



Revurdering af samt tillæg til miljøgodkendelse

Oudrup Stenleje ApS
Tolstrupvej 32, 9670 Løgstør



VESTHIMMERLANDS
KOMMUNE
- lyst til at gøre en forskel

Indhold

Afgørelse	3
Vilkår	6
Generelt	6
Indretning og drift	7
Modtagelse, omlastning, omemballering, sortering og oplagring af farligt affald.....	8
Luftforurening	9
Affald	9
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	10
Støj	11
Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	12
Egenkontrol	13
Driftsjournal	13
Ændringer på virksomheden	14
Virksomhedens ophør	14
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	15
Beskrivelse af virksomheden	15
Beliggenhed og fysisk planlægning.....	15
Etablering af nye anlæg og fremtidige aktiviteter	16
Indretning og drift.....	17
Driftstid/ansatte	18
Maskiner/anlæg	18
Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand.....	18
Forslag til egenkontrol.....	18
Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	18
Luft og lugt	19
Affald.....	19
Jordforurening og grundvand	19
Bedst tilgængelige teknik	20
Risiko	20
VOC	20
Mulige driftsforstyrrelser eller uheld	20
Virksomhedens relationer til Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a	21
Vurdering af Virkninger på Miljøet.....	21
Vandplaner	21
Øvrige oplysninger.....	22
Andre miljøregler.....	22
Retsbeskyttelse.....	22
Lovgivning.....	22
Offentliggørelse.....	22
Høring af udkast til miljøgodkendelse	22
Tilsynsmyndighed	22
Klagevejledning.....	23
Underretning	24
Bilagsliste.....	24
Bilag 1: Stamoplysninger.....	25
Bilag 2: Oversigtstegning.....	26
Bilag 3: Virksomhedens placering	27
Bilag 4: Skitse af plads til opbevaring af brøndsand mv.	28

Afgørelse

Der meddeles påbud i medfør af § 41 i miljøbeskyttelsesloven¹ om revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse af 20. maj 2009.

Herudover meddeles der i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 33 jf. kapitel 5 tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse i forbindelse med ændringer til det allerede miljøgodkendte affaldsbehandlingsanlæg.

Ansøger:

Oudrup Stenleje ApS, Tolstrupvej 32, 9670 Løgstør.

Virksomhed:

Oudrup Stenleje ApS, Tolstrupvej 32, 9670 Løgstør.

CVR nr.: 27976840.

Matr.nr.: 8p, Ø. Ørbæk By, Kornum.

Revurdering af miljøgodkendelsen omfatter:

Revurdering af virksomhedens samlede miljøgodkendelse af 20. maj 2009.

Der er indsat relevante standardvilkår for aktiviteterne, som fremgår af standardvilkårsbekendtgørelsen². Desuden er der overført vilkår fra gældende miljøgodkendelse.

Derudover er nye og ændrede vilkår i forbindelse med tillæg og revurdering, markeret med #. Disse kan påklages.

Godkendelsen omfatter:

Der meddeles tillæg til miljøgodkendelsen dateret den 20. maj 2009 med følgende nye aktiviteter og ændringer ved Oudrup Stenleje ApS, Tolstrupvej 32, 9670 Løgstør:

- Modtagelse, sortering og lejlighedsvis knusning/neddeling af affaldsfraktioner af have/parkaffald med henblik på nyttiggørelse.
- Modtagelse af sandfangsand, sand fra vejbrønde ol. Med henblik på separation af vandfasen.
- Modtagelse af affaldstræ med henblik på nedknusning og afsætning til genanvendelse.
- Modtagelse af plastaffald til sortering.
- Modtagelse af ikke-farligt boremudder.
- Sortering af ikke farligt byggeaffald.
- Oplag af vandholdig olie i forbindelse med tømning af olieudskillere.

Alle øvrige eksisterende aktiviteter og indretninger forbliver uændret med denne miljøgodkendelse og omhandler modtagelse og nedknusning af beton, murbrokker og tegl til genanvendelse som vejmaterialer af knust beton.

Virksomheden har dermed aktiviteter indenfor følgende listepunkter på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen³:

¹ Lov om miljøbeskyttelse nr. 358 af 6. juni 1991 jf. lovbek. nr. 100 af 19. januar 2022.

² Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 2079 af 15. november 2021.

³ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 2080 af 15. november 2021.

Hovedaktivitet

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, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.*

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering 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, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

Biaktiviteter

K203 - *Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212.*

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 nævnte anlæg.

K206 - *Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.*

Spildevand

Med dette tillæg ophæves virksomhedens spildevandstilladelse af 20. maj 2009, jvf. § 2 i spildevandsbekendtgørelsen⁴, og der meddeles i stedet ny separat spildevandstilladelse til virksomheden.

Vurdering

I miljøgodkendelsen er der taget stilling til virksomhedens nuværende drift, samt de ændringer til virksomheden, der er ansøgt om, og der er stillet ekstra vilkår, der hvor det er vurderet nødvendigt i forhold til ændringer af aktiviteterne. Det er kommunens vurdering, at ændringerne på virksomheden ikke vil medføre væsentlige påvirkninger af miljøet, når de anførte vilkår overholdes.

Virksomheden er optaget på bilag 2, punkt 11 b) "Anlæg til bortskaffelse af affald" i Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) jf. lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021⁵. Ændringer eller udvidelser af sådanne anlæg er omfattet af punkt 13a på samme bilag.

Virksomheden ligger i et område, som har status som erhvervsområde jf. Lokalplan nr. 1053 af 17. august 2016 for et område ved Tolstrupvej i Løgstør. Det er vurderet, at de ansøgte ændringer er i overensstemmelse med lokalplanen.

