

MILJØGODKENDELSE

til modtagelse, omlastning og opbevaring af
farligt affald inden bortskaffelse

DKS2026 A/S
Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro



HOLSTEBRO
KOMMUNE

Indholdsfortegnelse

MILJØGODKENDELSE	1
INDHOLDSFORTEGNELSE.....	2
STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN.....	4
ANSØGNINGEN	5
AFGØRELSEN OMFATTER	6
MEDDELELSE OM GODKENDELSE	7
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR	8
Generelle forhold	8
Indretning og drift	8
Modtagelse og oplagring af affald.....	9
Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald.....	10
Luftforurening	10
Affald	11
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	11
Støj	11
Spildevand.....	12
Tilsyn og kontrol - støj	12
Egenkontrol	13
Driftsjournal.....	13
Ophør	14
OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING	14
Offentliggørelse	14
Aktindsigt	14
Klage- og søgsmålsvejledning.....	14
Klagevejledning	14
Klagefrist.....	14
Opsættende virkning	15
Søgsmålsvejledning.....	15
Orienteringsliste	15
FORHOLDET TIL LOVEN	16
Afgørelse om miljøgodkendelse.....	16
Afgørelse efter Miljøvurderingsloven	17
Afgørelse vedrørende spildevand.....	17
Anden lovgivning	18
MILJØTEKNISK VURDERING OG BEGRUNDELSE FOR AFGØRELSEN	18

Virksomhedens lokalisering	18
Planforhold/grundlaget	18
Natura 2000-områder	19
Beskyttede arter	19
§ 3 beskyttet natur	19
Indretning og drift.....	20
Støj og Til- og frakørsel	20
Lugt- og luftforurening.....	20
Affald	20
Jord, grundvands- og drikkevandsinteresser	21
Spildevand	21
Miljøgodkendelsens vilkår	21
De væsentlige miljøpåvirkninger af det ansøgte	21
Vurdering af listepunkt og godkendelsespligt	21
Bedste tilgængelige teknik (BAT)	21
Fastsættelse af vilkår	22
Generelle forhold.....	22
Indretning og drift.....	22
Modtagelse og oplagring af affald	22
Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	23
Luftforurening	23
Affald	23
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	23
Støj.....	24
Spildevand	24
Tilsyn og kontrol – støj	24
Egenkontrol.....	24
Driftsjournal	25
Ophør	25
Holstebro Kommunes samlede vurdering af virksomheden.....	25
Høring og udtalelser	25
BILAG.....	27
Bilag 1 – Ansøgningsmateriale.....	27
Bilag 2 – Oversigtskort over virksomhedens indretning	27
Bilag 3 – Kommuneplanramme	27
Bilag 4 – Natura 2000	27
Bilag 5 – Beskyttede arter og § 3 beskyttet natur.....	27

Stamblad for virksomheden

Godkendelsesdato	23. marts 2026
Virksomhedsnavn, jf. CVR	DKS2026 A/S
Virksomhedens ejer	J. WALDORFF HOLDING ApS og CLRHS Holding A/S
CVR-nr. / P-nr.	46183231 / 1032161134
Virksomhedens adresse	P.O. Pedersens Vej 2, Skejby, 8200 Aarhus N
Virksomhedens telefonnumre	+45 24988347
Virksomhedens kontaktperson(er)	Theis Rinaldo Andersen
Virksomhedens e-mail	ta@kemisortering.dk
Matrikel	9i, Måbjerg, Holstebro Jorder
Adresse for aktiviteten	Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro
Listebetegnelse i Godkendelsesbekendtgørelsen ¹	K 203: Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse og rekonditionering.
Omfattet af om Standardvilkårsbekendtgørelsen ²	Ja
Omfattet af VOC-bekendtgørelsen ³	Nej
Omfattet af Miljøvurderingsloven ⁴	Bilag 2, punkt 11 b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).
Omfattet af Risikobekendtgørelsen ⁵	Nej
Byggetilladelse	Du bedes være opmærksom på, at såfremt dit projekt omfatter udvidelser i form af byggeri, ombygning eller lignende, skal der forinden søges om byggetilladelse hos byggemyndigheden.
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Team Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro E-mail: tm@holstebro.dk 96117567
Sagsbehandler, tlf.	Julie Vester, Miljømedarbejder, tlf. 9611 7829
Sagsnummer	09.40.20-P19-13-25

¹ Bekendtgørelse nr. 1027 af 2. september 2024 om godkendelse af listevirksomheder

² Bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomheder

³ Bekendtgørelse nr. 1491 af 7. december 2015 om anlæg og aktiviteter, hvor der bruges organiske opløsningsmidler

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

⁵ Bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

Ansøgningen

DKS2026 har den 11. november 2025 søgt Holstebro Kommune om miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens⁶ § 33 til Etablering af modtagelses- og oplagsplads til midlertidig oplagring og omlastning af farligt affald forud for nyttiggørelse på DKS2026. Ansøgningsmaterialet fremgår af bilag 1, og virksomhedens indretning fremgår af bilag 2.

I forbindelse med flytning af en eksisterende virksomhed, ansøger DKS2026 miljøgodkendelse til Etablering af en modtagelses- og oplagsplads til midlertidigt oplag af farligt affald forud for nyttiggørelse.

Virksomheden ønsker at flytte en eksisterende virksomhed til nye lokaler i Holstebro, på adressen Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro. Her lejer de sig ind i eksisterende bygninger ejet af EmmaLu Ejendomme ApS og etablere sig.

Virksomheden er en affaldsvirksomhed med speciale indenfor flydende affald, herunder farligt affald.

Virksomheden vil modtage og oplagre farligt affald i form af tønder med vermiculite (stengranulat) og kemirester. Kemiresterne indsamles fra husholdningen og genbrugspladser. På adressen bliver fraktionerne sorteret i syrer og baser i transportgodkendte IBC-tanke, som herefter bortskaffes til afbrænding på godkendte modtager.

Tomme kemidunke vil blive bortskaffet som farligt affald til godkendt modtager, idet der kan sidde rester tilbage i emballagen. Vermiculiten bliver opsamlet i bigbags, som sammen med de tomme tønder bliver sendt til genanvendelse ved godkendt modtager.

Virksomheden har ansøgt om et maksimalt oplag på 50 tons, 25 tons syrer og 25 tons baser, herunder maksimalt 10 tons/dag.

Virksomheden har oplyst, at den vil modtage 1-4 leverancer dagligt i normale driftstider fra kl. 07.00 – 16.00 og undtagelsesvist i weekender i et omfang på under 10 gange årligt. Oplaget sker indendørs i en lukket hal på betongulv uden mulighed for afledning. Håndtering sker i kabiner med opsamlingskar og udsugning. Kabinerne kan tage på IBS-palletanke, der også har udsugning på via proppen med en omløber. Det er via denne prop, at palletankene bliver fyldt og ophobet via en tragt.

Der vil løbende blive foretaget målinger på diverse masser, herunder pH og temperatur.

Når virksomheden modtager en leverance, bliver det udsortert. Kemirester af tvivlsomt indhold vil blive sat i karantæne til videre test for indhold før sammenblanding i deres karantæne område, se bilag 2.

På Sønderlundvej 10 vil virksomheden råde over to lagerhaller og der vil være adgang til medarbejderfaciliteter og kontorlokaler.

⁶ Lovbekendtgørelse nr. 1742 af 22. december 2025 om miljøbeskyttelse

Afgørelsen omfatter

- Miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelsesloven § 33 og Godkendelsesbekendtgørelsen.
- Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomheder
- Screeningsafgørelse efter Miljøvurderingsloven § 21

Meddelelse om godkendelse

Holstebro Kommune godkender hermed det ansøgte på de nedenfor nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne, gældende plangrundlag og bilaget til denne godkendelse.

