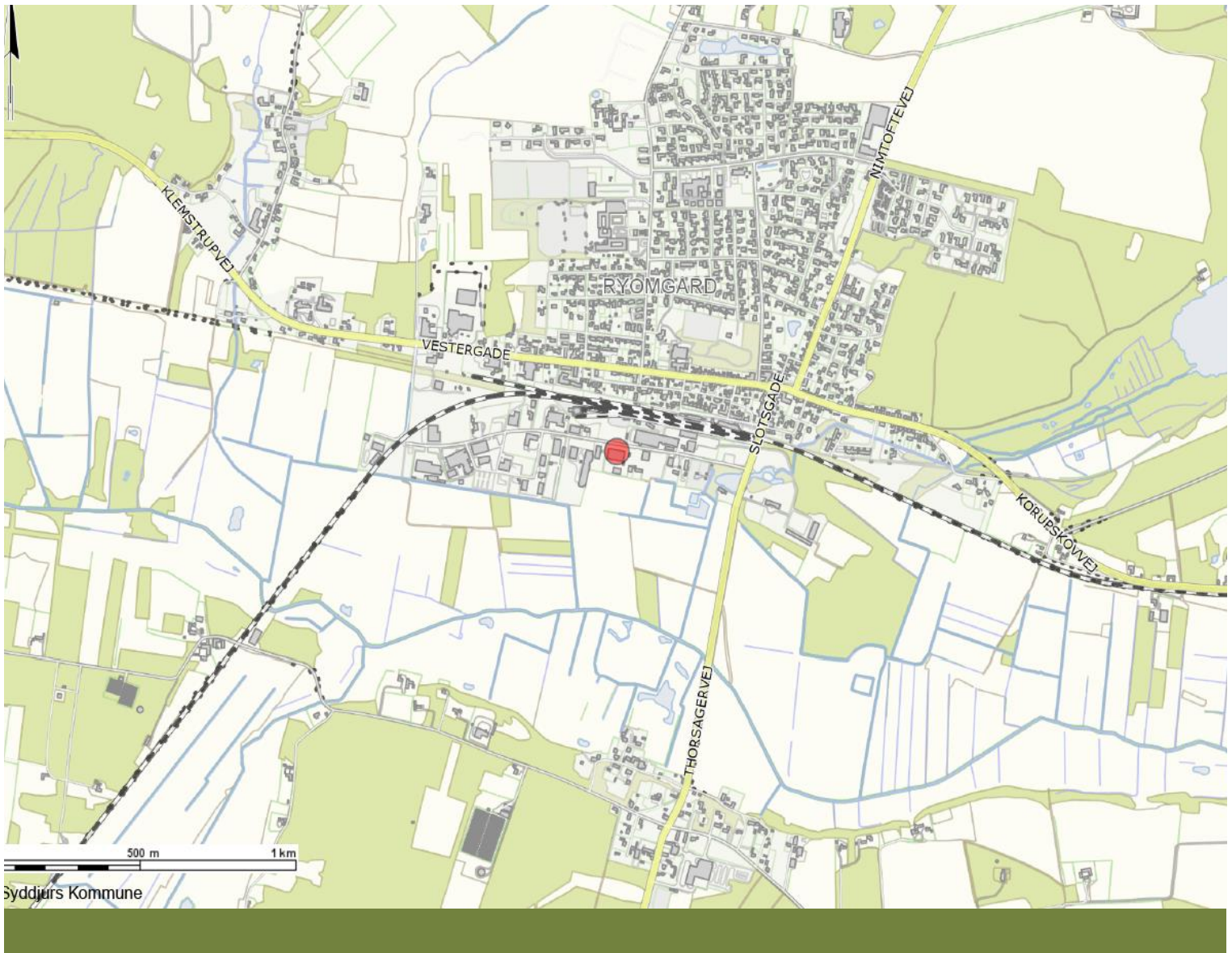




Syddjurs
KOMMUNE



Miljøgodkendelse og afgørelse om ikke-VVM-pligt

Affaldsterminal for indsamling af farligt affald

Meldgaard Miljø A/S

Februar 2016



Miljøgodkendelse

i henhold til kap. 5 i lovbekendtgørelse nr. 1317 af 19. november 2015 med senere ændringer (miljøbeskyttelsesloven)

Virksomhedens navn og adresse:	Meldgaard Miljø A/S Industrivej 11, 8550 Ryomgård
Telefon nr.:	Hovednummer: 74 33 72 00 Driftsleder, Erik Andersen: 20 33 73 22
CVR nr.:	12 99 49 07
Virksomhedens art, listebetegnelse:	K 203. 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.
Matrikel nr.:	1øp, Ryomgaard Hgd. Marie Magdalene
Virksomheden ejes og drives af:	Meldgaard Miljø A/S
Kontaktperson:	Driftsleder Erik Andreasen, Askelund 10, 6200 Aabenraa
Bygninger og grund ejes af:	Rygaard Transport & Logistic A/S, Nordhavnsvej 28, 8500 Grenaa CVR: 26 38 50 91

Syddjurs Kommune
Team Miljø



Helle Munch Sørensen
Miljøogsagsbehandler



Lis Bach
Kemiingeniør

9. februar 2016
Sagsnr.: 15/50098

Klagefristen udløber
den 8. marts 2016

Søgsmålsfristen udløber
den 9. august 2016

Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft
87 53 50 00
natur.miljoe@syddjurs.dk
www.syddjurs.dk

Indhold

Resumé.....	4
1. Miljøgodkendelse.....	5
2. Vilkår	5
2.1. Generelt	5
2.2. Indretning og drift	6
2.3. Luftforurening.....	8
2.4. Affald	8
2.5. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	9
2.6. Støj	9
2.7. Egenkontrol.....	10
2.8. Sikkerhedsforanstaltninger	11
3. Afgørelse om ikke-VVM pligt.....	11
4. Vurdering	12
4.1. Vurdering af vilkår	12
4.1.1. Generelt	12
4.1.2. Indretning og drift	12
4.1.3. Luftforurening.....	13
4.1.4. Affald.....	13
4.1.5. Beskyttelse af jord, overfladevand og grundvand	14
4.1.6. Støj	14
4.1.7. Egenkontrol.....	14
4.1.8. Sikkerhedsforanstaltninger	15
4.2. Beliggenhed	15
4.3. Risikovurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen	16
4.4. Vurdering i forhold til VVM-bekendtgørelsen	16
4.5. Vurdering i forhold til risikobekendtgørelsen.....	16
4.6. Hovedhensyn ved meddelelse af miljøgodkendelsen	17
4.7. Bemærkninger til miljøgodkendelsen	17
Et udkast til denne miljøgodkendelse har været i høring hos virksomheden.	17
Virksomheden har ikke haft bemærkninger.....	17
5. Klagevejledning	18
5.1. Klage over tillægsgodkendelsen	18
5.2. Klage over VVM-afgørelsen.....	18
5.3. Skriftlig klage og klagefrist	18
5.4. Gebyr på klage.....	18
5.5. Betingelser, mens en klage behandles.....	19
5.6. Søgsmål.....	19
5.7. Underretning om afgørelserne	19

Bilagsliste:

Bilag 1:	Oversigtskort 1:15.000
Bilag 2:	Situationstegning
Bilag 3:	Ansøgning om miljøgodkendelse
Bilag 4:	Anmeldeskema - VVM
Bilag 5:	VVM-screeningsnotat
Bilag 6:	Supplerende oplysninger
Bilag 7:	Sagens akter
Bilag 8:	Lovgrundlag m.m.

Resumé

Meldgaard Miljø A/S har den 2. december 2015 ansøgt om miljøgodkendelse af affaldsterminal for indsamling af farligt affald i forbindelse med indsamling af dagrenovation i Norddjurs og Syddjurs Kommuner.

Meldgaard Miljø A/S skal pr. 2.1. 2016 forestå indsamling af dagrenovation fra private husstande for Reno Djurs I/S. Sammen med dagrenovation indsamles følgende tre fraktioner fra de private husstande:

- Små batterier (EAK-kode 20 01 33) fra f.eks. legetøj, lygter, lommeregner osv.
- Småt elektronikaffald (EAK-kode 20 01 35) f.eks. barbermaskine, opladere, hårtørrere, cykellygter, mobiltelefoner, legetøj.
- Sparepærer (EAK-kode 20 01 21) f.eks. LED-pærer og alm. sparepærer.

