



THISTED KOMMUNE

MILJØGODKENDELSE

Omlastestation for madaffald
Kanstrupvej 3, 7700 Thisted

29. september 2016



Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn	Drift- og Anlæg, Thisted Kommune
Thisted Kommunes sags nr.:	164188
Listebetegnelse:	K212
CVR-nr.:	29189560
Adresse og telefonnummer:	Kirkevej 9, 7760 Hurup Thy. 99 17 21 35/23 38 76 80
Virksomhedens ejer:	Drift- og Anlæg, Thisted Kommune
Kontaktperson	Søren Funder Larsen
Ansøger:	Rambøll ved Camilla Holler Brændstrup
Annonceres på www.thisted.dk/hoering den	29. september 2016
Klagefristen udløber den	28. oktober 2016
Søgsmålsfristen udløber den	29. marts 2017
Udarbejdet af:	Pia Jensen
Kvalitetssikret af:	Kristine Keiding

Indholdsfortegnelse

1. Miljøgodkendelse	4
2. Vilkår	4
3. Miljøgodkendelsens gyldighed og retsvirkning	8
4. Klagevejledning.....	9
5. Baggrund for godkendelsen	9
6. Udtalelser i sagen	10
7. Miljøteknisk vurdering	11
8. Konklusion	13
9. Bilag	14

1. Miljøgodkendelse

Thisted Kommune giver hermed miljøgodkendelse til Drift- og Anlægsafdelingen ved Thisted Kommune til etablering og drift af en omlastestation for madaffald, Kanstrupvej 3, 7700 Thisted.

Omlasteanlægget etableres på Skovsted Losseplads. Anlægget består af tre opstillede containere i båse samt en container til reserve. Arealet udlejes I/S Skovsted Losseplads til Thisted Kommune.

Deponiet på Skovsted Losseplads er under nedlukning for deponiakiviteter. Der er på pladsen i dag et 500 m² befæstet areal der anvendes til kontrol af affald til deponering. Da der ikke vil blive deponeret affald på deponiet i fremtiden, kan dette areal ombygges til omlasteplads. Arealet er uden niveauforskelle, belagt med SF-sten og etableret med afløb til eksisterende kloak.

Miljøgodkendelsen gives efter kapitel 5 i lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse (herefter kaldet Miljøbeskyttelsesloven), og efter bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder (herefter kaldet Godkendelsesbekendtgørelsen) med senere ændringer.

Virksomheden godkendes under listepunktet i Godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 punkt 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 11.

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."

Virksomheden er også omfattet af Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed (herefter kaldet Standardvilkårsbekendtgørelsen).

Der kan klages over Thisted Kommunes afgørelse om miljøgodkendelse, se Klagevejledning i afsnit 4.

Thisted Kommune har efter planloven afgjort, at projektet ikke er VVM-pligtigt. VVM-screeningen er annonceret den 21. september 2016, og klagefristen udløber den 19. oktober 2016.

De oplysninger, der danner grundlag for miljøgodkendelsen, er gengivet i Kapitel 5 og i Bilag Ansøgningen.

2. Vilkår

Miljøgodkendelsen er betinget af følgende 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.
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.

3. Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er taget i brug inden 2 år fra offentliggørelsen.
4. Et eksemplar af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Brugere af omlastestationen skal være orienteret om miljøgodkendelsens indhold.
5. Virksomheden skal indrettes og drives som skrevet i denne miljøgodkendelse og ansøgningsmaterialet, bortset fra de ændringer der fremgår af nedenstående vilkår.
6. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende:
 - a. Ejerskifte af virksomheden og/eller ejendom
 - b. Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - c. Indstilling af driften for en længere periode
 - d. Driftsforstyrrelser eller ændringer i driften, som kan påvirke virksomhedens forurening af omgivelserne.
7. Tilsynsmyndigheden skal altid kunne få oplyst, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig på virksomheden.
8. Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis virksomhedens drift permanent indstilles.

Krav til indretning og drift

9. Virksomheden må kun være åben for transport til og fra virksomheden i tidsrummet:
 Hverdage kl. 7:00 – 15:30
10. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan bruger af pladsen 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 bruger af pladsen.
11. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder.

Tabel 1

Affaldsfraktion	Maksimalt oplag
Madaffald	4 containere

12. 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.
13. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
14. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

Luftforurening

15. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden

kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.

16. Madaffaldet må maksimalt opbevares i 3 døgn fra tidspunktet hvor containeren påbegyndes fyldt. Madaffaldet skal opbevares i tætte stålcontainere med forstærkede sider og bund, samt med låg, der er lukket, når der ikke omlastes.

Affald

17. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.
18. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

19. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Egenkontrol

20. 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.
21. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år

Driftsjournal

22. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
 - Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer og tætte belægninger, gulve, gruber mv.
 - Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner jf. vilkår 11. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Spildevand

23. Spildvand fra omlastestationen skal ledes til den fælles pumpebrønd, og herefter til Thisted Renseanlæg.
24. Virksomheden skal etablere en målebrønd før afledningen til den fælles pumpebrønd. I målebrøndene skal det være muligt at udtage spildevandsprøver og at måle flow.
25. Afløbssystemet fra omlastestationen skal etableres, således at det er muligt at lukke for tilløbet til den fælles pumpebrønd.
26. Brøndene på omlastestationen skal være forsynet med sandfang, der tømmes efter behov, således at dets funktion opretholdes.

Støj og vibrationer

27. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente korrigerede støjniveau angivet i dB (A) må ikke overstige følgende grænseværdier ved omliggende beboers opholdsarealer:

Dag	Periode	Reference-tidsrum	2 Grænseværdier dB(A)	5 Grænseværdier dB(A)
Mandag – fredag	07.00 – 18.00	8 timer	60	45
Mandag – fredag	18.00 – 22.00	1 time	60	40
Lørdag	07.00 – 14.00	7 timer	60	45
Lørdag	14.00 – 22.00	4 timer	60	40
Søn- og helligdage	07.00 – 22.00	8 timer	60	40
Alle dage	22.00 – 07.00	½ time	60	35
Herudover gælder, at den maksimale øjebliksværdi af støjbidraget om natten (kl. 22:00 – 07:00 alle dage) ikke må overskride de nævnte grænseværdier med mere end 15 dB(A). De angivne støjgrænser er de energiækvivalente, korrigerede A-vægtede lydtrykniveauer i dB(A) re 20 µPa.				
2	Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomheder			
5	Boligområde for åben og lav boligbebyggelse			

28. For lavfrekvent støj og infralyd gælder, at driften af virksomheden ikke må medføre, at det A-vægtede lydtrykniveau (10-160 Hz), LpA,LF og det G-vægtede infralydniveau, LpG overstiger følgende grænseværdier.