Virksomhedstypen er omfattet af afsnit 17 i Bekendtgørelse om standardvilkår. Dette medfører, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 36, at standardvilkårene fra det pågældende afsnit i godkendelsesbekendtgørelsen er indarbejdet i godkendelsen. Vilkår vedr. støjgrænser er fastsat individuelt.

Denne godkendelse har som udkast, i henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 59, været forelagt virksomheden til udtalelse inden endelig vedtagelse. I den forbindelse er virksomheden gjort bekendt med sin ret til at udtale sig til og få aktindsigt i sagen jf. Forvaltningslovens⁷ bestemmelser herom.

Retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet under Forholdet til loven.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne godkendelses dato.

På Holstebro Kommunes vegne

Julie Vester,
Miljømedarbejder

⁷ Lovbekendtgørelsen nr. 433 af 22. april 2014

Miljøgodkendelsens vilkår

Vilkår markeret med et (i) er individuelt stillede vilkår, mens vilkår markeret med et (STDV.x) er standardvilkår for listepunkt K 203, hvor x indikerer hvilket nr., det er jf. standardvilkårsbekendtgørelsen. Vilkår der er markeret med begge dele, er omskrevne standardvilkår, så de passer med aktiviteten.

Generelle forhold

1. En kopi af denne afgørelse skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift. Personalet skal være orienteret om godkendelsens indhold. (i)
2. Virksomheden skal holde Holstebro Kommune orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden / aktiviteten. (i)
3. Den ansvarlige for virksomheden skal underrette tilsynsmyndigheden, før virksomheden:
 - i. Helt eller delvis overdrages, udlejes eller bortforpagtes,
 - ii. indstiller driften i en længere periode eller permanent, eller
 - iii. genoptager driften, efter den har været indstillet i en længere periode, dog mindre end 3 år. (i)
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. (STDV.2)

Indretning og drift

5. Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af farligt affald. (STDV.3)
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. (STDV.4)
7. Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser- og procedure vedrørende:
 - i. Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
 - ii. Betjening af de enkelte anlæg, pumper mv.
 - iii. Procedure for rengøring af emballage, køretøjer, tanke, andet udstyr, befæstede arealer samt tankgårde, sumpe, brønde og evt. opsamlingssteder.
 - iv. Virksomhedens egenkontrol.
 - v. Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld.

Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndigheden orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af virksomheden.

Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet. (STDV.5)

8. Der må være aktiviteter på pladsen mandag til fredag kl. 07.00 til 16.00. Der vil i et begrænset omfang (10 gange årligt) kunne være aktiviteter i weekenden. (i)

Modtagelse og oplagring af affald

9. Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere emballeringen, oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklarerings og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger. (STDV.6)
10. 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. (STDV.7)
11. Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde afskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen. (STDV.8)
12. Virksomheden må maksimalt have et samlet oplag på 50 tons farligt affald og maksimalt modtage 10 tons/dag. (i)
13. Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående arter og fraktioner af farligt affald, jf. tabel 1. Opbevaringen skal ske i henhold til de eventuelle særlige krav til opbevaring, der fremgår af tabel 1. (STDV.9) (i)

Tabel 1: Affaldsfraktioner virksomheden må modtage samt opbevaringsmåde og maksimalt oplag

Farligt affaldsfraktion	EAK-kode	Betegnelse	Oplagringsmåde
Syrer	06 01 01	Svovlsyre og svovlsyrning	På tæt belægning i maksimalt 1000 L IBC-godkendte plasttanke i et lag indendørs med opsamlingskapacitet
	06 01 02	Saltsyre	
	06 01 03	Flussyre	
	06 01 04	Phosphorsyre og phosphorsyrning	
	06 01 05	Salpetersyre og salpetersyrning	
	06 01 06	Andre syrer	
	06 01 99	Andet affald, ikke andetsteds specificeret	
	11 01 05	Bejdsesyre	
	11 01 06	Syrer, ikke andetsteds specificeret	
	20 01 14	Syrer	
Baser	06 02 01	Calciumhydroxid	På tæt belægning i maksimalt 1000 L IBC-godkendte plasttanke i et lag indendørs med opsamlingskapacitet
	06 02 03	Ammoniumhydroxid	
	06 02 04	Natrium- og kaliumhydroxid	
	06 02 05	Andre baser	
	06 01 99	Andet affald, ikke andetsteds specificeret	
	11 01 07	Bejdsebaser	
	20 01 15	Baser	

Andet farligt affald	13 07 02	Benzin	På tæt belægning i maksimalt 1000 L IBC-godkendte plasttanke i et lag indendørs med opsamlingskapacitet
	14 06 03	Andre opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger	
	16 01 13	Bremsevæske	
	16 03 03	Uorganisk affald indeholdende farlige stoffer	
	16 03 05	Organisk affald indeholdende farlige stoffer	
	16 05 07	Kasserede uorganiske kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer	
	16 05 08	Kasserede organiske kemikalier bestående eller indeholdende farlige stoffer	
	16 10 01	Vandigt flydende affald indeholdende farlige stoffer	
	16 10 03	Vandige koncentreter indeholdende farlige stoffer	
	19 02 08	Flydende brændbart affald indeholdende farlige stoffer	
	20 01 13	Opløsningsmidler	
20 01 27	Maling, trykfarve, klæbestoffer og harpiks indeholdende farlige stoffer		

14. 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. (STDV.10)
15. Oplag af farlige affaldsfraktioner, der ved sammenblanding kan medføre en fysisk/kemisk reaktion, som kan udgøre en miljø- og sundhedsmæssig risiko, skal ske således, at sammenblanding ikke er mulig. Spild af stoffer, der kan reagere med andre stoffer f.eks. oxiderede stoffer skal opsamles i en 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. (STDV.11) (i)
16. Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning. (STDV.12)
17. Flydende affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen. (STDV.13)

Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

18. Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald, jf. oversigtskortet i bilag 2. (STDV.25)
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. (STDV.30)

Luftforurening

20. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. (STDV.31)
21. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne (STDV.32)
22. Afkast fra rum- og procesudsug skal føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. (STDV.33)

Affald

23. Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks. Hvis der opstår risiko for, at spild af farligt affald kan nå afløb, skal de(n) relevante afspærringsventil(er) straks lukkes. (STDV.34)
24. Spild af farligt affald i sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner samt i tankgårde opsamles dagligt ved arbejdstids ophør. Ved uheld, hvor der f.eks. er gået hul på en emballage med flydende farligt affald, opsamles spildet hurtigst muligt. (STDV.35)
25. Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale, rester fra filtrering af farligt affald samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer, tanke eller andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. (STDV.36)

