



Miljøgodkendelse til modtagelse af EPS-plastaffald til fremstilling af granulat

OV-Consult v/Ole Villumsen, Munksjørupvej 93,
Munksjørup, 9670 Løgstør



VESTHIMMERLANDS
KOMMUNE
- lyst til at gøre en forskel

Indhold

Afgørelse	4
Sammendrag	5
Standardvilkår – K 206	5
Generelt	5
Indretning og drift	5
Luftforurening	6
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	6
Egenkontrol	7
Supplerende vilkår	7
Generelt	7
Driftstider	7
Indretning og drift	7
Luftforurening	8
Affald	8
Støj	8
Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	9
Tilsyn og Kontrol	9
Ændringer på virksomheden	9
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	10
Beskrivelse af virksomheden	10
Beliggenhed og fysisk planlægning	11
Produkt	11
Etablering	11
Indretning og drift	11
Driftstid/ansatte	11
Maskiner/anlæg	12
Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand	12
Forslag til egenkontrol	12
Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	12
Luft og lugt	13
Affald	14
Jordforurening og grundvand	14
Overjordiske tanke	14
Spildevand	14
Bedst tilgængelige teknik (BAT)	15
Risiko	15
VOC	15
Mulige driftsforstyrrelser eller uheld	15
Virksomhedens relationer til miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a	15
Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og beskyttede arter	15
Vurdering af Virkninger på Miljøet (VVM)	16
Vandområdeplaner	16
Øvrige oplysninger	16
Høring af udkast til afgørelse ved virksomheden og nabo	16
Retsbeskyttelse	16
Lovgivning	16
Offentliggørelse	16
Tilsynsmyndighed	17
Klagevejledning	17

Underretning	17
Bilagsliste	17
Bilag 1: Stamoplysninger	18
Bilag 2: Oversigtstegning (ikke målfast)	19

Afgørelse

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

Ansøger:

OV-Consult, Munksjørupvej 93, Munksjørup, 9670 Løgstør.

Virksomhed:

Munksjørupvej 93, Munksjørup, 9670 Løgstør.

CVR nr.: 10194903.

Matr. nr.: 9a Munksjørup By, Overlade.

Ejer af ejendommen

Ole Villumsen og Ulla Bjerrum Villumsen, Munksjørupvej 93, Munksjørup, 9670 Løgstør.

Godkendelsen omfatter:

Godkendelsen omfatter modtagelse og granulering af EPS-plastaffald.

Virksomheden har dermed aktiviteter indenfor følgende listepunkter:

K 206: Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding².

Vurdering

I miljøgodkendelsen er der taget stilling til alle virksomhedens processer. 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-lovens § 21³, idet virksomheden må antages ikke at kunne få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø. Miljøgodkendelsen kan derfor meddeles uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Dato: 30. juni 2022

Udarbejdet af:

Lene Lauridsen

Miljømedarbejder

Godkendelse er gældende fra: 30. juni 2022

Klagefrist udløber: 28. juli 2022

Søgsmålsfrist udløber: 30. december 2022

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 100 af 19. januar 2022.

² Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 2080 af 15. november 2021.

³ Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK nr. 1976 af 27. oktober 2021.

Sammendrag

OV-Consult har ved ansøgning af 17. februar 2022 ansøgt om miljøgodkendelse til at modtage EPS-plastaffald til granulering på Munksjørupvej 93, 9670 Løgstør, matrikel 9a, Munksjørup By, Overlade i eksisterende bygninger på ejendommen. Affaldet består af EPS-plast (ekspanderet polystyren) også kendt som flamingo. Plastaffaldet består primært af emballage fra fx hårde hvidevarer og afskæringsrester fra byggeri. Plastaffaldet neddeles maskinelt først i grovneddelere og finknuses derefter i et lukket system, hvorefter det pakkes i PP plastsække af 450 l. Granulatet anvendes herefter til bygningsisolering primært i egen isoleringsvirksomhed.

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunkt K 206 i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2:

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

I bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af virksomhed⁴ er der fastsat standardvilkår, der skal benyttes ved godkendelse af listevirksomhed af brancher nævnt i bekendtgørelsen. Der er opstillet standardvilkår for listepunkt K 206.

Standardvilkårene er ikke repræsentative, men baseret på den bedste tilgængelige teknik for branchen. Vilkår, der ikke er vurderet relevant for virksomheden, er ikke medtaget.