Virksomheden er placeret i et område udlagt til erhverv. Der kan i henhold til lokalplanen etableres boliger i forbindelse med erhverv. Den nærmeste bolig er placeret ca. 75 m øst for virksomheden. Beboelsen er tilknyttet erhverv i området.

Virksomheden er beliggende i et område med almindelige drikkevandsinteresser.

Det vurderes samlet, at virksomheden ved sin art, størrelse og placering vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne, når driften sker i overensstemmelse med de vilkår, der er fastsat i denne miljøgodkendelse.

Meldgaard A/S har endvidere anmeldt projektet i henhold til VVM-bekendtgørelsen. Syddjurs Kommune har foretaget en screening, og har på baggrund af anmeldelsen og ansøgningen om miljøgodkendelse vurderet, at virksomhedens aktiviteter ikke vil kunne påvirke miljøet væsentlig, og derfor ikke er VVM-pligtig.

1. Miljøgodkendelse

På grundlag af oplysningerne i den indsendte ansøgning meddeler Syddjurs Kommune miljøgodkendelse til indsamling af farligt affald på virksomheden Meldgaard Miljø A/S, Industrivej 11, 8550 Ryomgård.

Godkendelsen omfatter kun de miljømæssige forhold, der er defineret i miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 og i godkendelsesbekendtgørelsen dvs. forhold af betydning for det ydre miljø.

Vilkårene i miljøgodkendelsen er som udgangspunkt baseret på standardvilkårene for K 203 (Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse) i bekendtgørelse om standardvilkår for listevirksomheder. Enkelte vilkår vurderes ikke at være relevante. Disse fremgår af afsnit 4.1.

Afgørelse om ikke-VVM-pligt er truffet i henhold til § 3 stk. 1 i VVM-bekendtgørelsen.

Virksomhedens hovedaktivitet er indsamling af affald. Ansøgning om miljøgodkendelse omfatter virksomhedens biaktivitet: Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse.

Syddjurs Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed for virksomheden.

Miljøgodkendelsen meddeles på vilkårene i følgende afsnit.

2. Vilkår

2.1. Generelt

1. Et eksemplar af denne afgørelse skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden, og driftspersonalet skal være orienteret om afgørelsens indhold.
2. Tilsynsmyndigheden skal orienteres om følgende forhold:
 - ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom
 - hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - indstilling af driften for en længere periode.Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.
3. 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.
4. 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.
5. Ved nye etableringer eller driftsændringer, skal der indsendes en anmeldelse til Syddjurs Kommune. Kommunen tager herefter stilling til, om forholdet er godkendelsespligtigt.

2.2. Indretning og drift

6. 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.
7. Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:
 - modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
 - procedurer for rengøring af emballage 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.

Modtagelse og oplagring af farligt affald

8. Ved modtagelse af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere emballeringen. Hvis chaufførerne modtager farligt affald i itugået emballage, skal affaldet hurtigst muligt pakkes i nyt, tæt emballage, som derfor skal forefindes i de enkelte biler.
9. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
10. 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.
11. Virksomheden må kun modtage og opbevare arter og fraktioner af farligt affald, jf. Tabel 1, kolonne 1. Opbevaringen skal ske i henhold til de eventuelle særlige krav til opbevaring, der fremgår af Tabel 1, kolonne 3, og i de oplagsområder, der er angivet i Tabel 1, kolonne 4.

Kolonne 1	Kolonne 2	Kolonne 3	Kolonne 4
Farlige affaldsfraktioner	Maksimalt oplag	Eventuelle særlige krav til opbevaring	Oplagsområder
Små batterier EAK-kode 20 01 33 Fra f.eks. legetøj, lygter og lommeregnerne.	Der fastsættes intet maksimalt oplag.*	Opbevaring skal ske uden risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand.	Se situationstegning, bilag 2.
Småt elektronikaffald EAK-kode 20 01 35 F.eks. barbermaskiner, opladere, hårtørrere, cykellygter, mobiltelefoner og legetøj.	Der fastsættes intet maksimalt oplag.*	Opbevaring skal ske uden risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand.	Se situationstegning, bilag 2.
Sparepærer EAK-kode 20 01 21 F.eks. LED-pærer og almindelige elsparepærer indeholdende kviksølv.	Der fastsættes intet maksimalt oplag.*	Opbevaring skal ske uden risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand.	Se situationstegning, bilag 2.

Tabel 1. Affald

*Der gøres opmærksom på, at der maksimalt må oplagres i alt 50 tons farligt affald samt, at der maksimalt må omlastes i alt 10 tons farligt affald/dag, indenfor rammerne af listepunkt K 203.

12. 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.
13. Oplag af farlige affaldsfraktioner, der ved sammenblanding kan medføre en fysisk/kemisk reaktion, som kan udgøre en miljø- eller sundhedsmæssig risiko, skal ske således, at sammenblanding ikke er mulig. Spild fra stoffer, der kan reagere med andre f.eks. oxiderende stoffer skal opsamles i separat spildbakke/sump. Emballeret farligt affald skal placeres således, at den enkelte emballage kan inspiceres og således, at der ikke er risiko for, at emballagerne vælter. Ved stabling af emballager må der ikke være risiko for, at de nederste emballager lider overlast.

14. Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning.
15. Støvende, farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen.

Oplag af specifikke affaldsfraktioner

16. Batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.
17. Helt eller delvist knuste kviksølvholdige lyskilder samt kviksølvholdigt glas eller pulver skal opbevares i tætte, lukkede emballager.

Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

18. Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald, jf. fremsendte tegning.
19. Emballager med farligt affald samt kasserede produkter, der er kategoriseret som farligt affald, skal håndteres, så risikoen for, at der sker udslip og spredning af farlige stoffer, er reduceret mest muligt.

2.3. Luftforurening

20. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
21. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener uden for virksomhedens område, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
22. Afkast fra rum- og procesudsug skal føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

2.4. Affald

23. Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks.
24. Ved uheld, hvor der f.eks. er gået hul på en emballage med farligt affald, opsamles spildet hurtigst muligt.
25. Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt aftørningsmateriale samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer eller andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes aftørningsmateriale på virksomheden.
26. Eventuelt spildevand fra vask af opbevaringsemballage til farligt affald på bilerne og pladsen, skal bortskaffes som farligt affald. Ved vask må der ikke være risiko for, at farligt affald, vaskevand, eventuelle rengøringsvæsker samt aerosoler mv. spredes uden for rengøringspladsen.

2.5. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

27. Farligt affald skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig. Dog kan opbevaring af farligt affald i transportcontainere, der bliver afhentet med indhold og tømt hos modtagevirksomheden, ske under tæt presenning.
28. Stationære containere og transportcontainere til opbevaring eller transport af farligt affald skal være tætte og bestandige for de affaldsfraktioner, der oplagres i dem. Containerne skal stå på et areal med tæt belægning.
29. Oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald skal ske på arealer med tæt belægning.
30. Alle tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter, at de er konstateret.
31. I tilfælde af brand skal relevante afløbsventiler lukkes med henblik på opsamling af slukningsvand på virksomheden. Slukningsvand skal bortskaffes efter kommunens anvisninger.

2.6. Støj Støjgrænser

32. Virksomhedens samlede støjniveau, angivet som det ækvivalente støjniveau i dB(A), må i de nævnte områder ikke overskride nedenstående støjgrænser i Tabel 2.

Område I:	Boligområde 5.1.B2-B6 Nordøst, nord og nordvest for virksomheden
Område II:	Erhvervsområde 5.1.E1 Blandet bolig og erhverv i miljømæssig henseende jf. lokalplan LP053 Virksomhedens placering
Område III:	Område for rekreation/fritidsformål 5.1.R1 Syd for virksomheden

	Tidsrum	I dB(A)	II dB(A)	III dB(A)	Reference- tidsrum
Hverdage	kl. 07.00 - 18.00	45	55	40	8 timer
Lørdage	kl. 07.00 - 14.00	45	55	40	7 timer
Lørdage	kl. 14.00 - 22.00	40	45	35	4 timer
Søn- og helligdage	kl. 07.00 - 22.00	40	45	35	8 timer
Aften	kl. 18.00 - 22.00	40	45	35	1 time
Nat	kl. 22.00 - 07.00	35	40	35	½ time
*Maksimalværdi		50	55	-	

Tabel 2. Støjgrænser

* Støjens maksimalværdi for natperioden målt med tidsvægtningen "fast".