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

26. Udendørs oplag og tanke skal være sikret mod påkørsel. (STDV.39)
27. Kemikalier skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares. (STDV.41)
28. Transport af farligt affald skal ske på arealer, der er befæstede. Overfladevand skal ledes til afløb med afspærringsventil. (STDV.43)
29. Oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald skal ske på arealer med tæt belægning under tag. Arealer og gulve skal være indrettet som afgrænsende områder med opkant og/eller hældning mod grube, brønd el.lign. tæt(te) opsamlingsbassin(er) uden afløb eller med afspærringsventil(er). Arealer og gulve skal endvidere indrettes således:
 - i. At spild af flydende farligt affald kan holdes indenfor et afgrænset område, der skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed til flydende affald i området. (STDV.44)
(i)
30. Arealer, hvor der sker omlastning til og fra tankbiler og/eller slamsugere, skal være indrettet som et afgrænset, tæt opsamlingsområde med hældning mod grube, brønd eller lignende opsamlingsbassin uden omløb eller med afspærringsventil og med en samlet opsamlingskapacitet på minimum 5 m³. (STDV.46)
31. Alle tætte belægnings og befæstede arealer, gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner og lignende oplagsområder skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter, at de er konstateret. (STDV.47) (i)
32. Rengøringspladser for emballager m.v., der har indeholdt farligt affald, skal være indrettet på en tæt belægning med opkant og anden nødvendig afskærmning, således at farligt affald, vaskevand, eventuelle rengøringsvæsker samt aerosoler mv. ikke spredes uden for rengøringspladsen. Rengøringspladsen skal være indrettet med hældning mod grube eller lignende tæt opsamlingsbassin. (STDV.49) (i)
33. I tilfælde af brand skal relevante afløbsventiler lukkes med henblik på opsamling af slukningsvand på virksomheden. Slukningsvand skal bortskaffes efter kommunens anvisninger. (STDV.50)

Støj

34. Virksomhedens samlede støjbidrag – målt eller beregnet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) – må uden for virksomhedens eget areal ikke overstige følgende grænseværdier: (i)

Tabel 2. Støjgrænseværdier. Grænseværdierne er støjbelastningen, L_r , i dB(A). Maksimalværdi i natperioden ved boliger er dB(A) med tidsvægtning "fast".

		Erhvervsområde 02.E.16, 02.E.08 og 02.E.07	Centerområde 02.C.15	Omkringliggende boliger
Dag:				
Mandag – Fredag	Kl. 07.00 – 18.00	60	55	55
Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	60	55	55
Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	60	45	45
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	60	45	45
Aften:				
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	60	45	45
Nat:				
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	60	40	40 (55)*

* Spidsværdi

De anførte grænseværdier skal overholdes indenfor følgende referencerum:

- i. For dagperioden på hverdage, mandag – fredag samt søndage kl. 07.00 – 18.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastende tidsrum på 8 timer.
- ii. I dagperioden på lørdage kl. 07.00 – 14.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastende tidsrum på 7 timer, og i perioden fra kl. 14.00 – 18.00 på lørdage skal grænseværdierne overholdes indenfor dette tidsrum på 4 timer.
- iii. For aftenperioden alle ugens dag kl. 18.00 – 22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastende time
- iv. For natperioden kl. 22.00 – 07.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastende halve time.

Spildevand

35. Processpildevand fra vask af emballage mv. skal opsamles og bortskaffes til godkendt modtager. (i)

Tilsyn og kontrol - støj

36. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende, dog højst en gang årligt, ved støjmåling og/eller beregning dokumentere, at de i vilkår 34 fastsatte støjgrænser ikke overskrides. Støjmålingerne udføres i en periode, hvor virksomhedens støjudsendelse under normale driftsforhold er maksimal. (i)
37. Støjberegninger eller støjmålinger skal foretages af et firma/laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling – Ekstern støj".

Målingerne skal udføres efter retningslinjerne i den til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder, udsendt af Miljøstyrelsen, jf. vejledning nr. 6/1984.

Beregninger skal udføres efter den Nordiske beregningsmetode efter ekstern støj for virksomheder, jf. Miljøstyrelsen vejledning nr. 5/1993.

Er dokumentationen udført som beregninger, skal den indeholde oplysninger om regningsforudsætningerne, som er nødvendige for tilsynsmyndighedens vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt om dæmpningen af kildernes støjudsendelse opnået ved de gennemførte foranstaltninger. (i)

38. Det akkrediteret støjfirma skal til tilsynsmyndigheden fremsende forslag til mål- og beregningsforudsætninger til godkendelse, inden målingerne udføres. Forslaget skal omfatte de støjkluder/aktiviteter, der er i gang på virksomheden. (i)

39. Målerapporten skal fremsendes til tilsynsmyndigheden, senest 1 måned efter målingerne er foretaget, sammen med relevante oplysninger om produktionsforhold under målingerne. (i)
40. Den for området gældende støjgrænse anses for overholdt, hvis virksomhedens samlede støjemissioner i det pågældende område fratrukket støjmålingens -/beregningens ubestemthed er mindre eller lig med støjgrænsen. Jf. vilkår 34. Målingens samlede ubestemthed fastsættes iht. Miljøstyrelsens støjvejledninger. (i)

Egenkontrol

41. Virksomheden skal foretage eftersyn og funktionsafprøvning af automatiske kontrol-, alarm- og sikringsystemer efter leverandørens anvisning, dog mindst en gang årligt. (STDV.51)
42. Virksomheden skal løbende og mindst en gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af:
- i. Belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve,
 - ii. gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner og
 - iii. særlige oplagsområder.

Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret. (STDV.52) (i)

43. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af:
- i. tætte belægninger og befæstede arealer,
 - ii. gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner og
 - iii. særlige oplagsområder.

Dog højst en gang hvert tredje år. (STDV.54) (i)

Driftsjournal

44. Virksomheden skal føre driftsjournal med angivelse af:
- i. Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af navn, adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret.
 - ii. Løbende registrering af art, fraktion og mængde af fraført affald med angivelse af navn, adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.
 - iii. Dato for og resultatet af kontrol af automatiske kontrol-, alarm- og sikringsystemer.
 - iv. Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.
 - v. Dato for og resultat af det uvildige eftersyn af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.

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

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. (STDV.56) (i)

Ophør

45. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i en tilfredsstillende tilstand. (STDV.1)
46. Den, der er ansvarlig for virksomheden, skal ved endeligt ophør af virksomheden fjerne oplag af affald, senest 3 måneder efter at driften er ophørt. Når virksomheden er rømmet, skal virksomheden skriftligt orientere tilsynsmyndigheden herom. (i)

Offentliggørelse og klagevejledning

Offentliggørelse

Du kan se afgørelsen på weblager, som er Holstebro Kommunes digitale arkiv. Gå til [Weblager](#) og vælg Holstebro under punktet "Vælg den ønskede kommune" Herefter kan du vælge den ønskede adresse, eller vælg samtlige annonceringer under menupunktet "Søgning".

Desuden offentliggøres afgørelsen på [Digital MiljøAdministration](#), der er den digitale løsning og det format, som Miljøstyrelsen stiller til rådighed hertil.

Aktindsigt

Vi gør opmærksom på, at du har ret til aktindsigt i sagen. Du kan få aktindsigt ved at henvende dig til tm@holstebro.dk.

Klage- og søgsmålsvejledning

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, enhver med individuel væsentlig interesse i sagens udfald. Sundhedsstyrelsen smat en række klageberettigede foreninger og organisationer jf. Miljøbeskyttelsesloven §§ 99-100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet via [klageportalen](#) og kræver login med MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Holstebro Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Holstebro Kommune på Klageportalen. Det koster et gebyr at få behandlet en klage, 900 kroner for den almindelige borger og 1.800 kroner for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. De kan læse mere om gebyrordningen og klage på [Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside](#).

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Holstebro Kommune, der videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis Holstebro Kommune får besked fra Klageportalen, eller direkte fra en klager, der er fritaget for klage digitalt via klageportalen, om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer kommunen ansøger.

Herudover orienterer Holstebro Kommune ikke ansøger.

Klagefrist

Klagefristen er fire uger fra den dag afgørelsen er meddelt. Det vil sige en eventuel klage skal være modtaget **senest den 20. april 2026**.