Ud over standardvilkårene er der opstillet en række supplerende vilkår blandt andet vedrørende granulering af EPS-plastaffald og støj, som ikke er omfattet af standardvilkårene.

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

Standardvilkår – K 206

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.

Indretning og drift

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, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner:

⁴ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 2079 af 15. november 2021.

Affaldsart/fraktion	Maksimalt oplag	EAK kode	Maksimal årlig mængde
Ubehandlet EPS-affald	50 m ³	15 01 02 Flamingoemballage, 17 02 03 Flamingo byggeaffald	100 ton
Ikke brugbart EPS-affald	30 m ³		
Frasorteret affald	5 m ³		
Færdigvare EPS-granulat	500 m ³		

5. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
6. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
7. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og 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.
8. Der må kun neddeles sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
9. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.

Lufforurening

10. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
11. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
12. Ikke relevant, da virksomhedens aktiviteter foregår indendørs.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

13. 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.
14. Ikke relevant, da vilkåret vedrører affaldstyper som virksomheden ikke behandler.
15. 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.
16. Tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

17. Ikke relevant, da det ikke etableres vaskeplads.

Egenkontrol

18. 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.
19. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.

Driftsjournal

20. Virksomheden skal føre en driftsjournal over:

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

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.

Supplerende vilkår

Generelt

21. Godkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år efter, at endelig godkendelse er meddelt. Ved endelig godkendelse forstås, at eventuelle indgående klager over godkendelsen er behandlet.
22. Indretning og drift skal være i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen, med mindre andet fremgår af den miljøtekniske redegørelse eller af vilkårene.

Driftstider

23. Tilladelige driftstider

Driftstider	Hverdage	Lørdage
Til- og frakørsel til virksomheden samt drift	7.00-18.00	7.00-14.00

Indretning og drift

24. EPS-affald, pap og papir og andre lette materialer skal håndteres og opbevares på en måde, at det ikke giver anledning til papirflugt eller andre gener for omgivelserne.
25. Udendørs arealer skal til enhver tid holdes rene for affald.
26. Neddelt EPS-affald må udelukkende opbevares indendørs og i silo eller i sække.
27. Ubehandlet EPS-affald må udelukkende opbevares i bygning 7 (modtage- og produktionshal).

28. Færdigvare må udelukkende opbevares i bygning 7 (modtage- og produktionshal) samt i bygning 4 (oplag af færdigvare).

Lufforurening

29. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 m over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.
30. Såfremt der etableres afkast til det fri fra neddeling af EPS-plast affald, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv på 10 mg/Nm³.
For så vidt angår støv fra mekanisk granulering af plast (herunder emballageaffald af EPS) skal virksomheden overholde samme emissionsgrænseværdi.
31. Filteret i selve produktionen skal renses eller skiftes senest efter hver ca. 100 driftstime.
32. Driften må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens areal, der efter tilsynsmyndigheden vurdering er væsentlige.

Affald

33. Affaldet skal håndteres, transporteres og bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler og anvisninger. Der henvises bl.a. til kommunens affaldsregulativer.

Støj

34. Al produktion skal foregå indendørs med lukket port/døre og lukkede vinduer.
35. Driften af virksomheden må ikke medføre, at dens samlede bidrag til støjbelastningen overstiger grænseværdierne i tabel 2. Til virksomhedens samlede bidrag hører stationære og mobile støjkluder.
Hvis det konstateres, at virksomheden støjer i andre områder, vil det blive påbudt, at de vejledende støjkrav for områderne skal dokumenteres overholdt.

Tabel 2: Grænseværdier for virksomhedens samlede bidrag til støjniveauet i omgivelserne.			
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
Boliger i landzone	55	45	40
Referencetidsrum	8 timer	1 timer	0,5 timer

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

36. Driften af virksomheden 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.

Tabel 3: Grænseværdier for virksomhedens bidrag til lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i omgivelserne			
	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

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.

Tilsyn og Kontrol

37. Som dokumentation for at godkendelsens vilkår overholdes, kan virksomheden højst 1 gang årligt 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 Vesthimmerlands kommune.

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

38. Hvis målinger eller beregninger sandsynliggør, at godkendelsens vilkår overskrides, skal virksomheden, senest 1 mdr. efter, at resultatet foreligger indsende projekt og tidsplan for gennemførelse af afhjælpende foranstaltninger, til kommunens godkendelse.