Infralyd (LpG) i dB	Anvendelse	Tidsrum	Lavfrekvent støj (LpA,LF) i dB
85	Boliger, herunder børneinstitutioner og lignende	07.00-18.00	25
85	Boliger, herunder børneinstitutioner og lignende	18.00-07.00	20
85	Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum	Hele døgnet	30
90	Øvrige rum i virksomheder	Hele døgnet	35
Grænse for lavfrekvent støj og infralyd [dB re 20 µPa], målt indendørs. Støjgrænserne gælder for ækvivalentniveauet over et tidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst.			

29. For virksomhedens emission af vibrationer gælder, at driften af virksomheden ikke må medføre, at det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau, Law, overstiger følgende grænseværdier.

Anvendelse	Tidsrum	Vægtet accelerationsniveau (Law) i dB

Boliger i boligområder	Hele døgnet	75
Boliger i det åbne land	Kl. 18 - 07	75
Boliger i det åbne land	Kl. 07 - 18	80
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85
Vibrationsgrænserne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning s i dB re 10^{-6} m/s ² . Accelerationsniveauet beregnes som energimiddelværdien af måleresultatet fra to eller flere målepunkterpunkter for hvert rum.		

30. Virksomheden skal, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det, lade foretage støj/lydmålinger, – beregninger eller vibrationsmålinger til dokumentation for, at vilkår 27, 28 eller 29 er overholdt.

Tilsynsmyndigheden kan højst forlange målinger eller beregninger 1 gang årligt, hvis den undersøgte grænseværdi er overholdt.

Dokumentation for at grænseværdien er overholdt skal udføres, når virksomhedens emission af støj, lyd eller vibration er maksimal under normale driftsforhold.

Dokumentationen kan være beregninger udført efter den nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder, som er beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Dokumentationen kan være ved måling. Målingerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og nr. 6/1984, og ubestemtheden må ikke overstige 3 dB(A). For lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer skal målingerne udføres i overensstemmelse med anvisningerne i "Orientering fra Miljøstyrelsen: Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i det eksterne miljø" nr. 9 fra 1997.

Beregningerne eller målingerne skal udføres af et laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger – ekstern støj".

De akkrediterede beregninger eller målinger kan efter forudgående aftale med kommunen udføres som orienterende beregninger eller målinger.

Omkostninger af målingerne eller – beregningerne betales af virksomheden.

Et eksemplar af rapporten med dokumentationen for måle- eller beregningsresultaterne skal sendes til tilsynsmyndigheden ligeså snart rapporten foreligger eller senest 2 uger efter virksomheden har modtaget rapporten.

3. Miljøgodkendelsens gyldighed og retsvirkning

Miljøgodkendelsen vedrører alene virksomhedens forhold til Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuelle nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

3.1. Gyldighed

Virksomheden kan udnytte miljøgodkendelsen, straks efter at virksomheden har modtaget den. Hvis der kommer en klage, kan Natur- og Miljøklagenævnet dog bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, før klagen er behandlet. Bliver miljøgodkendelsen udnyttet i klageperioden, og mens en eventuel klage bliver behandlet, sker det på virksomhedens eget ansvar.

3.2. Retsbeskyttelse

For nye anlæg / aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen. Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger) kan kommunen dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§41 og 41a i miljøbeskyttelsesloven).

Tilsynsmyndigheden kan tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele forbud eller påbud, hvis der fremkommer nye oplysninger om skadevirkninger ved forurening og dette ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen er væsentligt større, end det er forudsat i godkendelsen jævnfør lovens § 41.

4. Klagevejledning

Denne afgørelse er truffet efter Miljøbeskyttelseslovens § 33 og kan ifølge lovens § 91 påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klageberettigede er: Virksomheden, Embedslægeinstitutionen Nordjylland, enhver, der har individuel eller væsentlig interesse i sagens udfald samt visse landsdækkende og lokale organisationer (Miljøbeskyttelseslovens kapitel 11).

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du skal klage via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Thisted Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Hvis afgørelsen er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt. Offentliggørelsen kan ske udelukkende på www.thisted.dk/miljogodkendelse.

Miljøgodkendelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder efter, at godkendelsen er givet (miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1).

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Thisted Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

5. Baggrund for godkendelsen

Ved ansøgning af 6. september 2016 har Rambøll på vegne af Thisted Kommunes Drift- og Anlægsafdeling ansøgt om miljøgodkendelse til etablering af omlastestation for madaffald på Kanstrupvej 3, 7700 Thisted.

Thisted Kommune har valgt at indføre nye indsamlingsordninger for deres indbyggere pr. 1. oktober 2016 med henblik på at kunne opfylde Ressourcestrategiens ("Danmark uden affald") målsætninger om øget indsamling og genanvendelse af husholdningsaffald. Dette betyder, at der fremover skal indsamles dagrenovation i særskilte restaffalds- og madaffaldsfraktioner.

Thisted Kommune ønsker derfor at etablere en omlastestation for madaffald indsamlet fra kommunens husholdninger med henblik på, at optimere kørslen af madaffaldsmængder til og fra det endelige modtageranlæg. Formålet med aktiviteterne er derfor at spare ressourcer til transport fra indsamlingsstedet til den endelige genanvendelse.

Det er besluttet at etablere omlasteanlægget på et lejet areal på I/S Skovsted Losseplads. Deponiet er under nedlukning for deponiaktiviteter. Der er på pladsen i dag et 500 m² befæstet areal der anvendes til kontrol af affald til deponering. Da der ikke vil blive deponeret affald på deponiet i fremtiden, kan dette areal ombygges til omlasteplads. Arealet er uden niveauforskelle, belagt med SF-sten og etableret med afløb til eksisterende kloak.

Omlastestationen etableres således, at den bliver ubemandet. Det betyder, at fremtidige installationer skal betjenes af mandskab fra indsamlingsbiler og transportører, der afhenter containere.

Selve omlastestationen etableres med plads til tre opstillede containere i båse samt en container til reserve. Containerne placeres på pladsen, og der etableres ramper, hvorved komprimatorbilerne kan læsse bioaffald direkte ned i containerne. Der monteres en sliske for at mindske spredning af affald. Containerne placeres på et belagt område bestående af dels vægge i beton dels SF-sten med afløb til det offentlige spildevandssystem. Herved kan containerne afhentes på modsatte side af rampen. Der etableres en intern kørevej for at kunne opnå dette design.

Komprimatorbiler samler bioaffald ind ved husholdningerne og kører det til pladsen, hvor affaldet læses over i de tre containere. Containerne er tætte og med låg. Når containerne er fyldte, af afhentes de og køres væk til genanvendelse, og der sættes tomme containere til fyldning.

Spildevand fra omlastestationen føres til den eksisterende pumpestation på Skovsted Losseplads, hvor det pumpes til Thisted Renseanlæg.