Der er foretaget en VVM-screening af ændringerne til virksomheden efter punkt 13a (ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1)) på bilag 2 til miljøvurderingsloven. Vesthimmerlands Kommune har vurderet, at ændringerne ikke kræver en udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport i henhold til miljøvurderingslovens § 21.

⁴ Bekendtgørelse om spildevandstilladelser mv. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 nr. 1393 af 21. juni 2021.

⁵ Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) nr. 425 af 18. maj 2016 jf. LBK. nr. 1976 af 27. oktober 2021.

Virksomhedens miljøgodkendelse af 20. maj 2009 er fortsat gældende, med de ændringer der fremgår af denne revurdering samt tilhørende tillæg til ændrede aktiviteter.

Et udkast til denne afgørelse har været i høring i perioden fra den 7. februar 2024 til 22. februar 2024.

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

- Miljøgodkendelse af 20. maj 2009.
- Ansøgning om miljøgodkendelse, modtaget via Byg & Miljø 28. marts 2022.
- Supplerende oplysninger modtaget pr. mail den 30. august 2022.
- Supplerende oplysninger modtaget pr. mail den 18. januar 2023.
- Supplerende oplysninger modtaget pr. mail den 3. maj 2023.
- Supplerende oplysninger modtaget pr. mail den 18. december 2023.

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

På grundlag af de foreliggende oplysninger meddeler Vesthimmerlands Kommune hermed revurdering af eksisterende godkendelse og tillæg til det ansøgte.

Dato: 6. maj 2024

Udarbejdet af:

Pia Bjørn Haven
Miljømedarbejder

Kvalitetssikret af:

Lene Spillemoser Lauridsen
Miljømedarbejder

Godkendelse er gældende fra: 6. maj 2024

Klagefrist udløber: 3. juni 2024

Søgsmålsfrist udløber: 6. november 2024

Vilkår

Der er i forbindelse med revurderingen indsat relevante standardvilkår for aktiviteterne, som fremgår af standardvilkårsbekendtgørelsen⁶. Desuden er der overført vilkår fra gældende miljøgodkendelse.

Derudover er nye og ændrede vilkår i forbindelse med tillæg og revurdering, markeret med #. Disse kan påklages.

Følgende vilkår fra eksisterende miljøgodkendelse er udgået og/ eller erstattet af standardvilkår: 2, 5, 9, 10, 12, 15, 19, 21 og 23.

Generelt

1. 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.
2. En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af driftspersonalet på virksomheden, som således er orienteret om godkendelsens indhold.
3. Tillægget bortfalder, såfremt det ikke er udnyttet indenfor 2 år efter, at endelig godkendelse er meddelt. Ved endelig godkendelse forstås, at eventuelle indgåede klager er behandlet. Godkendelsen bortfalder senest, når driften har været indstillet i 3 år. Anlægsarbejde i form af etablering af ny maskinhal, plads til opbevaring af have/parkaffald, beholder til opsamling af overfladevand fra pladsen, beholder til opbevaring af olieholdigt vand og udvidelse af området til opbevaring og sortering af blandet bygge- og anlægsaffald kan dog foretages indtil 4 år efter endelig godkendelse er meddelt. #
4. Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af affald.
5. Uden for arbejdstid skal alle oplag af farligt affald være utilgængelige for uvedkommende ved indhegning af aktiviteterne med et minimum 1,8 meter højt hegn med aflåste porte eller ved aflåsning af relevante bygninger og containere. #
6. 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.
7. Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:
 - Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
 - Betjening af de enkelte anlæg, pumper mv.
 - Procedurer for rengøring af emballage, køretøjer, tanke, andet udstyr, befæstede arealer samt tankgårde, sumpe, brønde og evt. andre opsamlingssteder.
 - Virksomhedens egenkontrol.
 - Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld.

Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af virksomheden. Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet.

⁶ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 2079 af 15. november 2021.

Indretning og drift

8. Virksomheden må modtage, opbevare og neddele de i tabel 1 angivne affaldsfraktioner i de fastsatte mængder. #

Affaldsart	EAK-kode	Oplagsområde	Oplag max/ årligt
Blandet bygningsaffald	17 01 07 17 09 04	Under tag på fast belægning, sortering under tag	500 ton/ 2000 ton
Hele asbestplader, ikke støvende	17 06 05		
Gips til neddeling	17 08 02	Under tag på fast belægning/ lukket container	500 ton/ 2000 ton
Stenuld / isolering	17 06 04	Lukket container	20 ton/ 50 ton
Træ, herunder rent træ, spånplader, finér, træ behandlet med lak, maling og lim, imprægneret træ	17 02 01 03 01 05 19 12 07 15 01 03 17 09 04 17 02 04 19 12 06	Knusning i hal Containere indendørs eller overdækket udendørs	2000 ton/ 4000 ton Max 0-50 tons
Plast/PVC (kloakrør)	19 12 04 17 02 03 15 01 02 20 01 39	Containere	20 ton/ 100 ton
Betonbrokker	17 01 01 10 13 14	Eksisterende plads	10.000 ton/ 30.000 ton
Mursten og tegl	17 01 07 10 12 08	Eksisterende plads	10.000 ton/ 30.000 ton
Tegl og keramik (klinker)	17 01 03	Container	50 ton/ 250 ton
Asfalt	17 03 02	Eksisterende plads	500 ton/ 5.000 ton
Glas	17 02 02 20 01 02	Container	100 ton/ 300 ton
Glasfiber	17 09 04 12 01 99	I container	100 ton/ 300 ton
Skrot	17 04 05	Containere	100 ton/ 500 ton
Have- og parkaffald (inkl. affald fra kirkegårde)		Plads med fast belægning og kontrolleret afløb til beholder for opsamling	
Bionedbrydeligt affald	20 02 01		2.000 ton/ 6.000 ton
Jord og sten	20 02 02		700 ton/ 2.100 ton
Andet ikke-bionedbrydeligt affald	20 02 03		350 ton/ 1.100 ton
Brændbart affald	160214	Container	100 ton/ 500 ton
Urent grenaffald med sten jord og rødder	20 02 01	Plads med fast belægning og kontrolleret afløb	1.000 ton/ 4.000 ton
Brøndsand	13 05 01	Nedgravet samletank	190 ton/ 1.500 ton
Olieholdigt vand	13 05 07	Beholder på tæt belægning	50 ton/ 1.000 ton
Pap	19 12 01	Lukket container/ indendørs	35 ton/ 75 ton
Flamingo mv.	17 09 04	Lukket container/ indendørs	1 ton/ 5 ton
Ferskvandsboremudder	01 05 04	Nedgravet samletank	50-100 tons/ 500-1000 tons
Boremudder m. baryt	01 05 07		
Boremudder m. chlorid	01 05 08		
Andet boreaffald	01 05 99		