Ændringer på virksomheden

39. Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til Vesthimmerlands kommune inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændringer/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.
40. Ændringer i virksomhedens ledelse skal anmeldes til Vesthimmerlands Kommune.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

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

Både miljøteknisk 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

OV-Consult ansøger om miljøgodkendelse til at indsamle/modtage EPS-affald fra virksomheder til sortering og oparbejdning til granulat. Affaldet er emballage og afskæringsrester fra byggeri. EPS-affaldet sorteres for eventuelt papir, bånd, pap og lignende hvorefter EPS affaldet mekanisk neddeles og granuleres. Granulatet emballeres i genanvendelige plastsætte og anvendes til bygningsisolering.

Det bortsorterede affald samles i hver sin fraktion og leveres til genanvendelse på kommunens genbrugsplads.



Figur 1: Oversigtskort

Råvare (flamingoaffaldet) modtages gennem port og læsses af på gulv eller sække/paller stables og tages enkeltvis frem og fyldes i grovneddeler efter første sortering for evt. urenheder. Affaldet grovneddeles og føres via transportrør til magasin. Herfra føres det grovneddelede via transportbånd frem til sorteringsbord, hvor de sidste urenheder frasorteres inden de skubbes ind i finneddeler. Fra finneddeler blæses granulat op i silo. Procesluft herfra afsluttes i filter. Færdigvaren fyldes i PP plastsække á 450 l som lukkes med hhv. plast og metalstrips. Færdigvare stables i vestside af produktionshal og transporteres til lager, når der ikke længere er plads i produktionshal.

Alle modtagne varer kontrolleres straks ved modtagelse. Hvis der fx er tale om flamingo der lugter, kan det videresendes til virksomhed der komprimerer (fx Renovest eller BEWI i Hedensted). Det forventes at midlertidigt oplag af ikke brugbart

materiale ikke vil overstige 30 m³ og der er således plads hertil i produktionshal indtil materialet kan videresendes. Der føres protokol over modtagne varer: leverandør og mængde.

Beliggenhed og fysisk planlægning

Virksomheden er beliggende i landzone på Munksjørupvej 93, Munksjørup, 9670 Løgstør, matr. 9a, Munksjørup By, Overlade. Ejendommen er ikke beliggende i et lokalplanlagt område.

Kommunens vurdering

Den ændrede anvendelse af to tiloversblevne landbrugsbygninger kræver byggetilladelse samt anmeldelse efter § 38 i planloven⁵. Kommunen har registreret en sådan anmeldelse. Det vurderes derfor, at de planmæssige forhold er i orden.

Der vil være tale om en transport til og fra virksomheden på maksimalt 1-2 lastbiler pr. arbejdsdag med råvarer og 1-2 lastbiler pr. uge med udgående færdigvare.

Virksomhedens placering fremgår af bilag 2.

Produkt

Virksomhedens produkt er granuleret EPS-affald emballeret i sække.

Etablering

Virksomhedens oplysninger

Anlægstiden forventes at være to måneder, hvorefter produktionen startes.

Kommunens vurdering

Det vurderes, at projektet kan placeres på arealet.

Indretning og drift

Virksomhedens oplysninger

Bygning 7 (modtage- og produktionshal) isoleres men anvendes uopvarmet. Lokalet holdes dog frostfrit dvs. opvarmes op til max 5°. Der etableres fast bund med maskingrav til grovneddelere for plan tilførsel af sorterede råvarer. Bygning 4 (oplag af færdigvare) anvendes uopvarmet. Der etableres fast bund.

Se i øvrigt afsnit vedr. beskrivelse af virksomheden.

Kommunens vurdering

Det er kommunes vurdering, at de ønskede aktiviteter kan foregå på ejendommen under forudsætning af, at de stillede vilkår overholdes.

Driftstid/ansatte

Virksomhedens driftstider vil være:

mandag – fredag, kl. 07.00 – kl. 18:00

Evt. lørdag, 07-00 – 14.00

Tilkørsel, af- og pålæsning vil foregå indenfor ovennævnte tidsrum.

⁵ Lovbekendtgørelse om planlægning, LBK nr. 1157 af 1. juli 2020.

Kommunens vurdering

Det er vurderet, at de ansøgte driftstider kan tillades.