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

Kontrol af støjvilkår

33. Får tilsynsmyndigheden begrundet mistanke om, at støjgrænserne ikke er overholdt, kan tilsynsmyndigheden bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 32 er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen henholdsvis beregningsforudsætningerne.

Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig støjdokumentation.

Udgifterne afholdes af virksomheden.

Krav til støjmåling/-beregning

34. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og/eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984, "Måling ekstern støj" og nr. 5/1993, "Beregning af ekstern støj fra virksomheder".

Støjmålingen skal foretages, når virksomheden er i fuld normal drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne / beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier, jf. Miljømålebekendtgørelsen

Definition på overholdte støjgrænser

35. Grænseværdierne anses for at være overholdte, hvis virksomhedens samlede støjemission minus "den udvidede usikkerhed" er lig med eller mindre end grænseværdien.

Målingernes og beregningernes samlede "udvidede usikkerhed" fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

2.7. Egenkontrol

36. Virksomheden skal løbende, og mindst én gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af:

- belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve.
- stationære containere og egne transportcontainere.

Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter, at de er konstateret.

37. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af:

- tætte belægninger og befæstede arealer.
- stationære containere og egne transportcontainere.

Dog højst én gang hvert tredje år.

Driftsjournal

38. Der skal føres driftsjournal med angivelse af:

- løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald.
- løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.
- dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, containere samt eventuelle foretagne forbedringer.
- dato for og resultat af det uvildige eftersyn af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, containere, samt eventuelle foretagne forbedringer.

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

2.8. Sikkerhedsforanstaltninger

39. Virksomheden skal indrettes og drives således, at spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres og forebygges.
40. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

Underretningspligten fritager ikke virksomheden for straks at afhjælpe uheld.

3. Afgørelse om ikke-VVM pligt

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 12b, der omhandler anlæg til bortskaffelse af farligt affald.

På baggrund af oplysningerne i ansøgningen om miljøgodkendelse og VVM-screeningsanmeldelsen, afgør Syddjurs Kommune, på vegne af Natur-, Teknik- og Miljøudvalget, at virksomheden ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er VVM-pligtig.

Afgørelsen er truffet efter § 3, stk. 2 i VVM-bekendtgørelsen om visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

4. Vurdering

Meldgaard Miljø A/S har den 3. december 2015 søgt om miljøgodkendelse af affaldsterminal for indsamling af farligt affald i forbindelse med indsamling af dagrenovation i Norddjurs og Syddjurs Kommune.

Syddjurs Kommune har foretaget følgende ændringer i forhold til det ansøgte:

- Virksomheden har ansøgt om godkendelse til at indsamle bl.a. elsparepærer med EAK-kode, 20 01 36. Kommunen har ændret EAK-koden til 20 01 21, da fraktionen kan indeholde kviksølv.

Virksomhedens lokalisering er valgt ud fra kriterier om de rette faciliteter samt en central placering i forhold til, at indsamlingen foregår i Norddjurs og Syddjurs Kommune.

Virksomheden har indgået en foreløbig kontrakt med Reno Djurs I/S gældende til den 31. december 2017 med mulighed for forlængelse til senest den 31.12.2019. Projektet betragtes derfor som midlertidigt.

Den miljøtekniske vurdering er lavet på baggrund af virksomhedens fremsendte materiale. Ansøgningen om miljøgodkendelse af affaldsterminalen er vedlagt som bilag 3.

Virksomhedens påvirkning af omgivelserne efter idriftsætning vurderes at kunne reguleres af vilkårene i miljøgodkendelsen.

4.1. Vurdering af vilkår

Syddjurs Kommune har medtaget de standardvilkår, der er vurderet relevante for virksomheden, jævnfør afsnit 17 i bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomheder. Afvigelser i forhold til standardvilkårene er beskrevet nedenfor.

4.1.1. Generelt

Der er medtaget de standardvilkår, der er angivet i standardbekendtgørelsen for generelle vilkår.

Derudover er vilkår 1 og 2 tilføjet jf. godkendelsesbekendtgørelsen.

4.1.2. Indretning og drift

Da virksomheden kun er åben for aflevering af farligt affald for virksomhedens egne chauffører, stilles der ikke vilkår om, at den skal være bemanded.

Der findes ingen anlæg, pumper m.v. Der stilles derfor ikke vilkår om dette.

Vilkår om kontrol af oplysninger om det modtagne farlige affalds klassificering og art samt eventuel deklarerings og mærkning udgår, da disse oplysninger ikke vil være til stede. Kravet om kontrol og vurdering af emallagen er bibeholdt, og der er suppleret med krav om emballering af affald i itugået emballage.

Der fastsættes intet maksimalt oplag, da der ikke er nogen særlige miljømæssige begrundelser for dette. Der er dog en grænse for listepunkt K 203, som giver mulighed for oplag af farligt affald op til 50 tons og en maksimal omlastning på i alt 10 tons farligt affald/dag.

Der opbevares ikke giftigt affald, medicinrester, klinisk risikoaffald eller vævsaffald. Der stilles derfor ikke vilkår om disse affaldstyper.

Der opbevares ikke akkumulatorer, og der stilles derfor ikke vilkår denne affaldstype.

Der opbevares ikke asbestholdigt affald. Der stilles derfor ikke vilkår om denne affaldstype.

Virksomheden har ingen stationære tankanlæg eller øvrige faste rør og slanger. Afsnittet om dette udgår derfor og der stilles ingen vilkår om dette.

Der findes ingen tankanlæg eller sumpe, brønde eller lignende opsamlingsbassiner på virksomheden. Vilkår omhandlende dette er derfor ikke medtaget.

Der opbevares ingen PCB-holdig olie. Vilkår omhandlende dette er derfor ikke medtaget.

Det fremgår af affaldsbekendtgørelsen, at farligt affald ikke må sammenblandes. Godkendelsesmyndigheden kan dog fastsætte vilkår om, at nærmere bestemte farlige affaldsfraktioner må blandes, jf. affaldsbekendtgørelsen. Dette vurderes ikke at være relevant. Der fastsættes derfor ikke vilkår om, at enkelte affaldsfraktioner må sammenblandes.

Samlet set vurderes standardvilkår 3, 6, 14, 15, 18, 19-24 og 26-29 ikke at være relevante og udgår derfor.

4.1.3. Luftforurening

I forbindelse med tilsyn hos den tidligere virksomhed på adressen er det oplyst, at der er ét afkast fra værkstedet, som er ført 1 m over tag. Virksomheden benytter ikke afkastet. Da borgerne pakker affaldsfraktionerne i plastposer og der yderligere er stillet vilkår om, at farligt affald skal pakkes i tæt emballage, vurderes det ikke at være relevant at stille vilkår om afkast med filter.

4.1.4. Affald

Vilkår om spild af farligt affald i sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner medtages ikke, da der ikke forefindes sådanne opsamlingsbassiner på virksomheden.

Virksomheden har oplyst, at der ikke vil være risiko for forurening af jord og grundvand, da der er tale om tørre affaldsfraktioner. Der gøres opmærksom på, at selvom fraktionerne er tørre, vil de kunne medføre forurening: Elsparepærer og lysstofrør indeholder kviksølv. Batterier kan ligeledes indeholde kviksølv og derudover blandt andet kadmium, bly og arsen samt andre problematiske stoffer. Ligeledes kan elektronikaffald indeholde tungmetaller. Hvis pærer eller batterier går i stykker, vil tungmetaller og andre stoffer kunne spredes til det omgivende miljø med fx regnvand og spildevand.

Der er stillet supplerende vilkår om, at eventuelt spildevand fra vask af opbevaringskasser fra affaldsfraktionerne, skal bortskaffes som farligt affald.

