åbne land	55	45	40
Det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsarealer)	55	45	40
Referencetidsrum	8 timer	1 timer	0,5 timer

Tabel 2: Grænseværdier for virksomhedens samlede bidrag til støjniveauet i omgivelserne. Tallene er angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) som funktion af tidsrum og områdetype. Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) beregnet eller målt i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Om natten må støjen ved spidsbelastning maksimalt ligge 15 dB(A) højere end grænseværdien. Referencetidsrummet er længden af tidsrummet med størst støjbelastning indenfor den angivne periode. Grænseværdierne skal være overholdt indenfor dette tidsrum.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

26. Arbejdet med etablering af pladsen må ikke medføre, at belastningen med lavfrekvent støj målt som A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz) samt belastningen med infralyd – målt som G-vægtet infralydniveau og endelig belastningen med vibrationer – målt som vægtet accelerationsniveau, Law overstiger grænserne i tabel 3.

	Lavfrekvent støj: $L_{pa, LF}$	Infralyd, L_{pG}	Vibrationer, L_{aw}
Boliger, kl. 7:00 – 18:00	25	85	75
Boliger, kl. 18:00 – 7:00	20	85	75
Kontorer, undervisningslokaler, andre støjfølsomme rum i virksomheder	30	85	80
Øvrige rum i virksomheder	35	90	85

Tabel 3: Grænseværdier for virksomhedens bidrag til lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i omgivelserne. Grænseværdierne for lavfrekvent støj og infralyd gælder for ækvivalent niveauet over et måletidsrum på 10 minutter, ved den kraftigste støjbelastning. Vibrationsgrænserne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S.

Egenkontrol

27. Som dokumentation for at godkendelsens vilkår overholdes, kan virksomheden blive pålagt at udføre følgende:

- Målinger eller beregninger af støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer. Undersøgelsen skal udføres af en person eller et firma, der er godkendt af Miljøstyrelsen.

Inden målinger og beregninger foretages, skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.

Med mindre andet aftales med kommunen, skal målinger og beregninger udføres efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledninger og metodebeskrivelser.

28. Mindst 2 gange årligt, skal pladsens belægning ved rundgang gennemgås systematisk for sprækker, sætninger mv i belægningen. Besigtigelsen skal indføres i en journal, hvoraf det fremgår, hvornår besigtigelsen er foregået, og om der er konstateret sprækker, sætninger eller lignende.

Ændringer på virksomheden

29. Enhver ændring af projektet skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændringer/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse
30. Ændringer i ejerforhold eller ledelse skal anmeldes til kommunen.

Virksomhedens ophør

31. Virksomheden skal i forbindelse med eventuelt ophør træffe de nødvendige foranstaltninger, for at undgå forureningsfare, og for at bringe stedet tilbage i en tilfredsstillende tilstand.

Senest en måned efter, at der er truffet beslutning om virksomhedens ophør, skal tilsynsmyndigheden modtage en tidsplan for nedlukning og afvikling af anlæg samt rydning af arealet.

Planen skal redegøre for fremtidigt vedligehold af pladsen, så forurenede restprodukt ikke eksponeres og så miljøfremmede stoffer ikke udvaskes.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

På baggrund af ansøgningsmateriale er der foretaget en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af virksomheden.

Både den miljøtekniske beskrivelse og vurdering er yderligere beskrevet i nedenstående afsnit.

Det er kommunens samlede vurdering, at virksomheden ikke vil medføre væsentlig påvirkning på miljøet, når de anførte vilkår overholdes.

Beskrivelse af virksomheden

P/S Gedstedgård, Nørgaardsvej 50, 9631 Gedsted ønsker at etablere en ny plansilo på ca. 9.000 m² eksklusiv 2 meter randzone rundt om siloen. Med denne ansøgning søges der om at anvende 1 meter affaldsforbrændingslagge under de 9000 m² plansilo. Der vil ikke blive anvendt slagge under randzonen.