Maskiner/anlæg

Der vil blive benyttet følgende maskiner/anlæg på virksomheden:

- Gaffeltruck
- Lastbil – transport til og fra virksomheden
- Lukket transportvogn til intern transport
- Grovneddelere og finneddelere

Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand

Virksomhedens oplysninger

Råvarer er ubehandlet EPS-affald. Der anvendes ikke vand eller andre væsker i forbindelse med granulering.

Forslag til egenkontrol

Virksomhedens oplysninger:

Der føres protokol over modtagne varer: Leverandør og mængde. Oplag af færdigvare registres dagligt. Der føres driftsjournal over den regelmæssige rutine omkring vedligeholdelse/renholdelse af anlæg og regnvandspumpebrød.

Kommunens vurdering:

Kommunen finder, at virksomhedens egne tiltag i forhold til driftsjournal vil give en yderligere miljøbeskyttelse.

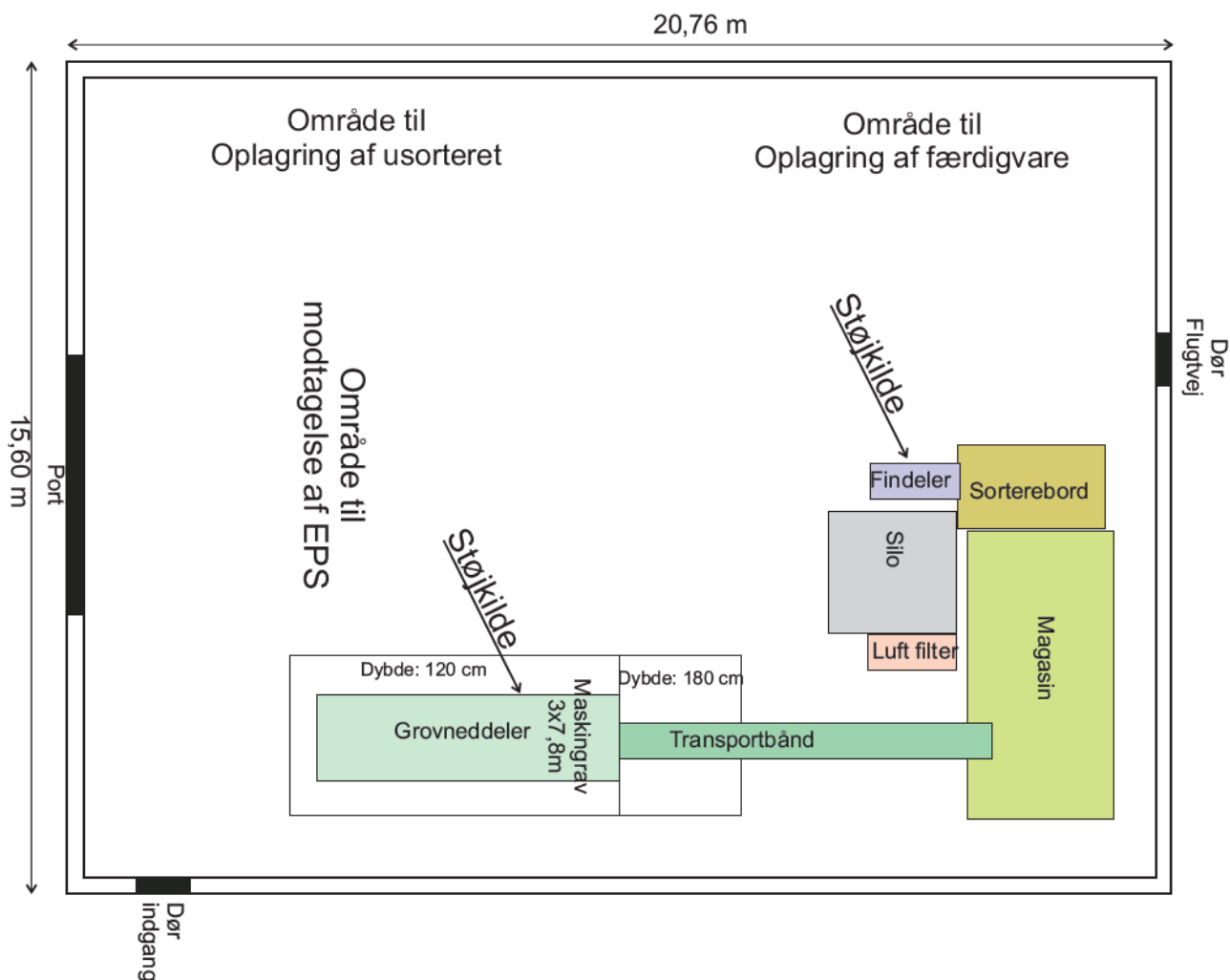
Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