4.1.5. Beskyttelse af jord, overfladevand og grundvand

Virksomheden har oplyst, at batterier og sparepærer opbevares i 120 liters spændelågsfade, samt at elektronikaffald opbevares i trådbure. Al opbevaring sker indendørs eller overdækket og på betongulv. Det vurderes, at opbevaring således sker uden risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand.

Vilkår, der omhandler flydende, farligt affald, vurderes ikke at være relevante, da dette ikke opbevares på virksomheden. Disse vilkår er derfor ikke medtaget.

Vilkåret om, at transport af farligt affald skal ske på befæstede arealer og at overfladevand skal ledes til afløb med afspæringsventil, er ikke medtaget da:

- der ikke transporteres flydende, farligt affald.
- der er stillet vilkår om, at farligt affald skal emballeres i tætte plastposer.
- det farlige affald opbevares i plastposer i transportkasser på bilerne, derfra lægges det i spændelågsfade/trådbure, hvorefter spændelågsfadene/trådburene tømmes over i lastbilerne, som afhenter affaldet.

Det vurderes på denne baggrund, at der er tilstrækkelig sikring af spild.

Vilkåret om arealer til blandt andet oplagring og omlastning er ændret.. Der er dermed undladt krav om, at disse arealer skal være indrettet som afgrænsede områder, der skal kunne holde spild af flydende, farligt affald indenfor et afgrænset område, og at overfladevand fra ikke-overdækkede arealer skal kunne opsamles inden udledning. Da der ikke opbevares flydende, farligt affald, og da opbevaring sker indendørs eller under tag på betongulv, vurderes det, at opbevaring sker uden risiko for afgivelse af forurenende stoffer til omgivelserne.

Vilkår om sikring af udendørs oplag er ikke medtaget, da oplag sker indendørs eller under tag.

Vilkår, der omhandler overfladevand, vurderes ikke relevant, da opbevaring sker indendørs eller under tag. Dette vilkår er derfor ikke medtaget.

Da farligt affald opbevares i mindre kasser på siden af bilerne og således ikke i bilerne, stilles der ikke vilkår om, at rengøringspladser til vask af køretøjer indrettes jf. standardvilkår 49. Derudover er der stillet supplerende vilkår om, at eventuelt spildevand fra vask af emballager, der har indeholdt farligt affald, bortskaffes som farligt affald. Det vurderes derfor, at standardvilkår 49, ikke er relevant.

Samlet set, vurderes det, at standardvilkår 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 48 og 49 ikke er relevante, og vilkårene udgår derfor.

4.1.6. Støj

Vilkår om støj er medtaget jf. godkendelsesbekendtgørelsen.

4.1.7. Egenkontrol

Vilkår om kontrol af automatiske kontrol-, alarm- og sikkerhedssystemer samt gruber, brønde, tankgårde, tanke, rørsystemer, slanger m.v. udgår, da disse ikke findes på virksomheden.

Standardvilkår 51, 53, 55 vurderes ikke at være relevante og udgår derfor.

4.1.8. Sikkerhedsforanstaltninger

Vilkår om sikkerhedsforanstaltninger er medtaget jf. godkendelsesbekendtgørelsen.

4.2. Beliggenhed

Virksomheden er beliggende i byzone i den sydlige del af Ryomgård med åbent land syd for virksomheden.

Virksomhedens areal er i Syddjurs Kommuneplan 2013 udlagt til erhvervsområde under kommuneplanramme 5.1.E1. Tidligere Midtdjurs Kommune har i 1995 vedtaget lokalplan nr. 53 for området. Derudover har tidligere Midtdjurs Kommune i 1976 vedtaget en byplanvedtægt for erhvervsområdet.



Figur 1. Placering af Meldgaard Miljø A/S

Virksomheden er beliggende ca. 230 m fra nærmeste boligområde.

Virksomheden er beliggende i et område med almindelige drikkevandsinteresser. Derudover er virksomhedens areal kortlagt på vidensniveau 1 i henhold til jordforureningsloven.

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel sker fra Industrivej.

Virksomhedens 15-20 biler vil normalt køre ud fra virksomheden ca. kl. 4.30 på hverdage og returnere senest kl. 19.00. I tidsrummet imellem vil lokalerne kunne blive anvendt.

Der kan i henhold til lokalplanen etableres boliger i forbindelse med erhverv, hvor det vurderes strengt nødvendigt for virksomhedens drift. Som en konsekvens af dette, er området i miljømæssig henseende kategoriseret som blandet bolig og erhverv jf. lokalplanen. Den nærmeste bolig er beliggende ca. 75 m øst for virksomheden. Beboelsen er tilknyttet erhverv på adressen.

Samlet vurdering i forhold til planlovgivning og trafik

Syddjurs Kommune vurderer, med baggrund i ovenstående, at der ikke er planmæssige forhold til hinder for det ansøgte.

4.3. Risikovurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen

I henhold til §§ 7, 8 og 11 i habitatbekendtgørelsen skal kommunen i forbindelse med godkendelser efter miljøbeskyttelseslovens § 33 foretage en vurdering af, om det ansøgte kan

1. påvirke et Natura 2000-område væsentligt
2. beskadige yngle- eller rasteområder for dyrearter der er optaget på EU-habitatdirektivets bilag IV
3. beskadige plantearter, der er optaget på EU-habitatdirektivets bilag IV.

Natura2000-områder:

Nærmeste Natura2000-område ligger i en afstand af ca. 9 km. Afstanden gør, at det kan afvises, at aktiviteten vil bidrage til en væsentlig skadelig effekt på områdets udpegningsgrundlag.

Dyre- eller plantearter optaget på EU-habitatdirektivets bilag IV

I Syddjurs Kommune er der formodet eller konstateret forekomst af følgende bilag IV-arter:

- Odder
- Løgfrø
- Stor vandsalamander
- Spidssnudet frø
- Strandtudse
- Markfirben
- Arter af flagermus
- Mygblomst

Ejendommen, hvor virksomheden etableres, er efter Syddjurs Kommunes vurdering, ikke egnet som yngle- eller rasteområde for nogen af de nævnte bilag IV-arter. Det nærmeste område med bilag IV-arter, potentielt levested for stor vandsalamander, er beliggende ca. 670 m nordøst for virksomheden. Derudover er der et lignende levested ca. 850 m syd for virksomheden. Virksomheden udleder ikke materiale til denne sø, og etablering og drift har derfor ikke indflydelse på det potentielle levested.

4.4. Vurdering i forhold til VVM-bekendtgørelsen

Det ansøgte projekt er screenet efter VVM-bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 12b: Anlæg til bortskaffelse af affald.

Syddjurs Kommune vurderer, at virksomhedens aktiviteter ikke vil give anledning til væsentlig negativ indvirkning på miljøet og afgør derfor, at virksomhedens aktiviteter ikke udløser VVM-pligt. Anmeldelse og VVM-screeningsnotatet er vedlagt som bilag 4 og 5.

4.5. Vurdering i forhold til risikobekendtgørelsen

Virksomhedens aktivitet er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

4.6. Hovedhensyn ved meddelelse af miljøgodkendelsen

På baggrund af ansøgningen og de oplysninger, der i øvrigt foreligger i sagen, har Syddjurs Kommune foretaget en samlet vurdering af virksomhedens drifts- og forureningsforhold og konkluderet, at virksomheden kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

4.7. Bemærkninger til miljøgodkendelsen

Et udkast til denne miljøgodkendelse har været i høring hos virksomheden.

Virksomheden har ikke haft bemærkninger.

5. Klagevejledning

5.1. Klage over tillægsgodkendelsen

Tillægsgodkendelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af

ansøgeren,
enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald,
Sundhedsstyrelsen samt
visse lokale og landsdækkende foreninger, der har natur og miljø som hovedformål
jf. § 98 - 100 i Miljøbeskyttelsesloven.

5.2. Klage over VVM-afgørelsen

VVM-afgørelsen kan påklages for så vidt angår retlige spørgsmål til Natur- og Miljøklagenævnet af:

- enhver med retlig interesse i sagens udfald
- landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlig brugerinteresser inden for arealanvendelsen
- miljøministeren.

jf. §§ 58 - 59 i Planloven

5.3. Skriftlig klage og klagefrist

En eventuel klage skal indgives via Klageportalen, som kan findes via et link på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk eller direkte på www.borger.dk eller www.virk.dk. På www.borger.dk eller www.virk.dk, skal der logges på, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Syddjurs Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen.