Ansøgningen om miljøgodkendelse ses i bilagene.

6. Udtalelser i sagen

6.1. Ansøgers bemærkninger

Miljøgodkendelsen er sendt i høring ved virksomheden den 20. september 2016. Virksomhedens kommentarer og rettelser er indarbejdet i miljøgodkendelsen.

6.2. Nabohøring

Der er ikke foretaget partshøring eller naboorientering i forbindelse med denne miljøgodkendelse, da afgørelsen vil berøre en videre, ubestemt kreds af personer m.v.

6.3. Miljø- og Fødevareministeriet

Miljø- og Fødevareministeriet har i brev af 1. september 2016 oplyst, at det er Thisted Kommune, som er rette myndighed mht. omlastestationen for madaffald.

Udkast til miljøgodkendelse har været i høring ved Miljø- og Fødevareministeriet i perioden 20. september – 27. september 2016.

Miljø- og Fødevareministeriet kommentarer og rettelser er imødekommet i miljøgodkendelsen. Miljø- og Fødevareministeriet høringssvar ses i bilagene.

6.4. Klima-, Miljø- og Teknikudvalget

Miljøgodkendelsen er ikke forelagt Thisted Kommunes "Klima-, Miljø- og Teknikudvalg.

7. Miljøteknisk vurdering

7.1. Baggrunden for vurderingen

I denne afgørelse er standardvilkårene (fra Standardvilkårsbekendtgørelsen) anvendt og herudover er stillet vilkår om generelt, spildevand, støj, vibration og egenkontrol. Bortset fra disse områder er vurderet, at standardvilkårene er dækkende for virksomhedens aktiviteter.

Miljøgodkendelsen er ikke tidsbegrænset.

7.2. Listepunkt

Virksomheden godkendes under listepunktet 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 11.

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."

7.3. Standardvilkår

I ansøgningen er oplyst, at følgende standardvilkår vurderes at være irrelevante for virksomheden, samt begrundelsen her:

Standardvilkår	Ansøgers begrundelse	Kommunens kommentar
7	Der modtages ikke lette materialer så som papir, plast og lign.	Vilkåret medtages.
10	Anlægget etableres udendørs, hvorfor der ikke etableres mekanisk ventilation.	Vilkåret slettes.
11	Der er ikke afkast til det fri fra makulering, presning mv.	Vilkåret slettes.
12	Der modtages ikke bygningsaffald.	Vilkåret slettes.
15	Der etableres ikke tanke til fyringsolie og motorbrændstof.	Vilkåret slettes.
16	Virksomheden håndterer alene madaffald	Vilkåret slettes.
17	Der modtages ikke jern- og metalskrot.	Vilkåret slettes.
18	Der modtages ikke jern- og metalskrot.	Vilkåret slettes.
19	Der sker ikke neddeling, klipning mv. af jern- og metalskrot.	Vilkåret slettes.
20	Der modtages ikke akkumulatorer og batterier.	Vilkåret slettes.
21	Der modtages ikke bygning- og nedrivningsaffald.	Vilkåret slettes.
22	Der modtages ikke have- og parkaffald.	Vilkåret slettes.

24	Der etableres ikke vaskeplads.	Vilkåret slettes.
25	Der modtages ikke farligt affald.	Vilkåret slettes.

Thisted Kommune har vurderet, at vilkårene som slettes er irrelevante for det ansøgte, hvorfor vilkårene ikke er medtaget i denne miljøgodkendelse.

I standardvilkår 13 og 28 er tekst om filter ikke medtaget i godkendelsen, da det ikke er relevant.

7.4. Lokalisering

Virksomheden ligger i landzone. Der er en lokalplan for området fra 1988. I Kommuneplanen er området udlagt til teknisk anlæg.

Nærmeste bolig er i en afstand af ca. 250 m nord for virksomhedens centrum.

Til- og frakørsel sker via Kanstrupvej og Oddershedevej.

Lokaliseringen vurderes at være velegnet.

7.5. Ophør af virksomheden

Virksomheden er ikke omfattet af krav om sikkerhedsstillelse. Der stilles et generelt vilkår om orientering af myndigheder og om oprydning.

7.6. Indretning og drift

Der er stillet vilkår for hvornår virksomheden må være åben for til- og frakørsel til anlægget.

7.7. Støj

Der vil kun være støj fra kørsel til og fra virksomheden, samt fra aflæsning og håndteringen af containere.

Der skal ikke benyttes maskiner eller redskaber i forbindelse med omlastning eller neddeling af affaldet.

Thisted Kommune vurderer, at støjgrænserne kan overholdes.

Til kontrol af støjbelastning stilles vilkåret: Thisted Kommune kan kræve en støjmåling på virksomhedens regning.

7.8. Lugt

Standardvilkår benyttes.

Der stillet vilkår om, at affaldet skal opbevares i lukkede container og maks. for opbevaringstid. Affaldet skal ikke håndteres på virksomheden. Kommunen vurderer, at der ikke vil være lugtgener ved naboer fra virksomheden.

7.9. Spildevand

Der er stillet vilkår om, at spildevandet skal ledes til Thisted Renseanlæg. Spildevandet vil hovedsageligt være rent regnvand. Der vil ikke være oplag af olier og brændstof på pladsen.

Der er stillet vilkår om etablering af målebrønd, samt om at det skal være muligt at lukke for tilløbet til pumpestationen. Disse vilkår er stillet for at spildevandet ved målinger kan adskilles fra de andre aktiviteter på adressen.

7.10. Beskyttelse af jord og grundvand

Standardvilkår benyttes. Virksomheden oplyser, at de overholdes.

Der opsættes ikke nye olietanke i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse. Olietanke er reguleret af olietanksbekendtgørelsen. Nye tanke skal anmeldes til Thisted Kommune.

7.11. Støv

Der forventes ingen eller kun meget lidt støvemission fra virksomheden, og der er stillet vilkår om at begrænse dette, hvis der er væsentlige støvgener.

7.12. Driftsforstyrrelser og uheld

Er dækket ind af standardvilkårene.

Der er stillet vilkår om dette, hvor det ikke er dækket ind af andre vilkår.

8. Konklusion

Thisted Kommunes finder, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen. Det vurderes, at virksomheden med den beskrevne placering, indretning og drift og med de stillede vilkår kan fungere uden væsentlige gener for omgivelserne.