Opsættende virkning

En klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning. Det vil sige, at virksomheden kan benytte miljøgodkendelsen straks efter meddelelsen. Ved en eventuel klage kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet dog bestemme, at klagen får opsættende virkning, og at miljøgodkendelsen dermed ikke kan udnyttes, før en eventuel klage er behandlet. Udnyttelsen af miljøgodkendelsen i klageperioden og under behandling af en eventuel klage sker derfor på virksomhedens eget ansvar, idet Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan ændre afgørelsen. Det er en forudsætning for udnyttelsen, at virksomheden overholder, de vilkår, der er stillet i godkendelsen.

Søgsmålsvejledning

Afgørelsen kan indbringes for domstolene. Ønskes sagen prøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt, det vil sige **senest den 23. september 2026.**

Orienteringsliste

Foruden ansøger sendes afgørelsen til:

- Emmalu Ejendomme ApS (Ejendomsejer)
- Kim Nikolai Bruhn Iversen (Nabo)
- Viktor Erhardt Nielsen (Nabo)
- Tobias Emil Mejlgaard (Nabo)
- Lærke Uhrskov Rosenbæk (Nabo)
- Lars Thorbek Jensen (Nabo)

Klageberettigede organisationer:

- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr.: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord, CVR: 37105562, P-nr.: 1020864415 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr.:1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr.: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr.: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr.: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland, CVR: 29287112, P-nr.: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune, CVR: 34744866, P-nr.: 1018099531 - (Myndighed)
- Dansk Sejlunion, CVR: 62496517, P-nr.: 1002154919 - (Interesseorganisation)
- Friluftsrådet, CVR: 56230718, P-nr.: 1003112789 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Idrætsforbund, CVR: 56808310, P-nr.: 1003118933 - (Interesseorganisation)

Forholdet til loven

Afgørelse om miljøgodkendelse

Godkendelses og tilsynsmyndighed

Holstebro Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed for de aktiviteter, som denne godkendelse omfatter.

Holstebro Kommune er godkendende og tilsynsførende myndighed efter Miljøbeskyttelsesloven, og kontrollerer, at de meddelte vilkår overholdes.

Brugerbetaling

Virksomheden er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen⁸.

Gyldighed

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Bortfald af afgørelsen ved kontinuitetsbrud

Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis der opstår kontinuitetsbrud, det vil sige, hvis den ikke har været udnyttet i tre på hinanden følgende år, jævnfør Miljøbeskyttelseslovens § 78 a, jævnfør dog stk. 2.

Retsbeskyttelse

For nye anlæg/aktiviteter godkendt efter § 33, stk. 1 i Miljøbeskyttelsesloven er virksomhedens retsbeskyttelsesperiode som udgangspunkt otte år efter datoen for meddelelse af disse.

Indenfor retsbeskyttelsesperioden kan tilsynsmyndigheden som hovedregel ikke meddele påbud eller forbud til virksomheden.

Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkning), kan kommunen dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden, jf. §§ 41 og 41 a i Miljøbeskyttelsesloven. Tilladelser efter andre dele af Miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også otte års retsbeskyttelse.

Kommunen skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, hvis:

1. Der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
2. forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
3. forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
4. væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik (BAT) skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne,
5. det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
6. der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheden, der er omfattet af regler fastsat i medfør af Miljøbeskyttelsesloven § 7 om

⁸ Bekendtgørelse nr. 1466 af 28. november 2025 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

risikobetonede processer med videre eller om sikkerhedsmæssige forhold ved de stoffer, som oplagres på disse virksomheder.

Tilladelser efter Miljøbeskyttelseslovens § 19 kan til enhver tid ændres eller tilbagekaldes af kommunen, uden erstatning, ved risiko for forurening af vandforsyningsanlæg eller ved risiko for miljøbeskyttelsen i øvrigt, jævnfør § 20 i Miljøbeskyttelsesloven.

Revurdering

Tilsynsmyndigheden kan tage en godkendelse af en bilag 2-virksomhed op til revurdering, når der er forløbet 8 år fra godkendelsens meddelelse.

Øvrige vilkårsændringer

Vilkår kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 3, til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Godkendelsespligt, herunder ved fremtidige udvidelser/ændringer

I henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i Miljøbeskyttelseslovens nævnte liste over virksomheder, ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf. Listevirksomheder må heller ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt. Det er kommunen, der afgør, om godkendelse er nødvendig, jf. Miljøbeskyttelseslovens §§ 33 og 37.

Afgørelse efter Miljøvurderingsloven

Virksomheden har samtidig med ansøgning til miljøgodkendelse fremsendt ansøgning efter Miljøvurderingsloven § 19 for projektet.

De ansøgte aktiviteter er omfattet af Miljøvurderingsloven bilag 2, punkt 11 b): Anlæg der bortskaffer affald.

Holstebro Kommune har i henhold til § 21 i Miljøvurderingsloven truffet afgørelse om, at projektet ikke vil have væsentlig indvirkning på miljøet, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse, herunder udarbejdelse af miljøkonsekvensrapport. Afgørelsen er begrundet i, at miljøpåvirkningens omfang ikke er af en sådan karakter og/eller grad, at etableringen er omfattet af miljøvurderingspligt, da projektet kun vil medføre en mindre påvirkning af miljøet.

Afgørelsen om, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering begrundes med, at projektet ikke medfører væsentlige miljøpåvirkninger, herunder hverken støjmæssige eller landskabelige påvirkninger eller påvirkninger på kulturhistoriske og naturmæssige værdier jf. kriterierne i bilag 6 i Miljøvurderingsloven. Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som ansøger har beskrevet i ansøgningen og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet.

Den afgørelse er meddelt samtidigt med denne miljøgodkendelse.

Afgørelse vedrørende spildevand

Virksomheden har ikke samtidigt søgt om spildevandstilladelse efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 4.

Holstebro Kommune har vurderet, at virksomheden ikke skal ansøge herom, idet alt spildevand ved vask af tønder mm. holdes indendørs bag opkant og opsamles til bortskaffelse.

Anden lovgivning

Holstebro Kommune gør opmærksom på, at denne miljøgodkendelse alene vedrører virksomhedens forhold til Miljøbeskyttelsesloven, og dermed ikke fritager virksomheden for at indhente eventuelle andre nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

Miljøteknisk vurdering og begrundelse for afgørelsen

Virksomhedens lokalisering

Planforhold/grundlaget

Zonestatus

Lokaliteten Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro, som omfatter matr.nr. 9i, Måbjerg, Holstebro Jorder er beliggende i byzone.

Kommuneplanrammer

Dansk Kemi Sortering etableres i et i Holstebro Kommuneplan 2025-2037 udlagt erhvervsområde med plannr. 02.E.16, se bilag 3. Området er planlagt til en specifik anvendelse til industri, transport- og logistikvirksomheder, produktionsvirksomhed.

Lokalplaner

Området hvori anlægget er beliggende af omfattet af lokalplan 1246 "Erhvervsområde nord for Sønderlundvej" vedtaget december 2025. Anlægget er omfattet af delområde II i lokalplanen, som kun må anvendes til erhverv. Delområde II kan indeholde erhverv i miljøklasse 3-6.

Miljøklasse

Virksomhedens aktivitet, modtagelses- og oplagsplads til farligt affald, er ikke direkte beskrevet i Miljøstyrelsens "Håndbog om Miljø og Planlægning – boliger og erhverv i byerne" fra 2024, hvorfor denne ikke kan bruges direkte til fastsættelse af virksomhedens miljøklasse.