Tabel 1 – Affaldsfraktioner og maksimale oplag

9. Virksomheden må derudover modtage, opbevare og neddele andre sammenlignelige affaldsfraktioner end de i tabel 1 nævnte, efter anmeldelse til Vesthimmerlands Kommune, som foretager en konkret vurdering af det pågældende affaldsprodukt. Modtagelse må ikke påbegyndes, før kommunen har meddelt skriftlig accept til dette. De maksimale tilladte oplag i tabel 1, må ikke overskrides. #
10. Pladsen skal indrettes således, at der ikke kan aflæsses affald udenfor virksomhedens åbningstid.
11. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.
12. Affald der er forurenset med olie, tjære, fedt, malingsrester og syntetiske fugematerialer, må ikke nedknuses.
13. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området. Hele asbestplader klassificeres dog ikke som farligt affald.
14. 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.
15. Der må kun neddeles sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
16. Oplagshøjden af såvel ubehandlet affald samt færdige materialer, må ikke overstige 8,5 meter.
17. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.
18. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt. #
19. Boremudder skal opbevares i lukket tank eller silo. Boremudder og brøndsand må ikke sammenblandes, men skal opbevares separat. #

Modtagelse, omlastning, omemballering, sortering og oplagring af farligt affald

20. Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklarerings og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger. #
21. Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde adskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen. #
22. Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, således at det enkelte område er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner skal opbevares. #
23. Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning. #

24. Flydende og støvende farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen. #
25. Oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald skal ske på arealer med tæt belægning. Arealer og gulve skal være indrettet som afgrænsede områder med opkant og/eller hældning mod grube, brønd el.lign. tæt(te) opsamlingsbassin(er) uden afløb eller med afspærringsventil(er). Arealer og gulve skal endvidere indrettes således:
 - at spild af flydende farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område, der skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed til flydende affald i området, og således
 - at overfladevand fra de ikke-overdækkede arealer kan opsamles forinden udledning. #
26. Påfyldning af og aftapning fra tankanlæg med farligt affald skal foregå under overvågning. #
27. Relevante afspærringsventiler i sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner beliggende i ikke- overdækkede arealer skal være lukkede, når der håndteres farligt affald, fyringsolie eller motor- brændstof i det tilhørende område, og indtil eventuelt spild er fjernet. #
28. PCB-holdig olie må ikke blandes med andet affald. #

Lufforurening

29. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
30. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener eller sandflugt uden for virksomhedens område, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
31. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
32. Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og/ eller at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings-, knusnings-, presnings-, neddelings- eller håndteringsaktiviteterne.
33. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Afkast fra punktsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. #
34. Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtningstilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport.

Affald

35. Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks. Hvis der opstår risiko for, at spild af farligt affald kan nå et afløb, skal de(n) relevante afspærringsventil(er) straks lukkes. #

36. Spild af farligt affald i sumpe, brønde og lign. opsamlingsbassiner samt i tankgårde opsamles dagligt ved arbejdstids ophør. Ved uheld, hvor der f.eks. er gået hul på en emballage med flydende farligt affald, opsamles spildet hurtigst muligt. #
37. Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale, rester fra filtrering af farligt affald samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer, tanke eller andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.
38. Farligt affald skal opbevares i egnede beholdere, der er mærket, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder.
39. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold. #

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

40. Udendørs oplag og tanke skal være sikret mod påkørsel. #
41. Pladsen skal hver 3. måned gennemgås for oliespild – eventuelt oliespild skal opsamles og bortskaffes i henhold til vilkår 36 og 37.
42. Kemikalier og farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og 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.
43. 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 afløbsvand. 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.
44. Gruber og lignende særlige oplagsområder til bestemte fraktioner af uemballeret farligt affald skal være tætte. Gruber til affald, der indeholder vand eller andre væsker, skal have opsamling af spild. #
45. Arealer, hvor der sker omlastning til og fra tankbiler, slamsugere og/eller jernbanetankvogne, skal være indrettet som et afgrænset, tæt opsamlingsområde med hældning mod grube, brønd eller lignende opsamlingsbassin uden afløb eller med afspæringsventil og med en samlet opsamlingskapacitet på minimum 5 m³. #
46. Hydraulik- og smøresystemer på kørende materiel skal vedligeholdes i henhold til leverandørens anvisning.
47. Alle tætte belægninger og befæstede arealer, gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner og lignende særlige oplagsområder samt tankgårde skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter, at de er konstateret.
48. Udendørs tankgårde skal tømmes så tit, at der maksimalt henstår 5 cm regnvand i bunden. Når tankgårde tømmes for regnvand, må der ikke samtidig pumpes affald, fyringsolie eller motorbrændstof til og fra tanken(ene). #