Kopi af miljøgodkendelsen er sendt pr. mail til:

Embedslægeinstitutionen for Region Nordjylland

Miljø- og Fødevareministeriet

Friluftsrådet

Danmarks Naturfredningsforening i Thy

9. Bilag

Indeholder:

Bilag A Luftfoto af virksomheden

Bilag B Ansøgningen

Bilag C Hørings svar og øvrige bemærkninger fra Miljø- og Fødevareministeriet af 27. september 2016



Copyright: Geodatastyrelsen

Signaturforklaring

 Projektområde

 Eksisterende vaskeplads

Dato	Konst./Tegn	Kontrol	Godk.
14-07-2016	CABR	ORK	ORK

RAMBOLL

Prinsensgade 11,
9000 Aalborg
Tlf. 9935 7500
Fax. 9935 7505

Sag 1100023141	Udg. 1	Mål 1:5.000
----------------	--------	-------------

Ansøgning om miljøgodkendelse

Omlastningsstation på Skovsted Losseplads

Oversigtskort

Bilag 1

Til
Thisted Kommune

Dokumenttype
Ansøgning om miljøgodkendelse

Dato
September, 2016

ANSØGNING OM MILJØ- GODKENDELSE OMLASTNINGSSTATION



ANSØGNING OM MILJØGODKENDELSE OMLASTNINGSSTATION

Revision **1**
Dato **06-09-2016**
Udarbejdet af **Camilla Holler Brændstrup**
Kontrolleret af **Ole Riger-Kusk**
Godkendt af **Ole Riger-Kusk**
Beskrivelse **Ansøgning om miljøgodkendelse**

Dokument ID 1100023141-2127999828-1
Version 1.1

Rambøll
Prinsensgade 11
DK-9000 Aalborg
T +45 5161 1000
F +45 5161 1001
www.ramboll.dk

C:\Users\pij\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet
Files\Content.Outlook\6G90ZEMP\Ansøgning om miljøgodkendelse.docx

INDHOLD

1.	INDLEDNING	1
A.	OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD	1
B.	OPLYSNINGER OM VIRKSOMHEDENS ART	1
C.	OPLYSNINGER OM ETABLERING	2
D.	OPLYSNINGER OM VIRKSOMHEDENS PLACERING OG DRIFTSTID	3
E.	TEGNINGER OVER VIRKSOMHEDENS INDRETNING	3
F.	BESKRIVELSE AF VIRKSOMHEDENS PRODUKTION	4
H.	OPLYSNINGER OM FORURENING OG FORURENINGSBEGRÆNSENDE FORANSTALTNINGER	7
I.	ANDET	8

BILAG

Bilag 1

Oversigtskort

Bilag 2

Situationsplan

1. INDLEDNING

Med henblik på at kunne opfylde Ressourcestrategiens målsætninger ("Danmark uden affald") om øget indsamling og genanvendelse af husholdningsaffald, har Thisted Kommune valgt at indføre nye indsamlingsordninger for alle kommunes husstande pr. 1. oktober 2016.

Dette betyder, at dagrenovationsaffald fremadrettet skal indsamles særskilt i restaffald- og madaffaldsfraktioner. Dette indebærer blandt andet, at logistikken og håndtering af affaldet skal tilpasses og omlægges. Derfor etableres en omlasteplads for madaffald indsamlet i Thisted Kommune med henblik på, at optimere kørslen af madaffaldsmængder til og fra modtageranlæg. Formålet med aktiviteterne er, at spare ressourcer til transport fra indsamlingsstedet til den endelige genanvendelse af affaldet.

A. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD

1. Ansøgerens navn, adresse, telefonnummer og e-mail

Thisted Kommune
Kirkevej 9
7760 Hurup
Tlf.: 99 17 21 35/23 38 76 80
Mail: SFL@thisted.dk

2. Virksomhedens navn, adresse og CVR. Og P-nummer

Thisted Kommune
Kirkevej 9
7760 Hurup
CVR-nummer: 29189560
P-nummer: 1003371565

3. Navn, adresse og e-mail på ejeren af ejendommen, hvorpå virksomheden er beliggende eller ønskes opført, hvis ejeren ikke er identisk med ansøgeren.

Thisted Kommune lejer et areal på Skovsted Losseplads, Kanstrupvej 3, 7700 Thisted til etablering af omlasteanlægget. Skovsted Loseplads er ejet af I/S Skovsted Losseplads.

4. Oplysning om virksomhedens kontaktperson: Navn, adresse, og telefonnummer, og e-mail.

Søren Funder Larsen
Kirkevej 9
7760 Hurup
Tlf.: 99 17 21 35/23 38 76 80
Mail: SFL@thisted.dk

B. OPLYSNINGER OM VIRKSOMHEDENS ART

5. Virksomhedens listebetegnelse, jf. bilag 1 og 2, for virksomhedens hovedaktivitet og alle biaktiviteter.

Det vurderes at virksomheden i henhold til bekendtgørelse nr. 514 af 27. maj 2016 om "Godkendelse af listevirksomheder" er omfattet af følgende listepunkter i bekendtgørelsens bilag 2:

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 11.

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.

6. Kort beskrivelse af det ansøgte projekt. Angivelse af om der er tale om nyanlæg eller om driftsmæssige udvidelser og/eller ændringer af bestående virksomhed. Hvis der er tale om udvidelse af en ikke tidligere godkendt virksomhed, som bliver godkendelsespligtig på grund af udvidelse, skal der gives oplysninger om hele virksomheden inkl. udvidelsen.

Thisted Kommune har valgt at indføre nye indsamlingsordninger for deres indbyggere pr. 1. oktober 2016 med henblik på at kunne opfylde Ressourcestrategiens ("Danmark uden affald") målsætninger om øget indsamling og genanvendelse af husholdningsaffald. Dette betyder, at der fremadrettet skal indsamles dagrenovation i særskilte restaffalds- og madaffaldsfraktioner.

Thisted Kommune ønsker derfor, at etablere en omlastestation for madaffald indsamlet fra kommunens husholdninger med henblik på, at optimere kørslen af madaffaldsmængder til og fra modtageranlæg. Formålet med aktiviteterne er derfor, at spare ressourcer til transport fra indsamlingsstedet til den endelige genanvendelse.

Det er besluttet at etablere omlasteanlægget på et lejet areal på I/S Skovsted Losseplads. Deponiet er under nedlukning for deponiaktiviteter. Der er på pladsen i dag et 500 m² befæstet areal der anvendes til kontrol af affald til deponering. Da der ikke vil blive deponeret affald på deponiet i fremtiden, kan dette areal ombygges til omlasteplads. Arealet er uden niveauforskelle, belagt med SF-sten og etableret med afløb til eksisterende kloak.

Omlastestationen etableres således, at den bliver ubemandet. Det betyder, at fremtidige installationer skal betjenes af mandskab fra indsamlingsbiler og transportører, der afhenter containere.

Selve omlastestationen etableres med plads til tre opstillede containere i båse samt en container til reserve. Komprimatorbiler samler bioaffald ind ved husholdningerne og kører det til pladsen, hvor affaldet læses over i de tre containere. Containerne er tætte og med låg. Når containerne er fyldte, afhentes de og køres væk til genanvendelse, og der sættes tomme containere til fyldning.