Holstebro Kommunes vurdering på baggrund af virksomhedens ansøgning er, at aktiviteter kan sammenlignes med virksomhedsaktiviteter omfattet af miljøklasse 3-4.

Områder i nærheden

Virksomheden er beliggende i erhvervsområde 02.E.16. Dette område er omkranset af erhvervsområde 02.E.07 og 02.E.08, henholdsvis vest og syd for virksomheden. Nordvest for virksomheden er der beliggende et centerområde, 02.C.15, se bilag 3.

Det er omkring 5 meter til nærmeste ejendom med tre boligenheder, samtidig er der omkring 265 meter til en bolig nord for virksomheden, dog beskriver lokalplan nr. 1246 at denne bolig er under nedlæggelse med tilhørende græsningsarealer.

Det nærmeste boligområde, 02.B.03, er beliggende i en afstand på ca. 965 meter vest for projektet.

Samlet vurdering af plangrundlaget

Holstebro Kommune vurderer, at det ansøgte, kan rummes indenfor det eksisterende plangrundlag for området. Der er således overensstemmelse med virksomhedens aktiviteter, kommunalplanens og lokalplanens bestemmelser herom.

Natura 2000-områder

Projektet er beliggende i en afstand på omkring 10 km fra nærmeste Natura 2000 område: Idom Å og Ormstrup Hede, se bilag 4.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at det ansøgte hverken i sig selv eller i kumulative forhold med eksisterende drift og andre planer og projekter vil påvirke et Natura 2000-område væsentligt, idet afstanden til er omkring 10 km fra projektområdet, og derfor ikke vil blive påvirket af det ansøgte projekt.

Beskyttede arter

En række arter er strengt beskyttelseskrævende, jævnfør habitatdirektivets⁹ bilag IV, der omfatter både dyr og planter. Beskyttelsen af arter handler blandt andet om at sikre arterne mod at bliver efterstræbt, men også at sikre, at arternes yngle- og rasteadsler ikke beskadiges eller ødelægges. Ligeledes må der ikke ske ødelæggelse af de plantearter (i alle livsstadier), som er optaget på habitatdirektivets bilag IV.

Der er inden registrerede forekomster af de i habitatdirektivets beskyttede arter i projektområdet.

Holstebro Kommune er bekendt med at der indenfor ca. 1 km af projektet er registreret følgende arter, se bilag 5:

Grønbenet rørhøne:

Omkring 315 meter nord for projektet.

Grøn Mosaikguldsmed:

Omkring 350 meter nordvest for projektet.

Det vurderes, at det ansøgte, ikke vil påvirke beskyttede arter, samt deres yngle og rasteadsler.

§ 3 beskyttet natur

§ 3-beskyttede vandløb

Nærmeste § 3 beskyttet vandløb er Lægård Bæk, som er beliggende omkring 650 meter øst for projektet, se bilag 5.

§ 3-beskyttede natur

Nærmeste § 3 beskyttet natur er to beskyttede søer beliggende omkring 300 meter nordvest for virksomheden og omkring 450 meter sydøst for projektet, se bilag 5.

Holstebro Kommune vurderer, at det ansøgte, ikke vil have en påvirkning på § 3 områderne. Det vurderes, at det ansøgte, ikke påvirker den omgivende natur.

Holstebro Kommune har ikke kendskab til forekomst af bilag IV-arter nær virksomheden. Småflagermus findes dog overalt, men projektet vurderes ikke at ville påvirke arterne negativt.

⁹ Rådets direktiv nummer 93/43/EØF af 21. maj 1992 om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer

Indretning og drift

Med det ansøgte projekt etableres en modtagelses- og oplagsplads til midlertidigt oplag af farligt affald forud for nyttiggørelse.

Virksomheden modtager og oplagre farligt affald i form af vermiculite (stengranulat) og kemirester, der indsamles fra husholdningen og genbrugspladserne. På adressen bliver fraktionerne sorteret i syrer og baser i transportgodkendte IBC-tanke, som herefter bortskaffes til afbrænding på godkendte modtagere. Virksomheden vil råde over to lagerhaller.

Virksomheden modtager farligt affald og opbevarer det på opbevaringspladser. Herefter kommer det farlige affald videre til sortering for indholdet. Kemirester af tvivlsomt indhold bliver sat i karantæne til videre test for indhold før sammenblanding i et karantæneområde. Herfra kommer det videre til ompakning. Fra ompakning kommer ren kemi videre til genbrug og tønder og vermiculite kommer til videre salg. Fra denne plads bliver det udleveret og kørt fra pladsen, se bilag 2.

Holstebro Kommune vurderer, at virksomhedens indretning og drift er hensigtsmæssigt i forhold til virksomhedens aktiviteter, idet der fastsættes vilkår for opbevaring og håndtering af farligt affald, forurening af jord og grundvand mm.

Støj og Til- og frakørsel

Virksomhedens støjkluder i forbindelse med anlægget vil være:

- Til- og frakørsel.
- Aflæsning og udlevering af materialer på pladsen.

Virksomhedens mest betydende indvirkning på omgivelserne vedrører støj fra til- og frakørsel til virksomheden samt støj ved aflæsning og udlevering af materialer. Virksomheden er placeret i et erhvervsområde og det forventes at overholde støjvejledningens støjgrænser i forhold til naboerområder.

Holstebro Kommune vurderer, at aktiviteterne på pladsen vil overholde støjgrænserne og ikke være til gene for de omkringliggende arealer. Begrundelsen herfor er, at transporten sker indenfor erhvervsområdet. Samtidig fastsættes der i nærværende miljøgodkendelse vilkår til sikring af at virksomheden overholder de gældende støjgrænseværdier til nærmeste naboer og områder.

Lugt- og luftforurening

Der forekommer ikke lugt- eller støvgener fra virksomhedens aktiviteter. I forhold til luftforurening etableres der en udsugning og luftafkast ved området med ompakning og tømning. Luftafkastet er kobles til kabiner, hvori arbejdet sker. Der er nærværende miljøgodkendelse sat standardvilkår om lugt- og luftforurening fra virksomheden.

Holstebro Kommune vurderer, at virksomheden ikke medvirker til lugt- og luftforurening af de omkringliggende miljøer, idet der fastsættes vilkår for afkasthøjde, lugt og støv.

Affald

Virksomheden producerer ikke selv væsentlige mængder affald. Der vil forekomme en mindre mængde affald fra den normale drift i form af husholdslignende affald. Dette affald håndteres igennem renovationssystemet i Holstebro Kommune. Andet affald bortskaffes i henhold til Holstebro Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Virksomheden er indrettet til modtagelse og opbevaring af farligt affald. Affaldet sorteres i henhold til gældende retningslinjer. Det sorterede affald transporteres efter gældende regler til godkendte modtageranlæg.

Det er derfor Holstebro Kommunes vurdering, at håndtering af affald og farligt affald på virksomheden på forsvarlig vis.

Jord, grundvands- og drikkevandsinteresser

Virksomheden ligger i OSD (Område med særlige drikkevandsinteresser) og i indvindingsopland til Frøjk Vandværk og Nibsbjerg Vandværk. Området er følsom i forhold til forurening af indvindingsoplandene. Projektet er ikke placeret i et område med krav om analyser (områdeklassificering).

Desuden fastsættes der standardvilkår om årlig kontrol og udbedring af befæstede arealer indendørs. Der fastsættes standardvilkår om at eventuelt spild i relation til modtagelse og opbevaring af affaldet skal opsamles, og at der skal anvendes lukkeventiler, hvor der er risiko for afledning til afløb ved transport.