Aktiviteten forventes at forøge kørsel med lastbil til og fra anlægget med 1-2 lastbiler dagligt med 20-40 m³ råvare og 1-2 lastbiler med 40-80 m³ pr uge med udgående færdigvare.

Råvaren modtages hovedsageligt emballeret i store klare plasticsække med en volumen på ca. 1 m³. I enkelte situationer modtages råvare på paller som aflæsses med gaffeltruck eller i 20 fods lukkede containere som tømmes ud på gulvet i produktionslokalet.

Intern transport af færdigvare mellem produktion og lager forgår i lukket transportvogn. Varen er færdigemballeret i robuste og tætte PP plasticsække.

I produktionshallen sker neddeling mekanisk. Maskiner har et kildestøjsniveau på ca. 75 dB målt 1 m fra maskine og uden for bygning er der et maksimalt støjniveau på 50 dB. Indblæsning i silo foregår tillige med neddeling og er således ikke en særskilt proces.



Figur 2: Plantegning og indretning af produktionshal inkl. støjkilder.

Kommunens vurdering

Kommunen vurderer, at væsentligste støjkilder i forbindelse med produktionen drejer sig om lastbilkørsel til og fra ejendommen, aflæsning og pålæsning af råvarer/færdigvarer, intern transport med transportvogn samt anvendelsen af findeler og grovneddeler.

Virksomheden er placeret i landzone. Det vurderes, at virksomheden med de givne aktiviteter vil kunne overholde de vejledende støjvilkår.

Biler i tomgang kan forårsage lavfrekvent støj og infralyd, hvorfor tomgangskørsel så vidt muligt skal begrænses. Derudover forventes aktiviteterne ikke at forårsage lavfrekvent støj, infralyd eller vibrationer.

Såfremt der efterfølgende konstateres støjgener, vil kommunen kræve dokumentation for, at kravene overholdes, og om nødvendigt, at der gennemføres støjbegrænsning.

Luft og lugt

Neddeling foregår indendørs og proces/transportluft fra neddeler samles i lukket filtreringssystem. Der er således ikke behov for afkast til det fri. Filterkassen er hjemmebygget og monteret med filtervæv i klasse G4. Filteret renses eller skiftes efter hver ca. 100 driftstime.

Enkelte emner kan afgive en smule lugt ved neddeling, men i så begrænset omfang, at der ikke er risiko for lugtgener for omgivelser.

Kommunens vurdering

Det vurderes, at driften af virksomheden ikke vil give anledning til gener fra luftafkast eller lignende eller lugtgener fra virksomhedens aktiviteter.

Affald

Virksomhedens oplysninger

Frasorterede affald (papir, pap, plast, metal, o.l.) samles i hver sin fraktion og leveres til genbrugsplads. Der forventes ikke at ankomme farligt affald.

Kommunens vurdering

Det vurderes at affaldsbortskaffelsen til genbrugspladsen er i overensstemmelse med regulativ for erhvervsaffald.

Jordforurening og grundvand

Virksomhedens oplysninger

Idet der udelukkende er tale om faste materialer – og ikke væsker – er der ingen risiko for nedsivning. Evt. spild fra fx en ødelagt sæk med granulat kan suges op med løvsuger.

Kommunens vurdering

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at EPS-affaldet ikke udgør en risiko for jordforurening eller grundvand. Ved spild af granulat udendørs, kan affaldet indsamles igen med løvsuger.

Med udgangspunkt i ovenstående samt de stillede vilkår i miljøgodkendelsen vurderes det ikke, at der er knyttet væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand til virksomhedsaktiviteten.

Overjordiske tanke

Virksomhedens oplysninger

Der er ikke oplysninger om, at der etableres overjordiske eller nedgravede olietanke.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at eventuelle tanke ikke vil omfatte en forureningsrisiko, hvis de etableres efter gældende regler.