Forbrændingslaggen anvendes som bundsikring og bruges som erstatning for grus og sand. Bundsikringen vil bestå af 1 meter slagge.

Affaldsforbrændingslaggen overdækkes med minimum 8 cm asfalt. Minimumsafstanden til højeste grundvandsspejl vil være over 1 m. Der sker ikke direkte afledning fra projektet til vandløb, sø eller hav. Det nærmeste vandindvindingsanlæg forefindes 160 m fra projektet.

Der vil til plansiloen blive anvendt kategori 3 slagge (i henhold til restproduktbekendtgørelsen)⁶ fra I/S Reno-Nord. Slaggen leveres på byggepladsen umiddelbart inden anvendelse og vil blive asfalteret inden for maksimalt 4 uger.

Der er i forbindelse med denne ansøgning foretaget grundvandspejlinger på området, hvor plansiloen skal bygges. En tegning af det planlagte projekt ses i bilag 2.

På plansiloen vil der hovedsageligt blive opbevaret majs- og græs ensilage.

Beliggenhed og fysisk planlægning

Pladsen etableres på Nørgaardsvej 50, 9641 Gedsted, matrikel nummer 3a Gedsted By, Gedsted.

Det ansøgte projektområde er beliggende i landzone og i kommuneplanen udlagt til landbrugserhverv.

Kommunens vurdering

Det vurderes, at pladsen kan opføres indenfor kommuneplanens rammer.

Virksomhedens placering fremgår af bilag 2.

⁶ Bekendtgørelse om anvendelse af restprodukter, jord og sorteret bygge- og anlægsaffald, nr. 1672 af 15. december 2016

Produkt

Der er tale om nyttiggørelse af slagge.