8. Hvis det ansøgte projekt er midlertidigt, skal det forventede ophørstidspunkt oplyses.

Projektet er ikke midlertidigt.

C. OPLYSNINGER OM ETABLERING

9. Oplysning om, hvorvidt det ansøgte kræver bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser og/eller ændringer.

Det forventes, at den eksisterende befæstede plads skal ombygges og udvides. Projektet udføres som en ubemandet plads, hvorfor der ikke vil være behov for opførsel af f.eks. mandskabsbygninger.

Containerne placeres på pladsen, og der etableres ramper, hvorved komprimatorbilerne kan læsse bioaffald direkte ned i containerne. Der monteres en sliske, for at mindske spredning af affald. Containerne placeres på et belagt område bestående af dels vægge i beton dels tætte belægninger med afløb til det offentlige spildevandssystem. Herved kan containerne afhentes på modsatte side af rampen. Der etableres en intern kørevej, for at kunne opnå dette design.

10. De forventede tidspunkter for start og afslutning af bygge- og anlægsarbejder og for start af virksomhedens drift. Hvis ansøgningen omfatter planlagte udvidelser eller ændringer, jf. miljøbeskyttelseslovens § 36, oplyses tillige om den forventede tidshorisont for gennemførelse af disse.

Det forventes, at bygge- og anlægsarbejder opstartes så snart miljøgodkendelse foreligger således, at omlastepladsen kan ibrugtages 1. oktober 2016 eller snarest herefter.

D. OPLYSNINGER OM VIRKSOMHEDENS PLACERING OG DRIFTSTID

11. Oversigtsplan i passende målestok med angivelse af virksomhedens placering i forhold til tilstødende og omliggende grunde. Planen forsynes med en nordpil.

Se vedhæftede bilag 1 og bilag 2.

12. Oplysning om virksomhedens daglige driftstid. Der angives desuden driftstid og -tidspunkter for de enkelte forurenende anlæg og aktiviteter, herunder støjklider, hvis de afviger fra den samlede virksomheds driftstid. Hvis virksomheden er i drift på lørdage eller søn- og helligdage, skal dette oplyses.

Omlastestationen vil kunne betjenes inden for normal driftstid, som er hverdage 07.00-15.30, som også er driftstiden for Skovsted Losseplads.

13. Oplysninger om til- og frakørselsforhold samt en vurdering af støjbelastningen i forbindelse hermed.

Til- og frakørsel foretages via Kanstrupvej og Oddershedevej. Vejen til pladsen er allerede etableret idet pladsen placeres på Skovsted Losseplads, hvor eksisterende deponeringsaktiviteter er under nedlukning.

De primære støjklider i forbindelse med omlastestationen bliver kørsel med lastbiler. Der forventes fortaget 4-6 aflæsninger fra indsamlingsbiler pr. indsamlingsdag (260 dage om året), samt afhentninger af containere ca. hver anden dag. Anlægget er beliggende i landzone, og den fremtidige kørsel vurderes ikke at udgøre en markant forskel fra den nuværende kørsel til Skovsted Losseplads.

E. TEGNINGER OVER VIRKSOMHEDENS INDRETNING

14. Den tekniske beskrivelse, jf. punkt F og H, skal ledsages af tegninger, der i relevant omfang viser følgende:

- Placering af alle bygninger og andre dele af virksomheden på ejendommen.
- Produktions- og lagerlokalers placering og indretning, herunder placering af produktionsanlæg m.v.
- Hvis der foretages arbejde udendørs, angives placeringen af dette.
- Placering af skorstene og andre luftafkast.
- Placering af støj- og vibrationsklider.
- Virksomhedens afløbsforhold, herunder kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde og tilslutningssteder til spildevandsforsyningsselskabet
- Befæstede arealer.
- Placering af oplag af råvarer, hjælpestoffer og affald, herunder overjordiske såvel som nedgravede tanke og beholdere til olie og kemikalier samt rørføring.
- Interne transportveje.
- Tegningerne skal forsynes med målestok og nordpil.

Eksisterende bygninger på ejendommen er ejet af, og anvendes til drift af Skovsted Losseplads. Bygningerne vil derfor ikke være relevante i forbindelse med driften af omlastestationen. Der vil ikke være produktions- og lagerlokaler i forbindelse med virksomheden. De tre containere placeres på

den befæstede udendørs plads, hvor der, ved udvidelse af den eksisterende plads, kan aflæsses madaffald direkte i containerne via en tilkørselsrampe. Alle aktiviteter gennemføres udendørs. Der etableres en intern adgangsvej for afhentning af fyldte containere.

Der etableres ikke skorsten eller andre luftafkast. Der er ikke behov for oplag af råvarer, hjælpestoffer og affald, og der etableres ikke tanke. Det tilkørte affald opbevares i tætte containere med låg. De eksisterende transportveje anvendes i forbindelse med transport af affald til pladsen og bortkørsel af omlastet affald. Hele pladsen etableres med tæt bund og afløb til en pumpestation med afløb til det offentlige spildevandssystem. Pumpestationen afleder i dag perkolat fra det samlede deponeringsanlæg. Brønde på omlastepladsen forsynes med sandfang.

Madaffaldet opbevares i tætte containere med afdækning, og der eksisterer ikke andre oplag. Affaldet aflæsses direkte i containerne, hvorfor der ikke anvendes maskiner til håndtering. Der foretages ikke neddeling, knusning eller presning/komprimering/ballertering på pladsen. Der er ikke stationære støjkilder på pladsen. Vask af køretøjer, vil foregå på den eksisterende vaskeplads, der er tilknyttet Skovsted Losseplads. Virksomhedens indretning fremgår af bilag 2.

1. Ansøgningen skal ledsages af tegninger, der i relevant omfang viser følgende:

- **Placering af alle bygninger, overdækkede arealer og særligt indrettede, permanente oplagsområder til de forskellige affaldsfraktioner.**
- **Placering af stationært maskinel samt forventede arbejdsområder for mobilt maskinel til grabning, neddeling, knusning eller presning/komprimering/balletering.**
- **Placering af overjordiske tanke, beholdere og containere.**
- **Placering af nedgravede rør, tanke og beholdere.**
- **Befæstede arealer, herunder oplagspladser til oplag af stabiliseret slam eller andet organisk affald (skraveres). Der skal skelnes mellem forskellige belægningstyper, og typen skal angives.**
- **Placering af støjkilder.**
- **Interne transportveje.**
- **Placering af luftafkast.**
- **Placering af vaskepladser til vask af materiel og vogne.**
- **Virksomhedens afløbsforhold, herunder kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde, afspærringsventiler og tilslutningssteder til spildevandsforsyningsselskabets kloaknet.**
- **Tegningerne skal forsynes med målestok og nordpil.**

Se bilag 2.