49. Rengøringspladser for emballager, køretøjer mv., der har indeholdt farligt affald, skal være indrettet på en tæt belægning med opkant og anden nødvendig afskærmning, således at farligt affald, vaskevand, eventuelle rengøringsvæsker samt aerosoler mv. ikke spredes uden for rengøringspladsen. Rengøringspladsen skal være indrettet med hældning mod grube, lignende tæt opsamlingsbassin eller afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet. #
50. Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenede inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.
51. Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs. #
52. Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump. #
53. Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Opbevaring og håndtering skal udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv-/materialeflugt til omgivelser uden for virksomheden. #
54. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning. #
55. Akkumulatorer og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorene. #
56. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør. #
57. Have- og parkaffald må kun oplagres og neddeles på et befæstet areal med fald mod afløb eller sump. Have- og parkaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for have- og parkaffald og saft fra samme mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret. Dog kan større fraktioner som grene, rødder, stammer mv. opbevares i længere perioder. Såfremt der opstår lugtgener i den forbindelse, kan tilsynsmyndigheden til enhver tid forlange oplaget bortskaffet. #
58. Pladsen til have- og parkaffald skal opbygges så der kan stå 15-20 cm vand på pladsen. #

Støj

59. 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 støjkloder.

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.

	Tidspunkter		
	Mandag –fredag Kl. 07:00 – 18:00 Lørdage Kl. 07:00 – 14:00	Mandag – fredag Kl. 18:00 – 22:00 Søn- og helligdage Kl. 07:00 – 22:00 Lørdage Kl. 14:00 – 22:00	Alle dage Kl. 22:00 – 07:00
Erhvervs og industriområder	70 dB	70 dB	70 dB
Boliger i det åbne land	55 dB	45 dB	40 dB
Boligområder for åben og lav bebyggelse	45 dB	40 dB	35 dB
Referencetidsrum	8 timer	4 timer	0,5 timer

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) beregnet eller målt i punkter i 1,5 meters højde over terræn i skel.

Om natten må støjen ved spidsbelastning maksimalt ligge 15 dB højere end grænseværdien.

Referencetidsrummet er længden af tidsrummet med størst støjbelastning indenfor den angivne periode.

Grænseværdierne skal være overholdt indenfor dette tidsrum.

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

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

61. 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 værdierne 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

Egenkontrol

62. Oplag af ubehandlet affald skal opmåles mht. højde minimum en gang årligt.
63. Virksomheden skal foretage eftersyn og funktionsafprøvning af automatiske kontrol-, alarm- og sikringsystemer efter leverandørens anvisning, dog mindst en gang årligt. #
64. Virksomheden skal løbende, og mindst en gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af:
- belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve,
 - gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner,
 - stationære containere og egne transportcontainere,
 - særlige oplagsområder og
 - tankgårde.
- Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.
65. Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage visuel kontrol af tankanlæg til farligt affald for lækager og vedligeholdelsestilstand. Øvrige faste rørsystemer og slanger til farligt affald skal kontrolleres visuelt for lækager og vedligeholdelsestilstand 1 gang om måneden. #
66. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af:
- tætte belægninger og befæstede arealer,
 - gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner,
 - stationære containere og egne transportcontainere,
 - særlige oplagsområder og tankgårde,
- dog højst en gang hvert tredje år.

Driftsjournal

67. Virksomheden skal føre driftsjournal med angivelse af:
- Resultat af opmåling af oplag af ubehandlet affald (vilkår 60).
 - Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret.
 - Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.
 - Dato for og resultatet af kontrol af automatiske kontrol-, alarm- og sikringsystemer (vilkår 61).

- Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer. Herunder gennemgang for oliespild på pladsen (vilkår 62 og 40)
- Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tankanlæg og øvrige faste rørsystemer samt eventuelle foretagne forbedringer (vilkår 63).
- Dato for og resultat af det evt. uvildige eftersyn af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer (vilkår 64).
- Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres endvidere mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag.

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

Ændringer på virksomheden

68. Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændringer/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse. #
69. Ændringer i virksomhedens ledelse skal også anmeldes til kommunen. #

Virksomhedens ophør

70. 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:

- i. Tømning og rengøring af tankanlæg, rørføringer og procesanlæg, som aktuelt eller på sigt vil indebære fare for forurening af jord, grundvand, overfladevand eller spildevandssystemet.
- ii. Sikring af tankanlæg, rørføringer og procesanlæg mod utilsigtet brug.
- iii. Rydning af udendørsarealer samt aflevering af virksomhedens affald.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

På baggrund af virksomhedens nuværende miljøgodkendelse, ansøgningsmateriale samt indhentede supplerende oplysninger, er der foretaget en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af virksomheden med fokus på revurdering af virksomhedens godkendelse af 20. maj 2009 samt tillæg til ansøgte ændringer. Se beskrivelsen herunder.