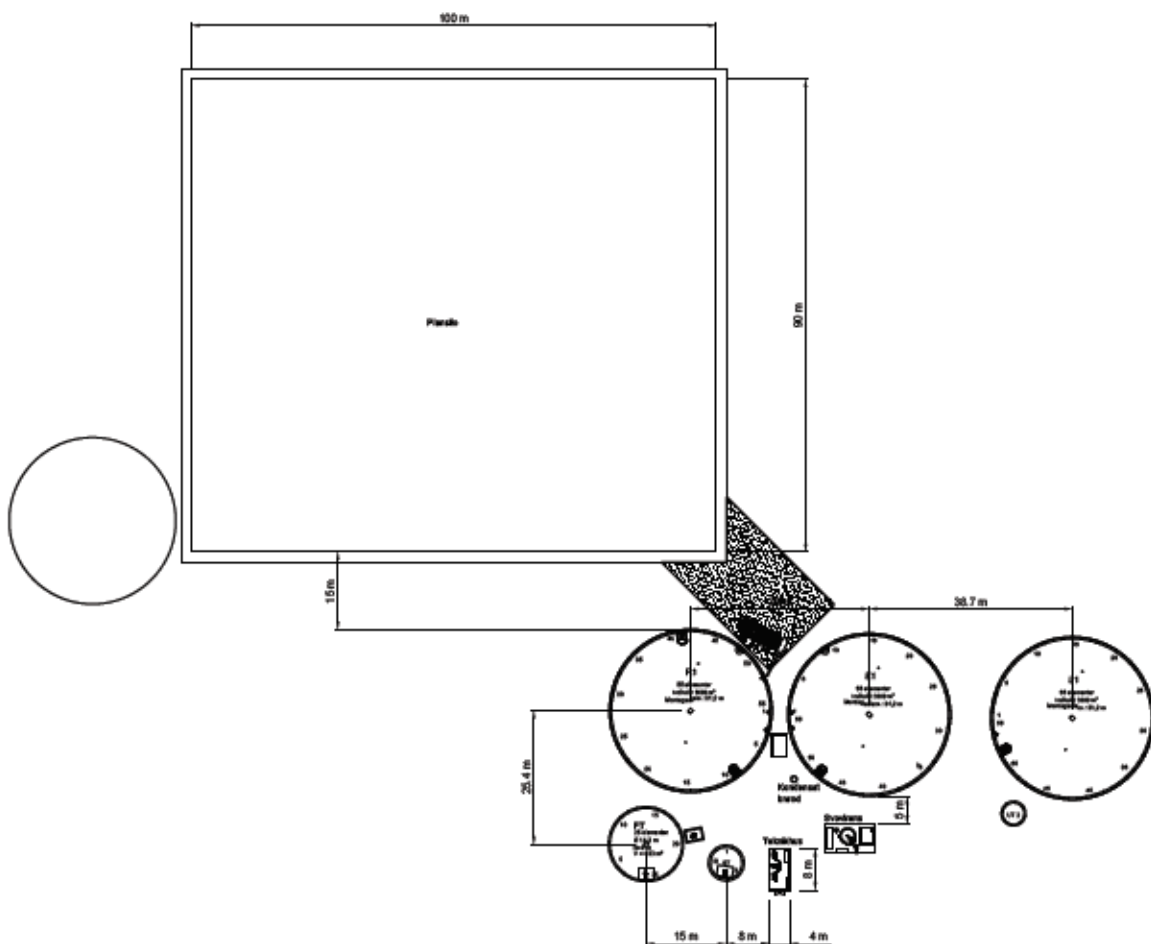
Etablering af anlægget

Virksomhedens oplysninger

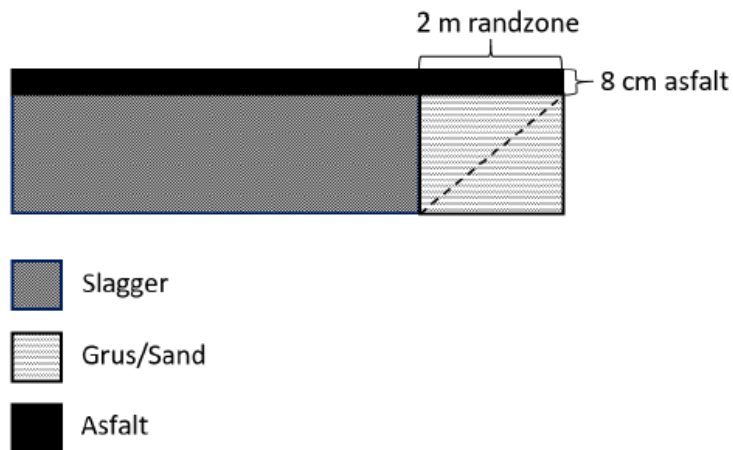
9000 m² plansilo etableres med 1 m afbrændingslagger som bundsikring. Omkring de 9000 m² plansilo etableres en 2 m bred randzone, som etableres med grus eller sand som bundsikring. Hele pladsen på i alt 9.384 m² asfalteres med minimum 8 cm asfalt, som vil gøre pladsen impermeabel.

Som bundsikring i plansiloen vil der blive anvendt slagge fra affaldsforbrænding fra I/S RenoNord. Slaggen er af kategori 3 og der er vedhæftet en tidligere analyse af produktet.

Vandet fra pladsen opsamles i en 258 m³ opsamlingstank og ønskes anvendt til udsprinkling på omkringliggende marker.



Opbygning af plansilo med bundsikring af afbrændingslagger:



Kommunens vurdering

Bygge- og anlægsarbejde forventes begyndt i 2. kvartal 2019 og afsluttet i 4. kvartal 2019. Det vurderes, at pladsen vil overholde de rammer, som er udstukket i henhold til kommuneplanen samt gældende miljøgodkendelse udstedt i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Indretning og drift

Virksomhedens oplysninger

Pladsen skal benyttes i forbindelse med landbrugets drift og aktiviteterne på pladsen er omfattet af landbrugsmiljøgodkendelsen.

Kommunens vurdering

Det er kommunes vurdering, at pladsen skal benyttes i forbindelse med landbrugets drift og at aktiviteterne på pladsen er omfattet af vilkår i miljøgodkendelse udstedt i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Maskiner/anlæg

Der vil blive benyttet almindeligt entreprenør materiel til pladsens opbygning.