F. BESKRIVELSE AF VIRKSOMHEDENS PRODUKTION

17. Oplysning om energianlæg (brændselstype og maksimal indfyret effekt).

Der etableres ikke energianlæg.

18. Oplysninger om mulige driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, samt beskrivelse af de foranstaltninger, der er truffet for at imødegå sådanne driftsforstyrrelser og uheld.

I forbindelse med oplagring af madaffald kan der forekomme spild og spredning af affald ved aflæsning. Dette afhjælpes ved at etableres slisker på containerens sider, der modvirker spredning af affald. Slisken rækker ud over kanten på containerne. Evt. spild i forbindelse med aflæsning opsamles/fjernes af chaufførerne.

Containerne er etableret med forstærkede sider og bund, for at sikre, at der ikke sker udslip af væske. Der er etableret et afløb på den eksisterende plads, under containerne, som kan opsamle evt. væske i forbindelse med utætheder. Afløbssystemet afleder til det offentlige spildevandssystem.

2. Beskrivelse af virksomhedens indretning som forklaring til tegningerne.

Eksisterende bygninger på ejendommen er ejet af og anvendes til drift af I/S Skovsted Losseplads. Bygningerne vil derfor ikke være relevante for driften af omlastestationen. Der vil ikke være produktions- og lagerlokaler i forbindelse med virksomheden. Den eksisterende befæstede plads ombygges og udbygges således, at der etableres en rampe, hvorved madaffaldet kan aflæsses fra komprimatorbilerne direkte ned i containerne, der vil stå i en kumme. Containerne og kummen etableres med en fast bund, og kummen har et afløb, der tilkobles det offentlige spildevandssystem. Der etableres en adgangsvej for afhentning af fyldte containere.

Der etableres ikke skorsten eller andre luftafkast. Der er ikke behov for oplag af råvarer, hjælpepestoffer og affald. Det tilkørte affald opbevares i tætte containere med afdækning. Der benyttes de eksisterende transportveje, og der etableres en ny vejrampe til aflæsning, samt en vej til afhentning af containere.

Madaffaldet opbevares i tætte containere med låg, og der vil ikke være andre oplag. Affaldet aflæsses direkte i containerne, hvorfor der ikke anvendes maskiner til håndtering. Der foretages ikke neddeling, knusning eller presning/komprimering/ballertering på pladsen. Der er ikke stationære støjkilder på pladsen. Vask af køretøjer, vil foregå på den eksisterende vaskeplads, der er tilknyttet Skovsted Losseplads. Virksomhedens indretning fremgår af bilag 2.

3. Oplysning om arten af belægning (materialer og udførelse) samt indretning med sump, spildbakke, opsamlingskar og lignende eller afløb for gulve eller for befæstede eller impermeable udendørs arealer til:

- **Opbevaring og håndtering af jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker o.lign.**
- **Opbevaring og håndtering af jern- og metalskrot, der ikke kan afgive olie.**
- **Opbevaring og håndtering af blandet bygnings- og nedrivningsaffald.**
- **Neddeling eller opskæring af jern- og metalskrot.**
- **Områder for påfyldning af og aftapning fra tanke med fyringsolie og motorbrændstof.**
- **Oplagspladser for spildolie og andet farligt affald.**
- **Pladser til oplag og omlæsning af slam og andet organisk affald.**
- **Vaskepladser for materiel.**

Der vil alene blive håndteret madaffald på den nyetablerede plads.

Den eksisterende sorteringsplads er etableret med SF-sten af mærket UNI-coloc belægningssten. Den er etableret (nedefra og op) med en bundsikring af råjord, 25 cm stabilgrus, 3 cm afretningsgrus og 8 cm belægningssten. Bundsikringen består af råjord, 20 cm stabilt grus samt 3 cm afretningsgrus. Køreveje på pladsen er opbygget af 25-30 cm stabilgrus (knust bygningsaffald).

Madaffaldet opbevares i tætte containere med låg. Der håndteres ikke andre affaldsfraktioner. Der påfyldes og aftappes ikke fyringsolie eller brændstof på pladsen. Der etableres ikke oplag af slam eller vaskeplads for materiel. Køretøjer kan vaskes på den eksisterende vaskeplads tilknyttet Skovsted Losseplads.

I forbindelse med madaffaldet kan der forekomme væske, og der anvendes tætte containere, og kummen, som containerne står i, er etableret med fast bund og med afløb direkte til det offentlige spildevandssystem, hvorfor evt. lækager fra containerne ikke vil forurene omgivelserne, men blive rensset i renseanlæg inden udledning til Limfjorden.

4. Oplysning om (eventuelt opstillet i nedenstående skema):

- **hvilke affaldsfraktioner virksomheden ønsker at kunne modtage og oplysning om evt. særlig forurening i affaldet,**
- **den forventede årlige mængde fordelt på de enkelte affaldsfraktioner,**

- **det maksimale oplag for de væsentlige af de forskellige affaldsfraktioner,**
- **hvor og hvordan de forskellige affaldsfraktioner vil blive oplagret i containere, båse, beholdere, oplagspladser mv., herunder om oplagringen foregår i det fri, under tag beskyttet mod vejrlig eller indendørs.**

Affaldsfraktion(er)	Forventet årlig mængde	Forventet maksimalt oplag for væsentlige affaldsfraktioner	Oplagringsmåde og -sted.
Madaffald	3.000 ton	Der oplagres kun tre containere, der svarer til maks. 42 ton affald, såfremt alle tre containere er fyldte.	Tætte stålcontainere med forstærkede sider og låg. Containerne står udendørs uden tagbelægning.

»affaldsfraktioner« forstås de opdelinger af affaldet, som affaldet modtages i. »Affaldsfraktioner« betegner endvidere den opdeling, som virksomheden opererer med internt af hensyn til håndteringen af affaldet.

5. Hvis ansøgningen vedrører oplag af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald, skal følgende oplyses:

- **Hvor affaldet stammer fra (virksomhed, proces og andet, der har betydning for slammetets karakter). Tørstofindhold, stabiliseringsform og eventuelle andre særlige karakteristika for det slam og andet organisk affald, der tilføres anlægget.**
- **Volumen af beholdere til slam og andet organisk affald.**
- **Hvor lang tid slam og andet organisk affald højst skal oplagres på anlægget.**
- **Opførelsestidspunkt for brugte beholdere, der planlægges anvendt til oplagring af slam eller andet organisk affald. Såfremt der er tale om en beholder, der har været omfattet af bekendtgørelse om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand, vedlægges seneste tilstandsrapport med oplysning om, hvilke reparationer, der eventuelt er foretaget på baggrund heraf.**
- **Hvilken form for overdækning, der anvendes til beholdere i det fri med slam og andet organisk affald samt til øvrige oplag i det fri, jf. vilkår 7, 8 og 11 i afsnit 21.4.2.**

Der modtages organisk madaffald fra husstande i Thisted Kommune. Der modtages ca. 180 kg pr. husstand pr. år, hvilket svarer til ca. 3.000 tons madaffald om året. Der omlastes affald til tre containere hver med et volumen på 28 m³, hvor der ca. bliver fyldt en container pr. indsamlingsdag. Når der er to fyldte containere, bliver disse kørt bort. En fyldt container, vil derfor maksimalt blive oplagret i 2-3 døgn. Containerne til madaffald er af stål med forstærkede sider, og tæt bund. De etableres med et låg, der vil være lukket, når der ikke overføres affald til containerne. Afdækningen vil være i form af et låg.