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 Syddjurs Kommune. Vi videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentlig bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Klagefristen kan ses på side 1.

I vil straks få besked, hvis vi modtager en klage. Tilsvarende vil I straks efter klagefristens udløb få besked, hvis vi ikke har modtaget nogen klager.

5.4. Gebyr på klage

Ved klage skal der indbetales et gebyr på kr. 500. Gebyret betales med betalingskort via Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i klagen.

Nærmere vejledning omkring brug af Klageportalen findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk samt på www.borger.dk og www.virk.dk.

5.5. Betingelser, mens en klage behandles

I vil kunne udnytte miljøgodkendelsen i den tid, Natur- og Miljøklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Forudsætningen for det er, at I opfylder de vilkår, der er meddelt i miljøgodkendelsen. Dette indebærer dog ingen begrænsning for Natur- og Miljøklagenævnets adgang til at ændre eller ophæve miljøgodkendelsen.

En rettidig klage over VVM-afgørelsen har ikke opsættende virkning, men Natur- og Miljøklagenævnet kan bestemme, at en meddelt tilladelse eller godkendelse ikke må udnyttes, samt at et iværksat bygge- og anlægsarbejde skal standses.

5.6. Søgsmål

Et eventuelt søgsmål i forhold til miljøgodkendelsen skal anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen. Søgsmålsfristen er anført på side 1.

5.7. Underretning om afgørelserne

Følgende er underrettet om afgørelserne:

- Meldgaard Miljø A/S, jt@meldgaard.com
- Rygaard Transport og Logistic A/S, gr@rygaard.com
- Lis Poulsen, Industrivej 7, 8550 Ryomgård
- Danmarks Naturfredningsforening, dnsyddjurs-sager@dn.dk
- Friluftsrådet, oestjylland@friluftsradet.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nord, senord@sst.dk

Godkendelsen, herunder afgørelsen om ikke VVM-pligt, kan endvidere ses på Syddjurs Kommunes hjemmeside www.syddjurs.dk.

Bilag 1

Oversigtskort 1:15.000



© Syddjurs Kommune



Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft
www.syddjurs.dk
syddjurs@syddjurs.dk

Bilag 1
Meldgaard Miljø A/S
Industrivej 11
8550 Ryomgård

Målforhold 1:15000
Dato 03-02-2016
Helle Munch
Udskrevet af Sørensen

Bilag 2

Situationsplan

2.december 2015/jt

Tegning 1

Meldgaard Miljø A/S, Industrivej 11, 8550 Ryomgård:

Vores aktiviteter er i den vestlige del af bygningen.



Parkeringsareal.

Jakob Top

Bilag 3

Ansøgning om miljøgodkendelse

17.3 Oplysningskrav

Hvis ansøgningen om godkendelse vedrører en virksomhed, der er omfattet af dette afsnit 17, skal ansøgningen indeholde nedennævnte oplysninger, jf. dog § 6, stk. 6 og 8 i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Litreringen nedenfor følger inddelingen i [bilag 4](#) til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

A. Ansøger og ejerforhold

- 1) Virksomhedsnavn:
Meldgaard Miljø A/S, Industrivej 11, 8550 Ryomgård, matrikelnummer: matr. nr. 1 øp Ryomgaard Hgd. Marie Magdalene, CVR: 12994907, Intet P-nummer.
- 2) Ejer af ejendommen:
Rygaard Transport & Logistic A/S, Nordhavnsvej 28, 8500 Grenaa, Cvr.nr. 26385091
- 3) Virksomhedens kontaktperson
Driftsleder Erik Andreasen, Askelund 10, 6200 Aabenraa, tf.: 203337322.

B. Oplysninger om virksomhedens art

- 4) Virksomhedens listebetegnelse:
K 203: Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons ...)
- 5) Kort beskrivelse af det ansøgte projekt:
Meldgaard Miljø A/S skal pr. 2.1. 2016 forestå indsamling af dagrenovation fra private husstande for Reno Djurs i Syddjurs og Norddjurs kommuner. Vi skal sammen med dagrenovation også indsamle følgende 3 fraktioner fra de private husstande:
 - Små batterier (EAK-kode **20 01 33**) fra f.eks. legetøj, lygter, lommeregner osv..
 - Småt elektronikaffald (EAK-kode **20 01 35**) f.eks. barbermaskine, opladere, hårtørrere, cykellygter, mobiltelefoner, legetøj.
 - Sparepærer (EAK-kode **20 01 36**) f.eks. LED-pærer og alm. Sparepærer.Borgeren ligger hver fraktion i hver sin lukkede klare plastpose ovenpå skraldespanden, når det skal afhentes. På bilen placeres poserne i kasser/lignende på siden af bilen, så de nemt kan håndteres inde på vores plads.
På pladsen placeres poserne med sparepærer og batterier placeres i hver sin 120 ltr spændelågsfad, som står med låg på overdækket plads/indendørs. Poser med småt elektronik lægges i trådbur, på pladsen.
Når vores beholdere på pladsen er ved at være fyldte vil vi bestille afhentning af dette. Mængderne er endnu uklart, da det er nyt at indsamle sparepærer og småt elektronik i Reno Djurs's område. Batterier kender vi nogenlunde mængderne på:
 - Batterier: Indsamles cirka 12.000 kg/år, opbevarer af gangen cirka 5 120 ltr.s tromler (1 palle) med i alt cirka 700 kg.
 - Sparepærer: Indsamler måske 2000 kg/år, opbevarer af gangen cirka 5 120 ltr.s tromler (1 palle) med i alt cirka 400 kg.
 - Småt elektronik: Indsamler måske 2000 kg/år, opbevarer af gangen 1 trådbur med i alt cirka 400 kg.

Da disse værdier er anslåede, vil vi gerne have så højt en max-mængde så muligt til at opbevare.

Da der højst vil være placeret 10 120 ltr's tromler og et enkelt trådbur (i Europalle-størrelse) vil de sagtens kunne stå indendørs/overdækket på befæstet areal i eller ved garagelokalene på adresse (se markering på tegning 1).

Bygningerne er ikke nye, men er tidligere anvendt til autoværksted, hvilket vi IKKE skal anvende det til. De lokaler/arealer vi skal anvende skal benyttes til kontor, mandskabsrum/-faciliteter, mødelokale, parkering af skraldebiler.

- 6) Vurdering af, om virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer:
Vi vurderer ikke vi er omfattet af denne bekendtgørelse.

- 7) Hvis det ansøgte projekt er midlertidigt, skal det forventede ophørstidspunkt oplyses.
Da vores kontrakt med Reno Djurs er foreløbig gældende til 31. 12. 2017, med mulighed for forlængelse til max 31.12. 2019 betragter vi projektet som midlertidigt.

C. Oplysninger om etablering

- 8) Oplysning om, hvorvidt det ansøgte kræver bygningsmæssige udvidelser og/eller ændringer.
Vi forventer ingen ændringer af de eksisterende bygninger.
- 9) Forventede tidspunkter for start af virksomhedens drift:
Indsamling og dermed opbevaring af de 3 affaldsfraktioner vil start den 2. januar 2016

D. Oplysninger om virksomhedens placering og driftstid

- 10) Oversigtsplan i passende målestok (f.eks. 1:4.000) med angivelse af virksomhedens placering.
Planen forsynes med en nordpil.
?? Se vedlagte tegning 1
- 11) Redegørelse for virksomhedens lokaliseringsovervejelser.
Ved valg af placering har vi haft fokus på at finde en centralt placering med de rette faciliteter (til mandskab, kontor og parkering af skraldebiler) i forhold til indsamlingsaktiviteter i Norddjurs og Syddjurs Kommuner.
- 12) Virksomhedens daglige driftstid.
?? Da der afhentes affald i de 2 kommuner vil vores 15 biler normalt køre ud fra pladsen omkring kl. 04:30, og normalt returnere senest omkring kl. 19:00.
I dette tidsrum vil lokalerne kunne blive anvendt.
- 13) Oplysninger om til- og frakørselsforhold samt en vurdering af støjbelastningen i forbindelse hermed.
Se tegning 1.