Råvarer, hjælpeoffer, energi og vand

Virksomhedens oplysninger

Der vil blive anvendt 9000 m³ slagge fra I/S Reno Nord.

Kommunens vurdering

Der opstilles krav til slaggens forureningssammensætning, mængde, opbygning med videre i miljøgodkendelsen, det er kommunens vurdering, at virksomheden kan leve op til de stillede vilkår.

Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

Virksomhedens oplysninger

Støj vil hovedsageligt opstå ved følgende kilder:

- Til- og frakørsel med slagge
- Kørsel og brug af entreprenørmateriel.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at virksomheden kan overholde de vejledende støjgrænser ved etablering af pladsen.

Luft og lugt

Virksomhedens oplysninger

Virksomheden vil ikke give anledning til væsentlige lugt og luftgener i omgivelserne.

Kommunens vurdering

Der ventes ikke luftforurening i forbindelse med etablering og håndtering af restprodukterne. I meget tørre perioder, vil der muligvis kunne forekomme støvgener. Der opstilles vilkår om at kommunen kan kræve sprinkling, ved støvgener. Der er vigtigt at der kun sprinkles let, så der ikke sker nedsivning.

Affald

Virksomhedens oplysninger

Der benyttes affald til nyttiggørelse. Der ventes ikke affald fra aktiviteterne. Hvis der ved en fejl, eller ved uautoriseret adgang modtages affald, som ikke må genanvendes, skal dette bortskaffes til godkendt modtager. Dette er reguleret i gældende love og regler, og der opstilles derfor ikke vilkår om det.

Kommunens vurdering

Affaldshåndteringen giver ikke anledning til yderligere bemærkninger.

Jordforurening og grundvand

Virksomhedens oplysninger

Området med den planlagte plansilo er placeret i et område med almindelige drikkevandsinteresser (OD) og udenfor indvindingsområdet for Vandværket. Derudover er der en å mod vest, der også skal sikres mod forurening.

På området, hvor plansiloen med slagger tænkes placeret, er der lavet 4 grundvandspejlinger (se figur 1). Pejlerørene blev sat i en dybde af 5 meter og der blev i en periode af 12 dage målt grundvand 2 gange. Der blev i målingerne ikke observeret vand i 5 meters dybde. Dette stemmer overens med pejledata fra GEUS i området, der også viser, at grundvandet er i en dybde større end 5 meter.

Med en meter slagger er der derfor stadig god afstand til grundvandsspejlet.

Plansiloen etableres med minimum 8 cm asfalt, der altid skal holdes tæt for at sikre, at der ikke sker nedsvivning til grundvandet gennem plansiloen.

Ligeledes etableres der langs alle sider på plansiloen en 2 meter asfalteret randzone, hvor der anvendes sand og/eller grus som bundsikring. Dette sikrer, at der ved regn ikke kan ske nedsvivning, hvor vandet har været i kontakt med slaggen. Alt vand fra plansiloen opsamles i en 258 m³ opsamlingstank og der ansøges om tilladelse til udsprinkling af det opsamlede vand.

Målepunkter til grundvandspejling

Alle pejlerør er sat i en dybde på 5 m. Ved målinger af grundvandsdybden over 12 dage blev der ikke observeret vand i minimum 5 meters dybde.



Figur : Målepunkter til grundvandspejling.

Kommunens vurdering, direkte human kontakt

Kommunen vurderer, at der ikke vil være risiko for ufrivillig direkte human kontakt, idet restproduktet overdækkes med en varig fast belægning.

Kommunens vurdering, grundvand, og drikkevand og recipient

Pladsen er beliggende indenfor et område med drikkevandsinteresse (OD), der er ca. 1 km. til nærmeste indvindingsopland til vandværket. Nærmeste drikkevandsboring ligger i en afstand af ca. 100 meter.

Nærmeste recipient ligger i en afstand af 40 meter fra projektet.