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

Virksomheden Oudrup Stenleje ApS har aktiviteter på Tolstrupvej 32, 9670 Løgstør, matr.nr.: 8p, Ø. Ørbæk By, Kornum. Eksisterende miljøgodkendelse omfatter modtagelse, opbevaring og nedknusning af rene stenmaterialer (natursten, granit og flint), rent uglaseret tegl (mur- og tagsten), ren beton (jernbeton og uarmeret beton) og asfalt.

Der er ansøgt om ændringer på den eksisterende virksomhed. Ændringerne omfatter:

- Modtagelse, sortering og lejlighedsvis knusning/neddeling af affaldsfraktioner af have/parkaffald med henblik på nyttiggørelse.
- Modtagelse af sandfangsand, sand fra vejbrønde ol. Med henblik på separation af vandfasen.
- Modtagelse af affaldstræ med henblik på nedknusning og afsætning til genanvendelse
- Modtagelse af plastaffald til sortering
- Modtagelse af ikke farligt boremudder
- Sortering af ikke farligt byggeaffald
- Oplag af vandholdig olie i forbindelse med tømning af olieudskillere

Der foretages desuden revurdering af virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse af 20. maj 2009.

Virksomheden er efter tillæg og revurdering omfattet af listepunkterne K212, K206 og K203 jf. bilag 2 i godkendelsesbeholdningen.

Alle øvrige eksisterende aktiviteter og indretninger forbliver uændret med denne miljøgodkendelse.

Beliggenhed og fysisk planlægning

Virksomheden er beliggende på og ejer af Tolstrupvej 32, 9670 Løgstør, matr.nr.: 8p, Ø. Ørbæk By, Kornum. Virksomheden har drevet affaldsbehandlingsanlæg på ejendommen siden 2015.

Virksomheden er beliggende i byzone, og omfattet af Lokalplan nr. 1053 af 16. august 2016 for et område ved Tolstrupvej i Løgstør. Mod både øst, syd, nord og vest grænser lokalplanområdet op til det åbne land.

Transport til og fra virksomheden foregår via virksomhedens indkørsel til Tolstrupvej. Virksomhedens placering fremgår af bilag 2.

Kommunens vurdering

Det kan konstateres, at de ansøgte ændringer kan ske i overensstemmelse med lokalplanens rammer. Virksomheden er i overensstemmelse med lokalplanens bestemmelser, afskærmet af beplantning rundt om virksomheden.

Området har status som erhvervsområde jf. Lokalplan nr. 1053 af 16. august 2016 for et område ved Tolstrupvej i Løgstør.

Etablering af nye anlæg og fremtidige aktiviteter

Virksomhedens oplysninger

Oudrup Stenleje ApS ønsker ud over eksisterende aktiviteter fremadrettet:

- At kunne modtage have/parkaffald på en ny 1200 m² befæstet plads med kontrolleret afløb til et overdækket bassin. Der ønskes mulighed for at kunne knuse/flise på samme plads og færdigprodukter skal opbevares på pladsen.
- At opbevare og afvande sand fra brønde, sandfang mv. Når sandet er afvandet placeres det på et "tørlager" inden det transporteres til godkendt modtager. Kapaciteten vil være 150 tons på tørlageret og 40 tons i modtagekapacitet. Se bilag 4.
- At modtage blandet byggeaffald og plast.
- At modtage ikke-farligt boremudder.
- At have opbevaringskapacitet til 50 tons vandholdigt olie fra tømning af olieudskillere.
- At have mulighed for at modtage affaldsfraktioner der er sammenlignelige med dem indeholdt i denne miljøgodkendelse, efter anmeldelse, vurdering og skriftlig accept fra Vesthimmerlands Kommune.

Der forventes en anlægsperiode på 3-4 år. Etablering af plads til opbevaring af have/parkaffald opstartes, når miljøgodkendelse foreligger, det samme gælder beholder til opsamling af overfladevand fra pladsen samt beholder til opbevaring af olieholdigt vand. Udvidelse af området til opbevaring og sortering af blandet bygge- og anlægsaffald opstartes først senere i forløbet.

Hele ejendommens matrikel er på ca. 24.000 m². De ansøgte aktiviteter kræver etablering af en 1.200 m² befæstet plads med kontrolleret afløb. Pladsen er til opbevaring og knusning af have/parkaffald og befæstes med fliser. Pladsen placeres i den nordøstlige del, med afløb til en lukket tank på 50 m³ til opbevaring af overfladevandet. Pladsen opbygges så der kan stå 15-20 cm vand på selve belægningen i tilfælde af at tanken løber fuld ved et større regnskyl. Derudover etableres en bygning på ca. 950 m². Bygningen indrettes til sorteringshal og hallen får fast belægning.

Boremudder skal opbevares i en lukket samletank, på samme måde som brøndsandet opbevares. Det planlægges, at der muligvis etableres ny tank til formålet på et senere tidspunkt.

Pladsen til opbevaring og gravimetrisk separation af vand fra sandfraktionen og opsamlingsbeholder er allerede etableret. Opsamlingspladsen er udført i beton og er overdækket. I samme område vil beholder til oplag af olieholdigt vand blive placeret.

Modtagelse og sortering af byggeaffald vil ske i maskinhallen. På sigt er der ønsket om at udvide hallen, med en overdækket modtageplads for containere.

Indretningen af alle virksomhedens aktiviteter fremgår af oversigtstegningen i bilag 2.

Kommunens vurdering

Vesthimmerlands Kommune har ikke bemærkninger til etablering af ovenstående bygninger og pladser. Der stilles vilkår om, at kommunen skal vurdere og acceptere sammenlignelige affaldsfraktioner, hvis dette ønskes. Det skal anmeldes til kommunen på forhånd.