Virksomhedens opbevaring af affald sker på arealer med tæt belægning – og kontrolleret afledning, hvorfor Holstebro Kommune vurderer, at risiko for forurening er minimalt.

Spildevand

Ejendommen er beliggende i et i spildevandsplanen¹⁰ vedtaget kloakopland, oplandsnummer HO108 med separatkloakering.

Miljøgodkendelsens vilkår

De væsentlige miljøpåvirkninger af det ansøgte

De væsentlige potentielle miljøpåvirkninger ved modtagelse og oplagring vurderes til at være:

- Støj, primært ved til- og frakørsel
- Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand.

Vurdering af listepunkt og godkendelsespligt

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 203:

Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse og rekonditionering.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Det er et grundlæggende element i Miljøbeskyttelsesloven, at forurenende virksomheder skal søge at minimere deres miljøpåvirkning ved at anvende den bedste tilgængelige teknik (BAT).

Følgende er BAT for virksomhedens miljøgodkendelse.

De standardvilkår, der findes for bilag 2-virksomheder, betragtes som BAT.

Samtidig har virksomheden indsendt en redegørelse for, at ved brug af automatisk scanning og labeling samt rekonditionering af kemien opnås der en ressourcegevinst.

¹⁰ Holstebro Kommunes spildevandsplan 2020-2030

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at DKS2026 i forbindelse modtagelse og oplagring af farligt affald, har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge forureningen ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik.

Fastsættelse af vilkår

Virksomheden er omfattet af Miljøstyrelsens standardvilkår i Bekendtgørelse om standardvilkår. Holstebro Kommune har vurderet, at disse vilkår bør suppleres med følgende krav, jf. § 36, stk. 3 i godkendelsesbekendtgørelsen. Alle standardvilkår og supplerende vilkår er begrundet i nedenstående.

Generelle forhold

Vilkår 1

Vilkåret sikrer, at afgørelsen findes på virksomheden, og at relevant personale har den tilgængelig og kender betydningen af den, således, at vilkår sikres efterkommet.

Vilkår 2

Vilkåret sikrer, at tilsynsmyndigheden til enhver tid har kendskab til, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden/aktiviteten.

Dette er nødvendigt for effektivt tilsyn og hurtig håndtering af miljøforhold, herunder ved driftsforstyrrelser eller miljøuheld.

Vilkår 3

Vilkåret er et almindeligt indberetningsvilkår, der bl.a. skal sikre, at tilsynsmyndigheden ved hvornår de nye aktiviteter er etableret og at de altid er bekendt med, hvem der har ansvaret for driften.

Vilkår 4

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Indretning og drift

Vilkår 5 - 7

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Vilkår 8

Vilkåret fastsætter det tidsrum, hvor der må være aktiviteter på anlægget. Det sikrer, at pladsen ikke benyttes udenfor åbningstiderne.

Modtagelse og oplagring af affald

Vilkår 9 - 11

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Vilkår 12

Vilkåret sikrer, at virksomheden sammenlagt ikke modtager en større maksimal kapacitet af farligt affald end de er godkendt samt at de ikke modtager mere end 10 tons/dag.

Vilkår 13

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte. Vilkåret er dog tilpasset for at tydeliggøre hvilke affaldsfraktionen virksomheden må modtage. Vilkåret skal sikre, at der ikke bliver et større oplag af farligt affald end tilladt samt oplag af andre affaldstyper.

Vilkår 14

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Vilkår 15

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte. Vilkåret er dog tilpasset for at passe til virksomhedens indretning og drift.

Vilkår 16 - 17

Vilkårene er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

Vilkår 18 - 19

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Luftforurening

Vilkår 20 - 22

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Affald

Vilkår 23 - 25

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Vilkår 26 - 28

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Vilkår 29

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte. Vilkåret er dog tilpasset med at det skal foregå under tag, hvilket reducerer risikoen for spredning af forurening til jord og grundvand. Samtidig sikrer vilkåret, at risikoen for forurenede overfladevand elimineres, og at eventuelt spild kan tilbageholdes til et afgrænset område.

Vilkår 30

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte og derved indgår uændret.

Vilkår 31

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte. Vilkåret er dog tilpasset for at passe til virksomhedens aktiviteter og indretning, hvorfor tankgårde er fjernet fra vilkåret.

Vilkår 32

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte. Vilkåret er dog tilpasset for at passe til virksomhedens aktiviteter og indretning, hvorfor rengøring af køretøjer er fjernet, idet virksomheden ikke rengøre køretøjer.

Vilkår 33

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Støj

Vilkår 34

Vilkåret er fastsat efter Miljøstyrelsens vejledning nr. 4 og 5, 1984 og nr. 5, 1993, samt efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989.

De støjgrænseværdier, som Holstebro Kommune har vurderet, skal fastsættes for virksomheden, er fastsat ud fra omgivelsernes karakter. Grænseværdierne er i overensstemmelse med de grænseværdier, der fremgår af Miljøstyrelsens støjvejledning.

Virksomheden placeres i et område, der er udlagt til erhvervsområde, og der fastsættes derfor støjkrav svarende til område type 2 (dag/aften/nat, 60/60/60 dB(A)) jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 af 1984 – Ekstern støj fra virksomheder for et sådant område.

Der er ikke stillet krav om støjmålinger i forbindelse med udarbejdelsen af miljøgodkendelsen, da virksomheden ikke er omfattet af listen over de virksomheder, der skal udføre støjmåling eller støjberedning inden der meddeles miljøgodkendelse og da Holstebro Kommune vurderer, at virksomheden ikke overskrider støjkravene til de omkringliggende områdetyper.

Spildevand

Vilkår 35

Vilkåret sikrer, at processpildevandet indeholdende farligt affald ikke udledes og forurener de omkringliggende miljøer, men bortskaffes til en modtager, som er godkendt til at behandle spildevandet.

Tilsyn og kontrol – støj

Vilkår 36 – 40

Vilkårene fastlægger, hvorledes kontrollen for overholdelse af støjgrænseværdierne skal ske, idet vilkåret er opdateret til nugældende standard og praksis og er fastlagt med hjemmel i godkendelsesbekendtgørelsens § 21, stk. 1, nr. 4.

Egenkontrol

Vilkår 41

Vilkåret er standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Vilkår 42

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte. Vilkåret er dog tilpasset for at passe til virksomheden aktiviteter og indretning, hvorfor egenkontrol af containere og tankgårde er fjernet fra vilkåret.

Vilkår 46

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte. Vilkåret er dog tilpasset for at passe til virksomhedens aktiviteter og indretning, hvorfor uvildigt eftersyn af containere og tankgårde er fjernet fra vilkåret.

Driftsjournal

Vilkår 44

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte. Vilkåret er dog tilpasset for at passe til virksomhedens aktiviteter og indretning, hvorfor driftsjournal vedrørende tankanlæg og -gårde er fjernet fra vilkåret, da dette ikke er relevant for virksomheden.

Ophør

Vilkår 45

Vilkåret er et standardvilkår, der anses for at være relevant for det ansøgte, og derved indgår uændret.

Vilkår 46

Vilkåret sikrer, at tilsynsmyndigheden løbende holdes orienteret om virksomhedens ejerforhold, driftsstatus med videre. Vilkåret fastsættes med hjemmel i godkendelsesbekendtgørelsen § 21, stk. 1, nr. 12.

Holstebro Kommunes samlede vurdering af virksomheden

På baggrund af den miljøtekniske vurdering, finder Holstebro Kommune det godt gjort, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Virksomhedens forenelighed med naturområdets sårbarhed og kvalitet er desuden vurderet og sammenfattende vurderes det, at områdernes integritet ikke ødelægges af virksomhedens drift.