Pejlingerne viser, at der er mere end 1 meter til grundvandsspejlet fra slaggens placering. Pladsen vil blive overdækket med asfalt og der vil ikke ske nedsivning fra området.

Overfladevand fra pladsen ledes til en opsamlingstank og udsprinkles på landbrugsjord i henhold til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Det er kommunens vurdering, at nyttiggørelse af slaggen ikke vil få væsentlig miljømæssig betydning for grundvand, drikkevand eller recipient.

Overjordiske tanke

Virksomhedens oplysninger

Der etableres ingen olietanke i forbindelse med etablering af pladsen.

Spildevand

Der vil ikke være spildevand, som følge af at der anvendes restprodukter i stedet for råstoffer. Der opstilles vilkår om, at der ikke må nedsives overfladevand på de arealer, hvor der udlægges restprodukter.

Risiko

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

Bedst tilgængelige teknik

Der findes ingen BAT ref. note om denne type anlæg, og der findes ingen standardvilkår. Der er taget højde for BAT i de stillede vilkår.

Egenkontrol

Der opstilles vilkår om, at kommunen kan forlange yderligere prøver, hvis der opstår tvivl om kategorisering af modtaget restprodukt.

Der opstilles vilkår om at virksomheden 2 gange årligt skal inspicere belægningerne, og at eventuelle sprækker i belægningen straks skal repareres med materiale, som er lige så vandtæt som pladsen i øvrigt.

VOC

Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen⁷.

Mulige driftsforstyrrelser eller uheld

Virksomhedens oplysninger

Virksomheden har ikke oplyst om mulige driftsforstyrrelser eller uheld.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at der ikke er knyttet væsentlige miljømæssige driftsforstyrrelser og uheld til driften af virksomheden. Almindelig sund fornuft vil yderligere minimere risikoen for uheld.

Virksomhedens relationer til Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a

Kommunens vurdering

Af miljøbeskyttelseslovens § 34 stk. 3 fremgår det indirekte, at der i forbindelse med miljøgodkendelse af en virksomhed skal foreligge oplysninger om virksomhedens ejerforhold, bestyrelse og daglige ledelse, så miljømyndighederne kan vurdere, om nogle af disse personer er omfattet af lovens § 40 a, der omhandler kriterier for tilbagekaldelse af meddelt godkendelse, nægtelse af godkendelse og fastsættelse af særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Det er i lovens § 40 b. stk. 1 anført, at miljø- og energiministeren opretter et miljøansvarlighedsregister over de personer og selskaber m.v., der er omfattet af § 40 a.

Da ingen i virksomhedens ledelse er anført i dette register, kan der meddeles godkendelse uden særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og beskyttede arter

Vesthimmerlands Kommune har vurderet, at projektet ikke påvirker det nærmeste Natura 2000-område nr. H30, kaldet Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal, Skravad Bæk væsentligt, hvorfor det er vurderet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for det ansøgte anlægs påvirkning af ovennævnte Natura 2000 områder. Områderne ligger i en afstand tæt på det ansøgte projekt. Området ligger i en afstand af ca. 215 m. til projektet.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at det ansøgte ikke vil medføre nogen påvirkning af arter og naturtyper, der er udpegningsgrundlag for habitatområdet.

Vurdering af Virkninger på Miljøet

⁷ Bekendtgørelse om anlæg og aktiviteter, hvor der bruges organiske opløsningsmidler i visse aktiviteter, BEK nr.1491 af 7. december 2015

Virksomheden er omfattet af punkt 11b Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at projektet ikke opfylder betingelserne for at være VVM-pligtig i henhold til VVM-lovens §21, idet virksomheden må antages ikke at kunne få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø. Miljøgodkendelsen kan derfor meddeles uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Vandområdeplaner

Virksomhedens placering er vurderet i forhold til Vandområdeplan 2015 - 2021, Vandområdedistrikt Jylland og Fyn, juni 2016⁸.

Da anlægget ikke vurderes at kunne påvirke overfladevand eller grundvandsressourcen, vurderes virksomhedens placering at være i overensstemmelse med Vandområdeplanens retningslinjer.