6. Oplysning om hvilke maskiner og redskaber, der benyttes på virksomheden.

Der benyttes ikke maskiner eller redskaber i forbindelse med omlastning. Al omlastning af affald foregår ved hjælp af direkte aflæsning fra komprimatorbiler til containere, der afhentes når de er fyldte.

7. Oplysninger om, hvordan de enkelte affaldsfraktioner håndteres, herunder om håndteringen foregår indendørs, under tag beskyttet mod vejrlig eller i det fri.

Der håndteres alene madaffald. Madaffaldet ankommer i komprimatorlastbiler, der aflæser affaldet direkte i containerne, der står udendørs. Containerne er etableret med forstærkede sider, samt med låg, hvorved de er tætte og beskyttet mod vejrlig.

8. Oplysninger om hvad der neddeles, opskæres eller klippes, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.

Der neddeles, opskæres eller klippes ikke på virksomheden.

9. Oplysninger om hvad der presses, balteres eller komprimeres, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.

Der presses, balteres eller komprimeres ikke på virksomheden.

10. Oplysninger om hvad der knuses, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.

Der knuses ikke affald på virksomheden.

11. Oplysning om hvordan elskrot håndteres.

Der modtages ikke elskrot på virksomheden.

12. Oplysning om hvilke typer af værkstedsaktiviteter, der forekommer på virksomheden, herunder oplysning om i hvilket omfang, der vaskes materiel eller køretøjer på virksomheden.

Der forekommer ikke værkstedsaktiviteter på virksomheden. Skulle containerne have behov for service, foregår dette på et eksternt værksted. Evt. vask af maskiner vil blive gennemført på den vaskeplads, som allerede findes på Skovsted Losseplads i dag.

13. Oplysning om størrelsen af overjordiske tanke eller beholdere til oplag af fyringsolie og motorbrændstof.

Der etableres ikke overjordiske tanke eller beholdere til oplag af fyringsolie og motorbrændstof.

H. OPLYSNINGER OM FORURENING OG FORURENINGSBEGRÆSENDE FORANSTALTNINGER

Luftforurening

14. Oplysning om hvilke arbejdsprocesser mv., der knytter sig til virksomhedens skorstene og luftafkast.

Der etableres ikke skorstene, og der er ikke luftafkast i forbindelse med omlastestationen.

15. Oplysning om støvfrembringende aktiviteter og om planlagte støvbegrænsende foranstaltninger.

I forbindelse med kørsel på interne veje, kan der i særligt tørre perioder og i sommerperioder forekomme støvgener. Støvgener kan imødekommes ved hjælp af vanding.

16. Oplysning om lugtfrembringende aktiviteter og om planlagte lugtbegrænsende foranstaltninger.

I forbindelse med oplagring af madaffald, kan der forekomme lugtgener. Madaffaldet opbevares i tætte containere med låg, hvorved lugt i forbindelse med opbevaring af madaffald mindskes. Derudover tømmes containerne ca. hver anden dag, når de er fyldte, hvilket også vil begrænse risikoen for lugt.

Spildevand

23. Hvis der søges om tilladelse til at aflede spildevand, skal virksomheden give følgende basisoplysninger for hver spildevandstype:

- Oplysning om oprindelse, herunder om der f.eks. er tale om produktionsspildevand, overfladevand, husspildevand, kølevand m.m.
- Oplysninger om maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år samt variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.

- **Oplysning om, hvorvidt spildevandet ønsket afledt til spildevandsforsyningselskabets spildevandsanlæg eller udledt direkte til vandløb, søer eller havet eller andet.**
- **Oplysninger om temperatur, pH og koncentrationer af forurenende stoffer samt oplysning om eventuelle mikroorganismer.**
- **Oplysning om art og kapacitet af rensesforanstaltninger, herunder sandfang og olieudskillere.**
- **Beskrivelse af de valgte rensningsmetoder og rensningsgraden for de enkelte tilførte stoffer og mikroorganismer.**

Al overfladevand i forbindelse med den befæstede plads afledes til den eksisterende spildevandsledning for perkolat fra deponiet. Afløbet etableres med sandfang. Det belagte areal bliver på ca. 1.000 m² og under forudsætning af en nedbørshændelse på 140 l/s/ha vil afstrømningen blive ca. 14 l/s.

Da containerne er tætte forventes der alene en minimal forurening af overfladevandet, som derfor forventes at være svagt forurenede.

24. Hvis der søges om tilladelse til direkte udledning af stoffer til vandløb, søer eller havet, kan miljømyndigheden kræve yderligere oplysninger, jf. den til enhver tid gældende bekendtgørelse om miljøkvalitetskrav for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet samt spildevandsbekendtgørelse.

Der ansøges ikke om tilladelse til direkte udledning af overfladevand eller spildevand til recipienter.

Støj

25. Beskrivelse af støj- og vibrationskilder (inkl. lavfrekvent støj og infralyd), herunder intern kørsel og transport samt udendørs arbejde og materialehåndtering, og af planlagte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger.

Den primære støjkilde i forbindelse med omlastestationen er kørsel med lastbiler til og fra pladsen i forbindelse med aflæsning af affald og afhentning af containere. Anlægget er beliggende i landzone, og den fremtidige kørsel til og fra omlastestationen vurderes ikke at udgøre en markant forskel fra den nuværende kørsel til Skovsted Losseplads. Deponiet nedlukkes, hvorfor den nuværende trafik vil ophøre.

Affald

27. Oplysninger om sammensætning og årlig mængde af virksomhedens affald, herunder farligt affald.

Omlastestationen forventes ikke at producere affald.

I. ANDET

17. Hvis der er standardvilkår, som vurderes at være irrelevante for virksomheden, skal dette oplyses, idet der samtidig gives en begrundelse herfor.

Følgende standardvilkår vurderes at være irrelevante for virksomheden:

Standardvilkår	Begrundelse
7	Der modtages ikke lette materialer så som papir, plast og lign.
10	Anlægget etableres udendørs, hvorfor der ikke etableres mekanisk ventilation.
11	Der er ikke afkast til det fri fra makulering, presning mv.