På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at virksomheden kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne og risiko for forurening, hvis vilkårene i denne godkendelse overholdes.

Høring og udtalelser

Udkast af afgørelsen om miljøgodkendelse har været i partshøring hos ansøger/virksomheden og ejer af Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro i perioden 2. marts 2026 til og med 16. marts 2026.

Desuden er det vurderet hvorvidt der er andre sagsparter, som skal have godkendelsen i høring. Denne vurdering er foretaget ud fra den vejledende afstand til naboer for miljøklasse 3-4. DKS2026 har en miljøklasse 3-4, hvor den vejledende afstand til naboer er mindst 100 meter for miljøklasse 4, derfor vil naboer inden for den afstand blive vurderet parter. Der er følgende naboer i en radius af 100 meter: Private lejere af Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro.

I forbindelse med partshøringen har virksomheden/ansøger haft følgende bemærkninger:

I stamdata er der følgende:

Virksomhedens ejer er hhv.: J. WALDORFF HOLDING ApS og CLRHS Holding ApS.

Firmanavnet er DKS2026 A/S.

I forbindelse med partshøringen har de private lejere på Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro ingen bemærkninger.

I forbindelse med partshøringen har ejeren af ejendommen haft ingen bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 – Ansøgningsmateriale

Bilag 2 – Oversigtskort over virksomhedens indretning

Bilag 3 – Kommuneplanramme

Bilag 4 – Natura 2000

Bilag 5 – Beskyttede arter og § 3 beskyttet natur

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**BYG
&
MILJØ**

Holstebro Kommune

Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro

Fase: Ansøgning**BOM-nummer:** MaID-2025-9773**Klassifikation:** Ingen klassifikationer**Indsendelse nr.:** 1 (11-11-2025 10:50)

Projekt: Kemisortering Holstebro

Ansøgningstyper: VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/anmeldelse
Miljøgodkendelse af ny virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 5719957**Matrikler:** Matrikel nr.: 9i, Ejerlav: Måbjerg, Holstebro Jorder

Personer tilknyttet projektet

Navn
Theis Rinaldo Andersen
CVR: 39633078
(Indsendt af)**Projektrettighed**
Projektejer**Kontaktoplysninger**
Kierboesvej 17, 3000 Helsingør
ta@marinepartner.dk
+45 24988347

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Få særlige vilkår ved etablering eller ændring af produktionsanlæg

IKKE UDFYLDT

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

39633078 - Marine Partner A/S

P-nummer

1031142454 - Danske Kemisortering

Sandvedvej 59C

4250 Fuglebjerg

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Marine Partner, Theis Rinaldo Andersen

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Virksomhedens navn Marine Partner

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson Marine Partner, Theis Rinaldo Andersen

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Telefonnummer 24988347

Mailadresse ta@marinepartner.dk

Er ejer forskellig fra ansøger? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter (Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 203, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller

bortskaffelse og rekonditionering

Anvendelsesområde(r):

- Sortering af blandet farligt affald, herunder frasortering af ikke-farligt affald

Biaktiviteter

Ingen valgt

Forholdet til VVM

UDFYLDT

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen

Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen

Ja

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

bilag 2 pkt. 11. b)

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
K 203 - 17.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold	Ikke angivet	Væsentligste Miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
		Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Afkast/diffuse udslip af dampe af organiske opløsningsmidler mv. ved håndtering af farligt affald. – Diffuse udslip af organiske opløsningsmidler mv. fra åbne emballager, sumpe eller lign. samt ånding fra tankoplag. – Diffuse udslip af farlige stoffer fra spild og lækager. – Aerosoler indeholdende olie og kemikalier fra rengøring/vask af emballager, tanke, køretøjer, udendørsarealer mv. – Håndtering af støvende farligt affald og spild heraf. – Spredning med vinden fra oplag af støvende farligt affald samt fra uden- dørs arealer, der ikke er rengjort.
		Spildevand	<ul style="list-style-type: none"> – Overfladevand forurennet med farligt affald, herunder vand fra rengøring af emballager, køretøjer m.m. – Farligt affald, som ikke tilbageholdes i sump el.lign. af afspærringsventil. – Spildevand frasepareret olieaffald. – Overfyldte olieudskillere.
		Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Omlastning og omemballering af affald. – Håndtering af emballager med og uden farligt affald. – Kørsel til og fra samt internt på virksomheden. – Spuling af emballager, køretøjer mv.
		Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Udsivning fra lækager i emballager, rør, mobile og stationære tanke samt fra håndterings- og opbevaringsarealer, sumpe, brønde, tankgrave el.lign.

opsamlingsbassiner.

– Spild i forbindelse med omlastning eller omemballering af flydende farligt affald.

– Overløb fra befæstede arealer af flydende farligt affald fra spild eller lækager eller af forurenede overfladevand eller slukningsvand.

– Utætte olieudskillere.

– Vand fra rengøring af emballager, køretøjer m.m.

– Fejlbehandling af affald.

Beskriv det ansøgte projekt 

UDFYLDT

Redegørelse:

Flytning af virksomhed med Miljøgodkendelse (sagsnr. 23-019094-1 i Næstved) til nye lokale med bedre faciliteter til virksomhedens formål i Holstebro. Vi indretter os i bygningen sådan at, vores virksomhed er til minimum besvære for nærliggende bygninger. såvel som at modtagelse som udgangspunkt bliver i normale driftstimer med undtagelsesvist weekend. Vi forventer 1-4 leverancer dagligt. Modtagelse vil ske over tæt belægning, og omhældning over opsamlingskar, desuden også opbevaring af flydende affald med mulighed for opsaling. Udsugning etableres modsat naboer.

Bilag[Miljøgodkendelse Fuglebjerg \(5\).pdf](#)**Er din virksomhed en risikovirksomhed?**

UDFYLDT

Afkryds her, hvis din virksomhed er omfattet af risikobekendtgørelsen Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Midlertidige aktiviteter

UDFYLDT

Er det ansøgte projekt midlertidigt Nej

Angiv ophørsdato

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

UDFYLDT

Kræver det ansøgte bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser eller ændringer? Nej

Startdato for bygge- anlægsarbejde.

Slutdato for bygge- anlægsarbejde.

Ansøges om fremtidige udvidelser/ændringer, der opstartes senere? Nej

Hvis ja, beskriv eller vedlæg dokumentation for de planlagte ændringer og udvidelser. Husk det forventede starttidspunkt.

Angiv startdato for virksomhedens drift eller idriftsættelse af ansøgte

ændringer.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oversigtsplan af virksomhedens placering

UDFYLDT

Bilag

[oversigtsbillede.jpg](#)

Virksomhedens driftstid

UDFYLDT

Redegørelse:

Normale driftstider 07-16 i hverdage, undtagelsesvist enkelte modtagelser i weekend hvis nødvendigt.

Til- og frakørselsforhold

UDFYLDT

Redegørelse:

Vi vurderer ikke at støjbelastningen vil være unødvendig høj ved 1-4 leverancer om dagen. Til- og frakørselsforholdene er fordelagtige.

Tegninger over virksomhedens indretning

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Da der ikke skal etableres stort maskineri men primært lagerdrift og simpel håndtering og sortering så er der ikke den store indretning at rapportere på.

Yderligere tegninger over oplaget eller rekonditioneringens indretning

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

der er tale om simpel lagerdrift i de pakhuse der er på matriklen.

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

UDFYLDT

Redegørelse:

intet råvareforbrug af nævneværdig grad.