Spildevand

Virksomhedens oplysninger

Anlægget producerer ikke spildevand. Der vaskes ikke maskiner. Overfladevand ledes til pumpebrønd og opsamles i tidligere gyllebeholder og anvendes udelukkende til havevanding. Små og lette partikler fra flamingo vil flyde til tops og kan skummes af i pumpebrønd.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at risikoen for forurening af overfladevand er begrænset, da håndtering og produktion foregår indendørs for lukkede porte. Overfladevand ledes til pumpebrønd og opsamles i tidligere gyllebeholder. Evt. flamingo rester kan skummes af i pumpebrønd.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Virksomheder omfattet af branchebilag skal i ansøgningen ikke redegøre for bedst tilgængelig teknik (BAT) inden for de områder, som standardvilkårene dækker, idet BAT netop er indarbejdet i standardvilkårene.

Kommunen vurderer, at virksomheden ikke udfører aktiviteter udover dem, som er beskrevet i standardvilkårene og kommunen vurderer derfor, at virksomhedens indretning og drift vil bygge på bedst tilgængelige teknik.

Risiko

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen⁶.

På det foreliggende grundlag vurderes det, at der ikke er knyttet væsentlig risiko til virksomheden.

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 § 40a, der omhandler kriterier for tilbagekaldelse af meddelt godkendelse, nægtelse af godkendelse og fastsættelse af særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

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

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. 19 Lundby Hede, Oudrup Østerhede og Vindblæs Hede væsentligt, hvorfor det er vurderet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for det ansøgte projekts påvirkning af ovennævnte Natura 2000 område. Afstanden hertil fra det ansøgte projekt er ca. 4,7 km i luftlinie.

⁶ Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, BEK nr. 372 af 25. april 2016.

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

Projektet indebærer en ændret anvendelse af nogle bygninger, og der er således ingen forekomst af planter eller dyr der påvirkes. Bygningen der rives ned er besigtiget for spor efter flagermus. Bygningen er ikke vurderet egnet som levested for flagermus og der er heller ikke fundet spor efter flagermus.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at det ansøgte ikke vil medføre påvirkning af arter og naturtyper, der er udpegningsgrundlaget for Natura 2000 området.

Vurdering af Virkninger på Miljøet (VVM)

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. Der er foretaget en VVM-screening med tilhørende afgørelse for projektet.

Vandområdeplaner

Virksomhedens placering er vurderet i forhold til Vandplanerne.

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

Øvrige oplysninger

Der er ikke øvrige oplysninger fra virksomheden.

Høring af udkast til afgørelse ved virksomheden og nabo

Et udkast til miljøgodkendelse har været i høring i perioden 14.-28. juni 2022 ved virksomheden og nærmeste naboer beliggende Munksjærupvej 89 og 94.

Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden.

Retsbeskyttelse

Miljøgodkendelsen er omfattet af en retsbeskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse. Efter de 8 år er godkendelsen fortsat gældende, men herefter kan kommunen tage de enkelte vilkår op til revurdering.

I særlige tilfælde kan godkendelsens vilkår 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.

Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive annonceret på www.vesthimmerland.dk. Godkendelsen er gældende fra den dag den er annonceret på hjemmesiden.

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 den 28. juli 2022. 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. Christian Kragh, Koldsmindevej 21, 9240 Nibe – kragchr@post3.tele.dk

Styrelsen for patientsikkerhed – trnord@stps.dk

Vesthimmerlands Museum – byggesager@vmus.dk

Bilagliste

Bilag 1: Stamoplysninger

Bilag 2: Oversigtstegning

Bilag 1: Stamoplysninger

Virksomhedens art: Hovedaktivitet: K206

Ansøgers navn: Ole Villumsen

Ansøgers adresse: Munksjølupvej 93, 9670 Løgstør

Virksomhedens navn: OV Consult

Virksomhedens adresse: Munksjølupvej 93, 9670 Løgstør

Virksomhedens telefonnr.:

Virksomhedens e-mail: ole@ov-consult.dk

Virksomhedens kontaktperson: Ole Villumsen

E-mail, kontaktperson: ole@ov-consult.dk

CVR-nr./P-nr.: 10194903/1000033890

Matr. nr.: 9a Munksjølup By, Overlade

Godkendelses- og tilsynsmyndighed: Vesthimmerlands Kommune,
Vestre Boulevard 7
9600 Aars
Tlf. 99667000
post@vesthimmerland.dk