Der er ligeledes stillet vilkår til behandling af farligt affald, som olieholdigt vand. Vilkårene sikrer, at gruber og lignende særlige oplagsområder til bestemte fraktioner af uemballeret farligt affald er tætte. Gruber til affald, der indeholder vand eller andre væsker, skal have opsamling af spild. Arealer, hvor der sker omlastning til og fra tankbiler, slamsugere og/eller jernbanetankvogne, skal være indrettet som et afgrænset, tæt opsamlingsområde med hældning mod grube, brønd eller lignende opsamlingsbassin uden afløb eller med afspærringsventil og med en samlet opsamlingskapacitet på minimum 5 m³.

Pladsen til opbevaring og gravimetrisk separation af vand fra sandfraktionen og opsamlingsbeholder er allerede etableret og overholder de stillede vilkår. Det er et afgrænset område i beton med overdækning og opsamlingsbeholder.

Med den nuværende indretning og etablering af ny beholder, vurderes det, at vilkårene kan overholdes.

Indretning og drift

Virksomhedens oplysninger

Virksomheden råder over en administrations- /velfærdsbygning med et mindre værksted. Foran bygningen er der placeret en brovægt hvor ind- og udvejning af materialer foretages. Nedknuseren er stationær og placeret i virksomhedens østlige område i forbindelse med oplag af ubehandlet affald. Nedknuseren er eldrevet og indeholder ikke hydraulikolie eller andre olier/ kemikalier, der ved lækage kan forårsage forurening

Eksisterende miljøgodkendelse omfatter modtagelse, opbevaring og nedknusning af rene stenmaterialer (natursten, granit og flint), rent-uglaseret tegl (mur- og tagsten), ren beton (jernbeton og uarmeret beton) og asfalt.

Der er ansøgt om ændringer på den eksisterende virksomhed. Ændringerne omfatter:

- Modtagelse, sortering og lejlighedsvis knusning/neddeling af affaldsfraktioner af have/parkaffald med henblik på nyttiggørelse.
- Modtagelse af sandfangsand, sand fra vejbrønde ol. Med henblik på separation af vandfasen.
- Modtagelse af affaldstræ med henblik på nedknusning og afsætning til genanvendelse
- Modtagelse af plastaffald til sortering
- Modtagelse af ikke farligt boremudder.
- Sortering af ikke farligt byggeaffald
- Oplag af vandholdig olie i forbindelse med tømning af olieudskillere

De blandede læs byggeaffald sorteres ud i fraktioner inde i hallen, så andelen af restaffald til forbrænding reduceres mest muligt. Sorteringen vil ske manuelt, eventuelt ved brug af håndværktøj.

De blandede læs forventes typisk modtaget fra diverse virksomheder, oprydninger, nedbrydnings- og renoveringsprojekter samt private og offentlige bygninger og aktiviteter.

Der vil i sorteringen kunne opstå mindre mængder af affaldsfraktioner, som er farligt affald. Dette vil blive sorteret og opbevares indendørs inden bortskaffelse til godkendt modtager.

Herudover ønsker virksomheden at foretage lejlighedsneddeling af træ samt have/parkaffald/rødder. Der anvendes eget eller lejet mobilt knuseanlæg, som stilles op ved oplagene, der skal knuses.

Der ændres ikke på de øvrige aktiviteter på virksomheden.

Kommunens vurdering

Det er kommunes vurdering, at virksomheden med ovenstående beskrivelse samt de i miljøgodkendelsen stillede vilkår ikke vil medføre væsentlige påvirkninger på miljøet, så længe de anførte vilkår overholdes.

Driftstid/ansatte

Virksomhedens daglige driftstider er mandag – fredag: 06:00 – 18:00. Knusning vil ske i tidsrummet på hverdage fra 7.00 – 18.00. Weekendarbejde kan forekomme i sjældne tilfælde i form af transport til og fra virksomheden. Der vil ikke forekomme knusning og materialehåndtering i weekenden.

Udvidelsen vil medføre, at der vil ankomme få lastbiltransporter yderligere pr. dag. Da Oudrup Stenleje er placeret i et område med en god trafikal beliggenhed, vurderes udvidelsen ikke at give anledning til gener i nærområdet. Al transport til og fra virksomheden foregår via Tolstrupvej.

Pladsen vil altid være bemanded i åbningstiden.

Maskiner/anlæg

Der benyttes en gummiged samt en gravemaskine på virksomheden. Maskinerne serviceres af eksterne firmaer. Spildolie mv. bortskaffes af servicefirma og opbevares ikke på virksomheden.

Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand

Råvaren er betonaffald til nedknusning og de primære hjælpestoffer er dieselolie til kørende materiel, motorolie og hydraulikolie. Kørende materiel tankes på nærliggende tankstation.

Der sker ikke ændringer i virksomhedens forbrug af råvarer og hjælpestoffer som følge af de ansøgte ændringer.

Forslag til egenkontrol

Der er ikke angivet forslag til egenkontrol.

Kontrol med virksomhedens ansøgte ændringer vurderes at være indeholdt i vilkår om egenkontrol fra standardvilkår og eksisterende miljøgodkendelse.

Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

Støj fra håndtering af de nye affaldsfraktioner vil fremkomme i form af støj fra knusning have/park affald og affaldstræ i øvrigt, intern transport, håndtering samt læsning og losning af materialer samt kørsel med lastbiler til og fra virksomheden. Knusning vil være den primære støjkilde, og det sker op til 3-4 gange årligt af få dage varighed.