E. Tegninger over virksomhedens indretning

- 14) Ansøgningen skal ledsages af tegninger, der i relevant omfang viser følgende:
Se tegning 1.

F. Beskrivelse af virksomhedens produktion

- 15) Oplysninger om farlige affaldsarter og/eller affaldsfraktioner (angivet med tilhørende EAK-koder):
Se punkt 6.
- 16) Oplysning om evt. sammenblanding, omemballering, sortering:
Der vil ikke forekomme nogen håndtering af de 3 fraktioner ud over at de indsamlede poser flyttes fra skraldebil og ind i den dertil hørende tromle/trådbur.
- 17) Oplysning om energianlæg (brændselstyper og indfyret effekt).
Bygninger opvarmes med centralvarmeanlæg og kaloriefære med oliefyrt

H. Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

- 18) Oplysninger om, hvilke farlige affaldsarter eller -fraktioner, der kan give anledning til luftforurening:
?? Opbevaring af affaldsfraktionerne vil ikke give nogen anledning til luftforurening ud over udstødningsskasser fra biler der ankommer og kører væk fra pladsen. Anslået vil 15-20 køretøjer på pladsen (Euro 6) dagligt køre fra og til pladsen.

Spildevand

- 19) Hvis der søges om tilladelse til udledning af spildevand:
Opbevaring af affaldsfraktionerne vil ikke give noget behov for spildevandstilladelse.

Støj

- 20) Beskrivelse af støj- og vibrationskilder:
Opbevaring af affaldsfraktionerne vil ikke give nogen anledning til støjforurening ud over støj fra biler der ankommer og kører væk fra pladsen. Anslået vil 15-20 køretøjer på pladsen (Euro 6) dagligt køre fra og til pladsen.

Jord og grundvand

- 21) Oplysning om arten af belægning (materialer og udførelse) samt eventuel indretning med sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner for:
Vurderes ikke at være relevant da opbevaring sker indendørs/på befæstet areal, og da der er tale om "tørre" affaldsfraktioner, uden mulighed for forurening af jord/grundvand.
 - 22) For hvert stationært tankanlæg til farligt affald, jf. punkt 16:
Der vil ikke blive anvendt tankanlæg.
 - 23) Beskrivelse af de anvendte materialer til øvrige faste rørsystemer og slanger til transport af farligt affald, der ikke indgår i tankanlæg. Eventuel indvendig og udvendig korrosionsbeskyttelse beskrives.
Anvendes ikke/ikke relevant.
 - 24) Oplysning om størrelsen af overjordiske tanke til oplag af fyringsolie og motorbrændstoffer.
Anvendes ikke/ikke relevant.
- I. Andet
- 25) Øvrige oplysninger af miljømæssig betydning, som ikke er belyst via standardvilkårene.
Ikke relevant.

Bilag 4

Anmeldeskema - VVM

Anmeldeskema

Basisoplysninger	Tekst		
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse		
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav	Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse		
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Syddjurs Kommune		
Oversigtskort i målestok 1:50.000	Se tegning 1.		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg)	Se tegning 1.		
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej	
Er projektet opført på bilag 1 til denne bekendtgørelse		x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til denne bekendtgørelse	x		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2 Pkt. 12b – Anlæg til bortskaffelse af affald
Projektets karakteristika	Tekst		
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr og ejerlav	Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ²	Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ²	Samlet areal: ca. 2.800 m ² . Se i øvrigt tegning 1. Ingen behov for grundvandssænkning. Bebygget areal: ca. 500 m ² . Intet nyetablering af arealer eller bebyggelse		

Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m	Opbevaring af de 3 affaldsfraktioner vil foregå i en bygningsmasse på cirka xxx m ³ . Maksimal bygningshøjde: xx m.		
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vand- mængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand – mængde og type i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/å – mm/å	Intet. Der anvendes kun eksisterende bygninger.		
Projektets karakteristika	Tekst		
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vand – mængde i driftsfasen	Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse. Vand anvendes kun til sanitære formål.		
6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		x	
8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår?	x		Omfattet af listepunkt K 203 i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, se bilag 1
9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår?	x		Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?		x	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til pkt. 12.
11. Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	-	-	Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne

			overholdes.
12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?		x	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 14.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	-	-	Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	?	?	Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. . Hvis "nej" gå til pkt. 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		Ingen anlægsaktiviteter
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		x	Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis "nej" gå til pkt. 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	-	-	Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	-	-	Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Hvis "ja" angives og begrundes omfanget.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse		x	

om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006?			
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x		Hvis "nej", angiv hvorfor:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		x	Hvis "ja" angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		x	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		x	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end 1/2 ha og mere end 20 m bredt.)		X	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.		?	225 m.
32. Rummer § 3 området beskyttede arter og i givet fald hvilke?	?	?	Stor vandsalamander
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			300 m.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Længere end X km
35. Vil det samlede anlæg som følge af projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, jf. bekendtgørelse nr. 1022 af 25. august 2010 og bekendtgørelse nr. 1339 af 21. december 2011 samt kvalitetsmålsætningen i vandplanen?	x		
36. Er projektet placeret i et område med		x	

særlige drikkevandinteresser?			
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		X	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
38. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		x	
39. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x	
40. En beskrivelse af de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet?	x		Se bilag 1, ansøgning om miljøgodkendelse.

41. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: 2. 12. 2015 Bygherre/anmelder: Kvalitets- og arbejdsmiljøansvarlig Jakob Top

Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne "rød/gul/grøn" angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. "Rød" angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og "grøn" en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens [§ 161](#) om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.

Noter

[2\)](#) Jf. definitionen for lufthavne i Chicago-overenskomsten af 1944 om oprettelse af Organisationen for international civil Luftfart (bilag 14).

[3\)](#) Ved motortrafikveje forstås veje, der svarer til definitionen i ECE-aftalen af 15. november 1975 om internationale hovedtrafikårer.

[4\)](#) Ved naturområder forstås områder, der er udlagt med henblik på at opnå en væsentlig beskyttelse af skove, flora og fauna, landskaber, kulturværdier samt de økologiske forbindelser og områder af særlig friluftsmæssig interesse.

5) Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF af 19. november 2008 om affald og om ophævelse af visse direktiver.

6) Rådets [direktiv 75/442/EØF](#) af 15. juli 1975 om affald. Direktivet er senest ændret ved direktiv 91/156/EØF af 18. marts 1991.

7) Rådets direktiv 91/271/EØF af 21. maj 1991 om rensning af byspildevand.

8) Regionplanens udpegning af graveområder gælder indtil vedtagelsen af råstofplaner i henhold til lov om råstoffer [§ 5a](#), stk. 2.

9) [Direktiv 2009/31/EF](#) af 23. april 2009 om geologisk lagring af kuldioxid og om ændring af Rådets direktiv 85/337/EØF, Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/60/EF, 2001/80/EF, 2004/35/EF, 2006/12/EF, 2008/1/EF og forordning (EF) nr. 1013/2006.

10) Miljøministeriets [bekendtgørelse nr. 1666 af 14. december 2006](#) om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

11) Regionplanens udlæggelse af områder til fiskeopdræt gælder indtil vedtagelsen af en vandplan i henhold til [miljømålsloven](#), jf. lovbekendtgørelse nr. 932 af 24. september 2009 (Miljømålsloven).

12) Miljøministeriets [bekendtgørelse nr. 1666 af 14. december 2006](#) om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

13) Beskrivelsen skal omfatte virkningerne på akut truede, sårbare, sjældne eller fredede plante- og dyrearter eller arter som Danmark i international sammenhæng har et særligt ansvar for.

14) Beskrivelsen skal anføre anlæggets direkte virkninger og i givet fald dets indirekte, sekundære, kumulative, og kort- og langsigtede, vedvarende eller midlertidige samt positive eller negative virkninger.