Øvrige oplysninger

Kortlægning Regionen

Efter, at pladsen er etableret, vil Vesthimmerlands Kommune give Region Nordjylland besked herom og arealet vil temmelig sikkert blive kortlagt som forurenet i henhold til Jordforureningsloven

Andre miljøregler

I øvrigt henvises til, at der findes en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af - eksempelvis:

- Affaldsbekendtgørelsen⁹, herunder krav om, at virksomheder der håndterer affald skal registreres i det centrale affaldsregister samt indberette affaldsdata.
- Kommunens regulativ for erhvervsaffald.
- Miljøbeskyttelsesloven, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.
- Lov om forurenet jord, herunder bestemmelserne vedrørende oprensning efter forureninger af jord¹⁰.
- Jordflytningsbekendtgørelsen¹¹.

Retsbeskyttelse

Miljøgodkendelsen er omfattet af en retsbeskyttelsesperiode fra 8 år fra modtagelse eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41a. Efter de 8 år er miljøgodkendelsen stadig gældende.

I særlige tilfælde kan godkendelsens vilkår i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41a dog tages op til revurdering tidligere.

Lovgivning

Godkendelsen er meddelt i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven. Reglerne vedrørende miljøgodkendelse fremgår af lovens kapitel 5 samt godkendelsesbekendtgørelsen.

⁸ Vandområdeplan 2015 - 2021, Vandområdedistrikt Jylland og Fyn, juni 2016

⁹ Bekendtgørelse om affald, BEK nr. 224 af 8. marts 2019

¹⁰ Lov om forurenet jord (jordforureningsloven) Nr. 370 af 2. juni 1999 Jf. lovbek. nr. 282 af 27. marts 2017

¹¹ Bekendtgørelse om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord, Nr. 1452 af 7. december 2015

Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive annonceret på www.vesthimmerland.dk den 27. maj 2019. Godkendelsen er gældende fra samme dato.

Tilsynsmyndighed

Vesthimmerlands Kommune er tilsynsmyndighed og har ret til, på et hvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår og forudsætninger i miljøgodkendelsen overholdes.

Klagevejledning

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelsen. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage.

Klagen indsendes til Miljø- og Fødevareklagenævnet via hjemmesiden Nævnenes Hus <https://naevneneshus.dk/>. Klagen skal være modtaget senest d. 24. juni 2019. Du vil blive orienteret, hvis der er klaget.

Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan du se på hjemmesiden Nævnenes Hus.

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Vi gør opmærksom på, at du, som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

Underretning

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet om denne afgørelse og har modtaget kopi af denne miljøgodkendelse.

Danmarks Naturfredningsforening – dnvesthimmerland-sager@dn.dk og vesthimmerland@dn.dk
Friluftsrådet v. Børge Poulsen, Spættevej 3, 9560 Hadsund - himmerland-aalborg@friluftsradet.dk
Miljøstyrelsen Århus – aar@mst.dk
Naturstyrelsen – nst@nst.dk
Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen i Nordjylland – senord@sst.dk
Vesthimmerlands Museum – mail@vmus.dk

Bilagliste

Bilag 1: Stamoplysninger
Bilag 2: Placering af virksomheden
Bilag 3: Oversigtstegning