Det vurderes, at nedknusning af have/parkaffald og træ i øvrigt, støjmæssigt er sammenligneligt med de knusningsaktiviteter, der sker på virksomheden i dag. Da knusningsaktiviteterne kommer til at foregå ved siden af hinanden og der yderst sjældent vil forekomme knusning af flere typer af affald samtidigt, vurderes det, at de eksisterende støjvilkår for både erhvervs- og industriområder samt boliger kan overholdes. Her tænkes specifikt på nærmeste boliger i åbent land øst og vest (hhv. 350 og 450 meter) fra knusningsaktiviteterne samt andre virksomheder i lokalplanområdet.

Volden langs Tolstrupvej og oplagrede fraktioner i bunker på pladsen vil medvirke til at have en lyddæmpende effekt på virksomhedens aktiviteter. På baggrund af dette vurderes det, at de vejledende støjgrænser overholdes ved de nærmeste boliger og erhvervsområdet mod vest.

Kommunens vurdering

Virksomheden er placeret i industriområde og der er ca. 400 meter fra el-nedknuseren (primær støjkilde) til nærmeste bolig.

De ansøgte ændringer på virksomheden vurderes ikke at ændre virksomhedens samlede støjbillede væsentligt, og kommunen finder derfor ikke grund til at ændre på virksomhedens gældende støjvilkår.

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

Luft og lugt

Virksomhedens gældende vilkår til luft og lugt suppleret med luftvilkår fra standardvilkår vurderes at være dækkende for virksomhedens samlede drift.

Der er risiko for lugtgener fra opbevaring af bionedbrydeligt have- og parkaffald. Dog er den langt største del af have/parkaffaldet større stykke så som rødder, grene, stød og vedmateriale, hvor risikoen for hurtig kompostering og dermed lugt er meget begrænset. Med en kortere opbevaringstid for de små fraktioner (græs- og hækafklip), ukrudt mv. vurderes det, at det kan hindre kompostering af det finere materiale af biomassen. Skulle der i særlige situationer, med megen varme, opstå gener, vil disse blive håndteret med det samme.

Der er med vilkår tilladt en længere periode til opbevaring af de større fraktioner, da der ikke er samme risiko for biologisk nedbrydning og dermed lugt. Der er yderligere stillet vilkår om, at skulle der opstå lugtgener, kan tilsynsmyndigheden til enhver tid forlange oplaget bortskaffet. Det vurderes på den baggrund, at de ansøgte ændringer ikke vil give anledning til lugtgener eller overskridelse af Miljøstyrelsens vejledende krav.

Affald

Der sker ikke ændringer i virksomhedens egne affaldsmængder ud over evt. frasorterede urenheder.

Af Tabel 1 fremgår virksomhedens samlede oversigt over modtagne affaldsfraktioner og maksimale oplag efter de ansøgte ændringer.

Det er kommunens vurdering, at virksomhedens affaldshåndtering er i overensstemmelse med godkendelsens krav og gældende lovgivning. Affaldshåndteringen giver ikke anledning til yderligere bemærkninger.

Jordforurening og grundvand

Virksomhedens oplysninger

De ansøgte aktiviteter medfører ingen spildevand.

Alt der indeholder væsker som olie og kemikalier håndteres under tag eller på befæstede arealer med mulighed for opsamling eller kontrolleret afløb. Det samme gælder for tømning af beholdere til afhentning af væsker til videre forarbejdning.

Have/parkaffald bliver placeret på befæstet areal og med kontrolleret afløb. Pladsen (1200 m²) til opbevaring af have/park affald etableres med en slags opkant, således, der kan opnås en opstuvningskapacitet i rør og på pladsen på ca. 240 m³. Derudover etableres der en 50 m³ opsamlingsbeholder. Således er der et samlet volumen på 290 m³ til opsamling af overfladevand fra pladsen. Ud fra beregning konstateres det, at der skal være et minimumvolumen på 48 m³ for at kunne rumme en hundredesårshændelse. Med anvendelse af overfladevandet til at dæmpe støvgener både til nye og eksisterende aktiviteter og med en opsamlingskapacitet på 290 m³, vurderes overfladevandet til en hver tid at kunne holde sig inde på pladsen, når det regner.

Vandet fra sandfangsandet opsamles i en beholder, der tømmes efter behov og køres til det lokale renseanlæg. Sandfang/vejbrøndsandet er placeret under tag og på fast bund indtil sandet køres fra pladsen. Beholder til olieholdig vand fra tømning af olieudskillere bliver placeret på tæt belægning og sikret mod, at spild kan løbe ud på jorden eller til overfladevandsafløb. Der vurderes ikke, at oplag kan give anledning til forurening.

Kommunens vurdering

Virksomhedens gældende vilkår til beskyttelse af jord og grundvand suppleret med luftvilkår fra standardvilkår vurderes at være dækkende for virksomhedens samlede drift. Med de stillede vilkår i virksomhedens gældende godkendelse suppleret med vilkår for beskyttelse af jord og grundvand i dette tillæg vurderes der ikke, at der er knyttet væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand til virksomhedens drift.

Bedst tilgængelige teknik

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 virksomhedens primære indsats mht. renere teknologi består i at gennemføre en effektiv sortering af genbrugsmaterialer. Kommunen vurderer, at virksomhedens indretning og drift vil bygge på bedst tilgængelige teknik.

Risiko

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen⁷.

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

VOC

Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen⁸.

Mulige driftsforstyrrelser eller uheld

Der er ikke angivet eksempler på mulige driftsforstyrrelser eller uheld.