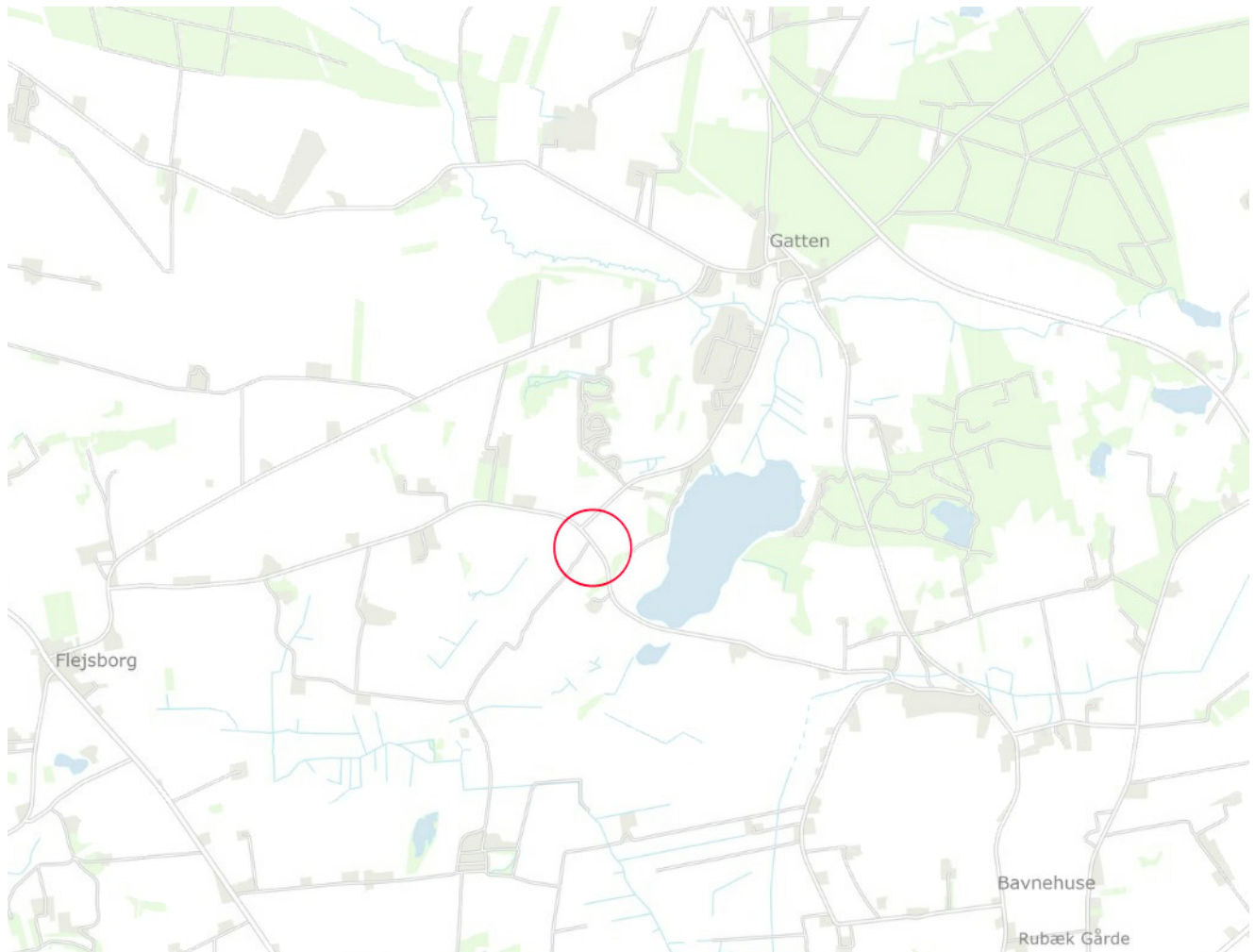
Sagsbehandler: Lene Lauridsen
lsla@vesthimmerland.dk

Kvalitetssikret af: Gitte Sørensen
goso@vesthimmerland.dk

Sags nr.: 09.02.16-P19-26-22

Godkendelse er gældende fra: 30. juni 2022.

Bilag 2: Oversigtstegning (ikke målfast)



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