12	Der modtages ikke bygningsaffald.
15	Der etableres ikke tanke til fyringsolie og motorbrændstof.
16	Virksomheden håndterer alene madaffald
17	Der modtages ikke jern- og metalskrot.
18	Der modtages ikke jern- og metalskrot.
19	Der sker ikke neddeling, klipning mv. af jern- og metalskrot.
20	Der modtages ikke akkumulatorer og batterier.
21	Der modtages ikke bygning- og nedrivningsaffald.
22	Der modtages ikke have- og parkaffald.
24	Der etableres ikke vaskeplads.
25	Der modtages ikke farligt affald.
Standardvilkår for oplag af stabiliseret slam og andet stabiliseret organisk affald	
4	Der modtages ikke tørret slam
6	Der foretages ikke pumpning til og fra beholdere.
27	Der etableres ikke beholdere med en kapacitet på 100 m ³ eller derover.

Tabel 1. Standardvilkår der vurderes at være irrelevante for virksomheden, samt begrundelse herfor.

18. Hvis der er standardvilkår, som virksomheden ikke mener at kunne overholde, skal dette oplyses, idet der samtidig gives en begrundelse herfor.

Virksomheden forventer at kunne overholde de øvrige standardvilkår.

19. Øvrige oplysninger om forhold af miljømæssig betydning, som ikke er belyst via standardvilkårene.

Der er ikke øvrige relevante miljømæssige forhold.

BILAG 1
OVERSIGTSKORT

BILAG 2 SITUATIONSPLAN

BILAG 3 - AFLØBSPLAN



Høringssvar og øvrige bemærkninger til udkast til miljøgodkendelse til omlastestation på Kanstrupvej 3, 7700 Thisted

Miljøstyrelsen har den 20. sep. 2016 modtaget udkast til miljøgodkendelse til omlastestation på Kanstrupvej 3 i Thisted i høring. Herunder er Miljøstyrelsen høringssvar og øvrige bemærkninger samt spørgsmål til udkastet:

Høringssvar

Miljøstyrelsen har noteret, at den nye aktivitet "omlastestation" på Kanstrupvej 3 i Thisted vil blive ejet og drevet af Thisted Kommune. De øvrige aktiviteter på Kanstrupvej 3 i Thisted; lossepladsen samt nedknusnings- og neddelingsaktiviteter, samt de eksisterende bygninger, vaskepladsen, vægten og maskinhallen ejes og drives fortsat af Skovsted Losseplads I/S, som Miljøstyrelsen er tilsyns- og godkendelsesmyndighed for.

Miljøstyrelsen har lagt særligt vægt på, at den nye "omlastestation" er en selvstændig virksomhed, som ejes og vil blive drevet af en selvstændig virksomhed. At omlastestationen er en selvstændig virksomhed har betydning ved vurdering af, om det er Miljøstyrelsen eller Thisted Kommune, der er tilsyns- og godkendelsesmyndighed for virksomheden - omlastestationen.

Miljøstyrelsen finder, at det er vigtigt, at forudsætningen om, at omlastestationen er en selvstændig virksomhed, afspejles i vilkår til omlastestationen, og at der skabes mulighed for at adskille forureninger, der kommer fra Skovsted Losseplads I/S, og forureninger, der kommer fra omlastestationen ejet af Thisted Kommune.

Stilles der ikke vilkår, der sikre at forureningerne adskilles, er der en risiko for, at virksomhederne bliver teknisk- og forureningsmæssigt forbundet, og derved vil Miljøstyrelsen blive myndighed for begge virksomheder jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 3, stk. 3 og § 5 stk. 2. Det er derfor særdeles vigtigt, at vurderingen af at omlastestationen er en selvstændig virksomhed afspejles i de vilkår, der stilles til virksomheden. Miljøstyrelsen vil derfor bede Thisted Kommune genoverveje vilkår om regulering af spildevand fra omlastestationen jf. nedenstående bemærkninger.

Miljøstyrelsen har fået oplyst, at spildevandet fra omlastestationen skal ledes til en pumpebrønd, hvor øvrigt overfladevand og spildevand fra Kanstrupvej 3 samles, inden det pumpes til renseanlæg. Spildevand fra de to virksomheder Skovsted Losseplads I/S og Thisted Kommunes omlastestation vil således blive blandet sammen inden afledning til renseanlæg.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at det er nødvendigt at kunne udtage prøver af spildevandet fra omlastestationen, inden dette sammenblandes med det øvrige spildevand og overfladevand fra Skovsted Losseplads I/S-Kanstrupvej 3, således at spildevandet fra de to virksomheder Skovsted Losseplads I/S og Thisted Kommunes omlastestation kan adskilles ved målinger. Muligheden for at måle spildevandets indhold af forurenende stoffer og mængde anser Miljøstyrelsen som vigtig, hvis der sker en forurening på ejendommen eller en påvirkning af afløbssystemet, og den ansvarlige virksomhed for forureningen skal findes.

Miljøstyrelsen foreslår, at der stilles vilkår om, at omlastestationen etablerer et målepunkt/en målebrønd på den afløbsledning, der fører spildevandet fra omlastestationen til den fælles pumpebrønd, inden det blandes sammen med øvrige spildevandsstrømme. I målepunktet/målebrønden bør det være muligt at udtage spildevandsprøver fra omlastestationen samt lukke for tilløbet til pumpestationen.

Miljøstyrelsen skal anmode om, at Miljøstyrelsens høringssvar fremgår af miljøgodkendelse til omlastestationen.

Øvrige bemærkninger til udkastet

• 6.3. Miljø- og Fødevareministeriet

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at afsnittet vedrører deponiet og afløbsforhold som bliver reguleret i miljøgodkendelsen for virksomheden Skovsted Losseplads I/S. Miljøstyrelsen foreslår derfor, at afsnittet tages ud.

Bemærkning vedr. filter støv:

- Vilkår 17. 13. 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.

Hvordan kommer der filterstøv på en omlastestation for madaffald?

Bemærkning om oplagsområde:

- Vilkår 6. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

Miljøstyrelsen regner med, at det særskilte oplagsområde der henvises til ligger på det befæstede areal, der er lejet til brug for omlastestationen.

Bemærkning om sandfang og olieudskillere

- Vilkår 25. Brøndene på omlastestationen skal være forsynet med sandfang.

Hvor er disse brønde placeret? Vil det være muligt at udtage spildevandsprøver i disse? Hvorfor etableres der ikke olieudskillere?

Kommunen bør give en særskilt tilslutningstilladelse for spildevandet hørende til omlastestationen.

Hvis du skulle have spørgsmål eller kommentarer i forhold til ovenstående, er du velkommen til at kontakte mig.

Med venlig hilsen



Charlotte Clausen
72 54 41 28
chccl@mst.dk