Det er kommunens vurdering, at den væsentligste driftsforstyrrelse vil være uheld i form af spild. Der er i virksomhedens gældende miljøgodkendelse stillet vilkår om, at spild af olie og kemikalier straks skal opsamlet og bortskaffes som farligt affald, samt at der til enhver tid skal forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Dette vurderes at være fyldestgørende i forhold til de ansøgte ændringer på virksomheden.

⁷ Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, BEK nr. 372 af 25. april 2016

⁸ Bekendtgørelse om anlæg og aktiviteter, hvor der bruges organiske opløsningsmidler i visse aktiviteter, BEK nr. 1491 af 7. december 2015

Virksomhedens relationer til Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a

Kommunens vurdering

Af miljøbeskyttelseslovens § 34 stk. 4 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 fødevarerministeren 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.

Vurdering af Virkninger på Miljøet

Virksomheden er omfattet af punkt 13a (ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1)) på bilag 2 til miljøvurderingsloven.

På baggrund af VVM-screening har Vesthimmerlands Kommune vurderet, at ændringerne på virksomheden ikke opfylder betingelserne for at være VVM-pligtig i henhold til lovens § 21, idet ændringerne ikke må antages at kunne få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø. Dette tillæg til virksomhedens gældende miljøgodkendelse af 18. maj 2009 kan derfor meddeles uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Vandplaner

Virksomhedens placering er vurderet i forhold til Vandområdeplan 2015 - 2021, Vandområdedistrikt Jylland og Fyn, juni 2016⁹.

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

⁹ Vandområdeplan 2015 - 2021, Vandområdedistrikt Jylland og Fyn, juni 2016

Øvrige oplysninger

Andre miljøregler

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

- Affaldsbekendtgørelsen¹⁰, 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 forurennet jord¹¹, herunder bestemmelser vedrørende oprensning efter forurening af jord.

Retsbeskyttelse

Tillægget til miljøgodkendelse 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.

Vilkår overført fra eksisterende miljøgodkendelse, er ikke omfattet af 8 års retsbeskyttelse. Øvrige vilkår er omfattet af 8 års retsbeskyttelse.

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 den 6. maj 2024. Godkendelsen er gældende fra samme dato.

Høring af udkast til miljøgodkendelse

Et udkast af miljøgodkendelsen har været i høring ved virksomheden i perioden fra den 16. februar 2024 til den 22. februar 2024.

Høringssvar fra Virksomheden

Virksomheden har ingen bemærkninger udover det tilrettede.

Kommunens bemærkninger til høringssvar

Ingen bemærkninger.

Tilsynsmyndighed

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

¹⁰ Bekendtgørelse om affald, BEK nr. 2512 af 10. december 2021.

¹¹ Lov om forurennet jord nr. 370 af 2. juni 1999 jf. Bekendtgørelse af lov om forurennet jord, LBK nr. 282 af 27. marts 2017.

Klagevejledning

I kan klage over kommunens afgørelse. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage over kommunens afgørelse.

Afgørelsen kan påklages indtil 4 uger fra modtagelsen af afgørelsen. Klagen skal ligeledes indsendes via Klageportalen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Borgere, virksomheder og organisationer, som skal anvende Klageportalen, tilgår Klageportalen via borger.dk eller virk.dk. Der er direkte link via Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside <https://naevneneshus.dk>.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal have modtaget klagen senest 4 uger efter at afgørelsen er annonceret.

Efter klagefristens udløb vil I blive orienteret, om der er klaget eller ej.

Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan du se på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside <https://naevneneshus.dk>.

Hvis du vil prøve kommunens afgørelse ved en domstol, skal sagsanlæg ske inden 6 måneder efter offentliggørelsen.

Vi gør opmærksom på, at I 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 - Vesthimmerland@friluftsradet.dk

Styrelsen for patientsikkerhed – trvest@stps.dk

Vesthimmerland Museum - byggesag@vmus.dk

Vesthimmerland Vand A/S – post@vesthimmerlandsvand.dk

Bilagliste

Bilag 1: Stamoplysninger

Bilag 2: Oversigtstegning

Bilag 3: Virksomhedens placering

Bilag 4: Skitse af plads til opbevaring af brøndsand mv.

Bilag 1: Stamoplysninger

Virksomhedens art:

Hovedaktivitet:

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, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211. Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering 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, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

Biaktiviteter:

K203 – Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K212. Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 nævnte anlæg.

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

Ansøgers navn: Oudrup Stenleje ApS
Ansøgers adresse: Tolstrupvej 32, 9670 Løgstør
Virksomheden: Oudrup Stenleje ApS, Tolstrupvej 32, 9670 Løgstør
Virksomhedens telefonnr.: 22203790
Virksomhedens e-mail: niki@oudrup.dk
Virksomhedens kontaktperson: Niki Kristensen
E-mail, kontaktperson: niki@oudrup.dk
CVR-nr./P-nr.: 27976840
Matr.nr.: 8p, Øster Ørbæk By, Kornum.
Godkendelses- og tilsynsmyndighed: Vesthimmerlands Kommune,
Vestre Boulevard 7
9600 Aars
Tlf. 9966 7000
post@vesthimmerland.dk , virk@vesthimmerland.dk
Sagsbehandler: Pia Bjørn Haven
pibh@vesthimmerland.dk
Kvalitetssikret af: Lene Spillemosé Lauridsen
lsla@vesthimmerland.dk
Sagsnr.: 09.02.16-P19-27-22
Godkendelse er gældende fra: 5. maj 2024

Bilag 2: Oversigtstegning



Bilag 3: Virksomhedens placering



Bilag 4: Skitse af plads til opbevaring af brøndsand mv.