VVM-screeningsnotat

Notat om VVM-screening af Meldgaard A/S



26. januar 2016
Sagsnr. 15/50098
Kontaktperson:
Helle Munch Sørensen

INDHOLDSFORTEGNELSE

Projektet	3
Sagens dokumenter.....	3
Screening efter bilag 3 i VVM-bekendtgørelsen	4
1. Anlæggets karakteristika	5
2. Anlæggets placering	7
3. Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning.....	9
Konklusion	9

Projektet

Meldgaard A/S har den 2. december 2015 ansøgt om miljøgodkendelse af affaldsterminal for indsamling af farligt affald i forbindelse med indsamling af dagrenovation i Norddjurs og Syddjurs Kommuner. Virksomheden har samtidig fremsendt anmeldelsesskema i henhold til VVM-bekendtgørelsen.

Virksomheden er etableret på matrikel nr. 1øp, Ryomgaard Hgd. Marie Magdalene. Virksomheden råder over arealer markeret med rødt på kortet.



Bygherre:

Meldgaard Miljø A/S
Industrivej 11, 8550 Ryomgård

Kontaktperson:

Driftsleder, Erik Andersen, tlf. 20 33 73 22

Sagens dokumenter

- Ansøgning om miljøgodkendelse fra den 2. december 2015.
- VVM anmeldelsesskema fra den 2. december 2015

Screening efter bilag 3 i VVM-bekendtgørelsen

Affaldsterminaler for indsamling af affald er omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 12b, der omhandler: anlæg til bortskaffelse af affald.

I forbindelse med screeningen er der taget udgangspunkt i VVM-bekendtgørelsens bilag 3. Punkterne herunder refererer til bilaget.

1. Anlæggets karakteristika

Anlæggets karakteristika skal især ansues i forhold til:

Anlæggets dimensioner	<p>Projektets samlede grundareal er på ca. 6.000 m². Heraf er ca. 2.200 m² bebygget. Virksomhedens aktiviteter vil foregå jf. bilag 2 og benyttes til oplag af farligt affald, kontor, mandskabsrum/-faciliteter, mødelokale og parkering af biler.</p> <p>Arealet ejes af Rygaard Transport og Logistic A/S.</p> <p>Den samlede årlige mængde affald er endnu uklar, da det er nyt for virksomheden at indsamle sparepærer og småt elektronikaffald. Virksomheden forventer at indsamle ca. 12.000 kg batterier pr. år. Virksomheden har anslået, at der vil blive indsamlet ca. 2.000 kg. sparepærer pr. år og ligeledes ca. 2.000 kg. elektronikaffald pr. år.</p> <p>Der er knyttet 15-20 lastbiler til virksomheden, som kører ud om morgenen og vender tilbage om aftenen.</p>
Kumulation med andre projekter	<p>Virksomheden ligger i erhvervsområde, med mulighed for etablering af boliger i forbindelse med erhverv, og grænser mod syd op til det åbne land. Ejendommen deles med Arriva A/S, som driver buskørsel fra adressen. Derudover har der været transportvirksomhed med værkstedsaktiviteter på ejendommen. Den nye aktivitet erstatter således den tidligere, lignende aktivitet, dog er der ingen værkstedsaktiviteter. Syddjurs Kommune vurderer derfor, at gener/emissioner fra virksomheden sammen med lignende gener fra eksisterende anlæg ikke vil forværre tilstanden i relevante punkter.</p> <p>De mulige gener fra virksomheden er efter Syddjurs Kommunes vurdering:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Støj i forbindelse med lastbilernes til- og frakørsel samt aflæsning og afhentning af affald.
Anvendelse af naturressourcer	<p>Virksomheden benytter en allerede etableret ejendom. Der skal således ikke anvendes naturressourcer i forbindelse med opstart af projektet. Der skal derudover ikke anvendes naturressourcer i forbindelse med driftsfasen, bortset fra brændstof til bilerne.</p> <p>Brugen af naturressourcer vurderes at være begrænset. Syddjurs Kommune vurderer derfor, at punktet ikke giver anledning til væsentlig indvirkning på miljøet.</p>
Affaldsproduktion	<p><u>Affald:</u> Virksomhedens drift giver i sig selv ikke anledning til affald udover en mindre mængde dagrenovation, samt i tilfælde af spild, materiale der benyttes til opsamling/aftørring.</p> <p>Syddjurs Kommune vurderer, at evt. forurenede jord samt andet affald opstået i forbindelse med driftsfasen vil kunne håndteres og bortskaffes igennem allerede eksisterende affaldsordninger.</p> <p><u>Spildevand:</u> Virksomhedens drift giver anledning til spildevand og overfladevand fra tage og befæstede arealer.</p> <p>Sanitært spildevand og spildevand fra vask af biler ledes til den offentlige</p>

	<p>spildevandsledning.</p> <p>Erhvervsområdet er spildevandskloakeret, og regnvand skal således håndteres på egen grund.</p> <p>Samlet set giver dette punkt ikke anledning til VVM-pligt.</p>
Forurening og gener	<p>Etablering: Ikke relevant, da ejendommen er etableret.</p> <p>Luftemissioner: Syddjurs Kommune vurderer, at aktiviteterne ikke medfører væsentlige lugt- og støvgener for omgivelserne.</p> <p>Lysgener: Da der ikke er behov for belysning, forventer kommunen ikke, at virksomheden giver anledning til væsentlige lysgener til omgivelserne.</p> <p>Støj: Den primære støjbelastning vil stamme fra til- og frakørsel med virksomhedens lastbiler morgen og aften samt afhentning af affald af eksternt firma.</p> <p>Virksomheden er beliggende i et erhvervsområde med tilladelse til boliger i tilknytning til erhverv. Nærmeste bolig er beliggende ca. 75 m øst for virksomheden. Beboelsen er tilknyttet erhverv på adressen.</p> <p>Spildevand og overfladevand: Der forekommer spildevand fra vaskepladsen, hvor der vaskes biler, fra personalefaciliteterne samt overfladevand fra virksomhedens arealer.</p> <p><u>Overfladevand:</u> Overfladevand håndteres i separate faskiner.</p> <p>Overfladevandet forventes at kunne indeholde rester af dryp fra lastbilerne. Derudover forventes det ikke at indeholde forurenende stoffer, da der ikke opbevares flydende affald, og da alt affald opbevares overdækket.</p> <p><u>Sanitært spildevand:</u> Sanitært spildevand ledes til den offentlige kloakledning.</p> <p><u>Vaskeplads:</u> Der vaskes lastbiler på den indendørs vaskeplads, som deles med Arriva A/S, der også benytter ejendommen.</p> <p>Tilladelse til tilslutning af spildevand til den offentlige kloakledning meddeles særskilt.</p> <p>Begrænsninger for anvendelse af naboarealer: Det vurderes samlet, at forurening og gener fra virksomheden ikke vil give anledning til begrænsninger af anvendelsen af naboarealer.</p>
Risikoen for uheld, navnlig under hensyn til de anvendte stoffer og teknologier	<p>Projektet er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.</p> <p>Syddjurs Kommune vurderer, at ved fastsættelse af vilkår i miljøgodkendelsen, kan det sikres, at risikoen for uheld reduceres til et minimum.</p>

2. Anlæggets placering

Den miljømæssige sårbarhed i de geografiske områder, der kan blive berørt af anlægget, skal tages i betragtning, navnlig:

<p>Nuværende arealanvendelse</p>	<p>Virksomheden er etableret i kommuneplanlagt erhvervsområde 5.1.E1 og er omfattet af lokalplan nr. 53 fra 1995.</p> <p>Der kan i henhold til lokalplanen etableres boliger i forbindelse med erhverv, hvor det vurderes strengt nødvendigt for virksomhedens drift. Som en konsekvens af dette, er området i miljømæssig henseende kategoriseret som blandet bolig og erhverv jf. lokalplanen.</p> <p>Syddjurs Kommune vurderer samlet, at placeringen af virksomheden er i overensstemmelse med lokalplanen.</p>
<p>Naturressourcernes relative rigdom, kvalitet og regenereringskapacitet i området</p>	<p>Virksomheden er beliggende i et område med almindelige drikkevandsinteresser. Virksomheden er ikke beliggende i råstofgraveområde.</p> <p>Kommunen vurderer, at det anmeldte projekt ikke vil forhindre udnyttelse af områdets naturressourcer.</p>
<p>Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vådområder • Kystområder • Bjerg- og skovområder • Reservater og naturparker • Vadehavsområdet • Områder der er registreret, beskyttet eller fredet ved national lovgivning, EF-fuglebeskyttelsesområder og habitatområder • Områder, hvor de fastsatte 	<p>Afstanden til nærmeste sø omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 er ca. 330 m. Afstanden til nærmeste vandløb er ca. 220 m. Da virksomhedens oplag af farligt affald er i forholdsvis små mængder og samtidig sker under tag, forventes hverken en direkte eller indirekte påvirkning af vådområder.</p> <p>Virksomheden er ikke placeret inden for strandbeskyttelseslinjen eller kystnærhedszonen.</p> <p>Virksomheden er beliggende ca. 430 m fra nærmeste fredskov. Der forventes hverken en direkte eller indirekte påvirkning af fredskoven, da projektet ikke forudsætter rydning af fredskov.</p> <p>Syddjurs Kommune vurderer, at ændringen ikke vil være i strid med, eller til hinder for, etablering af reservater eller naturparker.</p> <p>Punktet er ikke relevant.</p> <p>I forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelsen for etablering af affaldsterminalen, har Syddjurs Kommune lavet en indledende konsekvensvurdering efter habitatreglerne. Denne vurdering har vist, at ejendommen ikke er egnet som yngle-/rasteområde for bilag IV-arter. Nærmeste Natura2000-område ligger i en afstand af ca. 9 km. Afstanden gør, at det kan afvises, at aktiviteten vil bidrage til en væsentlig skadelig effekt på områdets udpegningsgrundlag.</p> <p>Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at det anmeldte projekt ikke berører fredede eller beskyttede områder i væsentlig grad.</p> <p>Det forventes, at etablering af affaldsterminalen ikke vil medføre væsentlige forøgede emissioner til vand, jord, luften eller som støj.</p>

<p>miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet</p>	<p>Syddjurs Kommune vurderer derfor, at det anmeldte ikke vil påvirke områder, hvor miljøkvalitetskrav allerede er overskredet. Det er desuden kommunens vurdering, at støjpåvirkningerne i omgivelserne vil kunne overholde gældende støjgrænser for området.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Tæt befolkede områder	<p>Virksomheden er placeret i et erhvervsområde. De nærmeste boligområder er placeret ca. 220 m, 520 m og 650 m nord og øst for virksomheden med henholdsvis 11, 4 og 31 indbyggere. Samtidig ligger der et område udlagt til butiksførmål ca. 160 m nord for virksomheden med 365 indbyggere.</p> <p>Syddjurs Kommune vurderer, at virksomheden ikke vil have indvirkning på tæt befolkede områder.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Vigtige landskaber set ud fra et historisk, kulturelt, arkæologisk, æstetisk eller geologisk synspunkt	<p>Idet virksomheden etableres i allerede eksisterende bygning, vil projektet ikke medføre ændringer i omgivelserne. Der vil derfor ikke ske påvirkning af vigtige, historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskaber ved etablering af projektet.</p>

3. Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning

De potentielle væsentlige virkninger af projekter skal ses i relation til de kriterier, der er anført under 1 og 2 ovenfor og navnlig under hensyn til:

Påvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)	Påvirkningerne fra virksomheden vurderes at være begrænsede og dermed uproblematisk i forhold til omkringliggende boligområder, enkeltboliger samt nabovirksomheder.
Påvirkningernes grænseoverskridende karakter	Virksomhedens påvirkning af omgivelserne vil ikke have grænseoverskridende karakter. Punktet vurderes derfor at være irrelevant i denne sammenhæng.
Påvirkningsgrad og -kompleksitet	Syddjurs Kommune vurderer, at den samlede påvirkning er mindre og ukompleks, idet det forventes, at påvirkningsgraden kan styres eller håndteres efter almindelige vejledende retningslinjer.
Påvirkningens sandsynlighed	Med de vilkår der bliver stillet i miljøgodkendelsen vurderes det, at det ikke er sandsynligt, at virksomheden vil påvirke det omgivne miljø negativt i modstrid med miljømålsætninger for området.
Påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet	Driften af virksomheden vil være helårlig, men af midlertidig karakter, med foreløbigt ophør den 31. december 2017, men med mulighed for forlængelse til senest den 31. december 2019. Det vurderes, at miljøpåvirkningen er reversibel, idet miljøpåvirkningen næppe vil være tilsted, hvis virksomheden fjernes.

Konklusion

Syddjurs Kommune vurderer med baggrund i ovenstående, at virksomhedens aktiviteter ikke vil give anledning til væsentlig negativ indvirkning på miljøet og afgør derfor, at virksomhedens aktiviteter ikke udløser VVM-pligt.

Bilag 6

Supplerende oplysninger

Supplerende spørgsmål (sort) og svar (rød), den 20. januar 2016:

Du har angivet et tlf.nr. til driftsleder, Erik Andreasen: 203337322. Der er ni cifre, kan jeg få det rigtige nummer? Og hans e-mail.

Eriks nummer er 20337322

Hvilken type belægning sker opbevaringen på?

Står indendørs på betongulv.

Har I miljøledelse (EMAS eller ISO 14.001)?

Ja ISO14001, se bilag.

Jeg kan se, at der er en vaskeplads på adressen. Kommer I til at vaske biler?

Ja, vi deler brugen af hallen med Arriva.

Hvor er vaskepladsen ift. hvor I opbevarer affaldet?

I hver sin hal ved siden af hinanden, så affaldet bliver ikke vådt af vaskevand, hvis det var det du tænkte på.



DNV BUSINESS ASSURANCE

LEDELSES SYSTEM CERTIFIKAT

Certifikat nr. 115871-2012-AQ-DEN-DANAK

Det bekræftes hermed at

Meldgaard Miljø A/S

Askelund 10, DK-6200 Aabenraa, Danmark
- med tilhørende dagrenovations- og miljøpladser

opfylder kravene i ledelsessystemstandarden for kvalitet og miljø:

DS/EN ISO 9001:2008 & ISO 14001:2004

Dette certifikat er gældende for følgende produkt- eller serviceområder:

**Løsninger og koncepter indenfor transport og behandling af affald, genbrugsmaterialer,
dagrenovation og restprodukter**

Dette certifikat er gyldigt til:

2018-06-29

*Certificeringsaudit
er gennemført under tilsyn af:*

Ole Lundis
Lead Auditor



DANAK

SYSTEM Reg.nr. 5001 & 6001

Sted og dato:

Hellerup, 2015-06-03

DET NORSKE VERITAS,
BUSINESS ASSURANCE, DANMARK A/S

Anders Lindgren
Adm. direktør

Manglende opfyldelse af betingelser i certificeringskontrakten kan gøre certifikatet ugyldigt.

Bilag 7

Sagens akter

Dato	Beskrivelse
2.12.2015	Meldgaard Miljø A/S indsender ansøgning om miljøgodkendelse og anmeldeskema iht. VVM-bekendtgørelsen
20.1.2016	Syddjurs Kommune anmoder om supplerende oplysninger, Meldgaard Miljø A/S fremsender supplerende oplysninger
5.2.2016	Udkast til miljøgodkendelse samt afgørelse om ikke-VVM-pligt
8.2.2016	Meldgaard Miljø A/S meddeler, at de ingen kommentarer har

Lovgrundlag m.m.

Lov om miljøbeskyttelse

- Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 1317 af 19. november 2015 af lov om miljøbeskyttelse

Lov om planlægning

- Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 179 af 24. februar 2015

Godkendelsesbekendtgørelsen

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1447 af 2. december 2015

VVM-bekendtgørelsen

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1832 af 16. december 2015 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning

Habitatbekendtgørelsen

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1828 af 16. december 2015 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter med senere ændringer

Affaldsbekendtgørelsen

- Miljøministeriets bekendtgørelse 1309 af 18. december 2012 om affald.

Kvalitetskrav til miljømålinger

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 231 af 5. marts 2014 om kvalitetskrav til miljømålinger.

Jordflytningsbekendtgørelsen

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

Miljøgodkendelsesvejledningen

- Miljøstyrelsens digitale miljøgodkendelsesvejledning.

VVM-vejledningen

- Naturstyrelsens vejledning af 12. marts 2009 om VVM i planloven