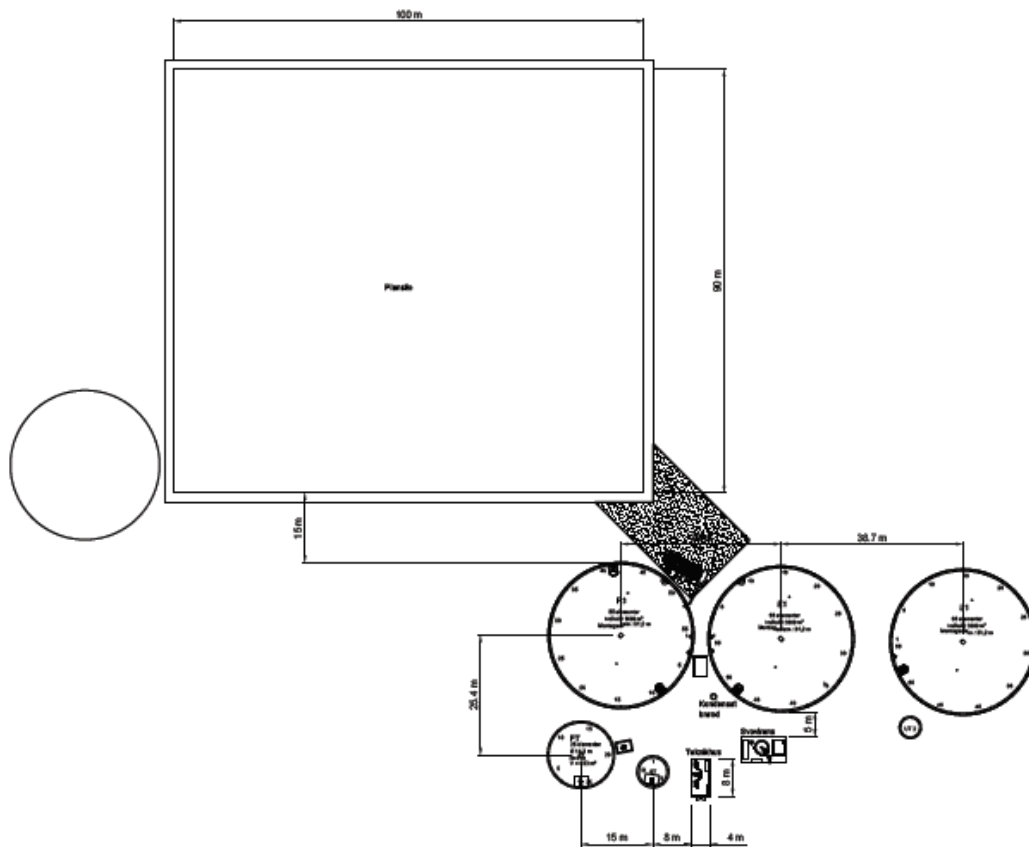
Bilag 1: Stamoplysninger

Virksomhedens art:	Hovedaktivitet: Hovedaktivitet: K206 – <i>Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under punkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.</i>
Ansøgers navn:	P/S Gedstedgård
Ansøgers adresse:	Niels Pedersens Allé 2, 8830 Tjele
Virksomhedens navn:	P/S Gedstedgård
Virksomhedens adresse:	Nørgaardsvej 50, 9631 Gedsted
Virksomhedens telefonnr.:	
Virksomhedens e-mail:	
Virksomhedens kontaktperson:	
E-mail, kontaktperson:	
CVR-nr./P-nr.:	39982595
Matr. nr.:	3A, Gedsted By, Gedsted
Godkendelses- og tilsynsmyndighed:	Vesthimmerlands Kommune, Himmerlandsgade 27 9600 Aars Tlf. 99667000 post@vesthimmerland.dk
Sagsbehandler:	Gitte Østergaard Sørensen goso@vesthimmerland.dk
Kvalitetssikret af:	@vesthimmerland.dk
Sags nr.:	09.02.16-P19-1-19
Godkendelse er gældende fra:	27. maj 2019.

Bilag 2: Placering af virksomheden (ikke målfast)



Bilag 3: Oversigtstegning (ikke målfast)



Situationsplan m. mli - Biogasanlæg	Skala: 1:400	Projekt: P19004-003
Reguleringsnr.: 50	Arbejdsnr.: A1	
WGS: Godsted	Dato: juni	
Udarbejdet af: Gøtzsche Biogas	Udgivet: 16.2.2009	
Projekt: P19004	Revis: 17.2.2009	



Vesthimmerlands Kommune
Vestre Boulevard 7
9600 Aars
Telefon: 99 66 70 00
www.vesthimmerland.dk
post@vesthimmerland.dk