Oplysninger om energianlæg

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

ikke relevant

Driftsforstyrrelser og uheld

UDFYLDT

Redegørelse:

Mulige driftsuheld er sammenblanding af forkerte materialer, hvorom at virksomheden arbejder ud fra forsigtighedsprincip. Der vil være karantæneområde, testområde og oplagsområde.

Eventuelle brud for oplag, alt oplag er på befæstet grund og over opsamling.

Affaldsmodtagelse for oplaget eller rekonditioneringen

UDFYLDT

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oplysninger om farligt affald

Farlige affaldsfraktioner	Forventet årlig mængde	Forventet maksimalt oplag af væsentlige affaldsfraktioner	Opbevaringsform, herunder om affaldet ønskes opbevaret i det fri eller på befæstet areal.	Oplagsområde(r) eller tanke
Baser (20.01.15 EAK)		100 ton	På tæt belægning i maksimalt 1000L IBC. Godkendte plasttanke i et lag indendørs med opsalingskapacitet.	
Syre (20.01.14 EAK)		100 ton	På tæt belægning i maksimalt 1000L IBC. Godkendte plasttanke i et lag indendørs med opsalingskapacitet.	

Håndtering af affald for oplaget eller rekonditioneringen

UDFYLDT

Redegørelse:

Modtagelse og oplag af tønder med vermiculite (stengranulat) og kemirester. Kemirester er indsamlet fra husholdning og andet fragtbrugspladserne, som ved blive sorteret i syre og baser i transportgodkendte tanke (IBC), som vil blive transporteret til afbrænding på godkendtforbrændingsanlæg. De tomme kemidunke vil blive granuleret og bortskaffet som farligt affald, da der kan side rester tilbage i emballagen. Vermiculitten bliver op samlet i bigbags, og samme med de tomme rengjorte tønder bliver sendt til genanvendelse.

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

UDFYLDT

Redegørelse:

ved brug af automatisk scanning og labeling samt rekonditionering af kemien kan man opnå en kæmpe resursegevinst.

Forslag til generelle vilkår

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 203 - 17.4 Standardvilkår 1	Ikke angivet	Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 2	Ikke angivet	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.

Forslag til vilkår til indretning og drift

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår																
K 203 - 17.4 Standardvilkår 3	Ikke angivet	Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af farligt affald.																
K 203 - 17.4 Standardvilkår 4	Ikke angivet	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.																
K 203 - 17.4 Standardvilkår 5	Ikke angivet	<p>Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed. – Betjening af de enkelte anlæg, pumper mv. – Procedurer for rengøring af emballage, køretøjer, tanke, andet udstyr, befæstede arealer samt tankgårde, sumpe, brønde og evt. andre opsamlingssteder. – Virksomhedens egenkontrol. – Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld. <p>Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af virksomheden.</p> <p>Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet.</p>																
K 203 -17.4 Standardvilkår 6 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere emballeringen, oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklareret og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger.																
K 203 - 17.4 Standardvilkår 7 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	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.																
K 203 - 17.4 Standardvilkår 8 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	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.																
K 203 - 17.4 Standardvilkår 9 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Vilkåret kan ikke besvares	<p>Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående fraktioner af farligt affald [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse]. Opbevaringen skal ske i henhold til de eventuelle særlige krav til opbevaring, der fremgår af tabel 1, kolonne 3, og i de oplagsområder eller tanke, der er angivet i tabel 1, kolonne 4.</p> <p><i>Tabel 1</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kolonne 1</th> <th>Kolonne 2</th> <th>Kolonne 3</th> <th>Kolonne 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Farlige affalds-fraktion(er) [Fastsættes af godkendelses-myndigheden]</td> <td>[Godkendelses-myndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljø-mæssig begrundelse]</td> <td>Eventuelle særlige krav til opbevaring: Oplagshøjde/antal lag. Krav i forbindelse med opbevaring i det fri. Maksimal opbevarings-tid for vævsaffald. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]</td> <td>Oplagsområde(r) eller tank(e). Reference til tegning. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>Etc.</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kolonne 1	Kolonne 2	Kolonne 3	Kolonne 4	Farlige affalds-fraktion(er) [Fastsættes af godkendelses-myndigheden]	[Godkendelses-myndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljø-mæssig begrundelse]	Eventuelle særlige krav til opbevaring: Oplagshøjde/antal lag. Krav i forbindelse med opbevaring i det fri. Maksimal opbevarings-tid for vævsaffald. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	Oplagsområde(r) eller tank(e). Reference til tegning. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]					<i>Etc.</i>			
Kolonne 1	Kolonne 2	Kolonne 3	Kolonne 4															
Farlige affalds-fraktion(er) [Fastsættes af godkendelses-myndigheden]	[Godkendelses-myndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljø-mæssig begrundelse]	Eventuelle særlige krav til opbevaring: Oplagshøjde/antal lag. Krav i forbindelse med opbevaring i det fri. Maksimal opbevarings-tid for vævsaffald. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	Oplagsområde(r) eller tank(e). Reference til tegning. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]															
<i>Etc.</i>																		

K 203 - 17.4 Standardvilkår 10 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	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.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 11 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	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.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 12 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 13 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Flydende og støvende farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 14 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Giftigt og meget giftigt affald samt medicinrester skal opbevares forsvarligt i særskilt og aflåst skab eller rum forsynet med advarselsskilt.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 15 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Klinisk risikoaffald skal opbevares særskilt under lås. Vævsaffald, der ikke er konserveret, skal opbevares nedkølet.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 16 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Akkumulatører og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatører og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 17 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Helt eller delvist knuste kviksølvholdige lyskilder samt kviksølvholdigt glas eller pulver skal opbevares i tætte lukkede emballager.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 18 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Asbeststøv, støvende asbestholdigt affald, filtre og lignende samt asbestholdigt affald, der kan støve, som f.eks. bløde lofts- og vægplader og itugåede plader med cementbundne asbestfibre, skal i befugtet tilstand opbevares i egnet, lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest.
K 203 - 17.4 Standardvilkår 19 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	Stationære tankanlæg til opbevaring af farligt affald skal: – være tætte og i god vedligeholdelsesstand, – være forsynet med overfyldningsalarm, der markerer, når tanken er 90 % fuld (alarmen og eventuelt overvågnings- og styringspanel skal kunne registreres fra påfyldningsstedet) samt – være korrosionsbeskyttede indvendigt eller opbygget af materialer, der er resistente over for den type affald, de anvendes til, og over for eventuelt kondensvand, hvis dette udskilles, – skal sikres mod påkørsel. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret. Ved »tankanlæg« forstås tanke med tilhørende rørsystemer og slanger. Tankene skal være udformet som lukkede beholdere med fast tag, og de skal være hævet over underlaget, så inspektion af bunden er muligt. Dobbeltvæggede tanke skal være tilsluttet et trykovervågningssystem for lækager. Påfyldningsrør på tankene skal være afsluttet med hætte eller dæksel. Rør og slanger til påfyldning og aftapning skal være placeret og udformet således, at de er tomme, når der ikke transporteres farligt affald i dem. Tanke, der anvendes til farligt affald, skal være udstyret med tryk/vacuum ventil. Hvis tankanlægget er placeret i en bygning, skal åndingsluft fra tanken føres via et udluftningsrør til det fri og mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Udendørs tanke skal: – enten males, således at tankoverfladen har en samlet strålevarmerefleksionskoefficient på mindst 70 %, eller – isoleres, således at samme effekt opnås med hensyn til reduktion af temperaturafhængige emissioner fra tanken. Tankanlæg skal være placeret i tætte tankgårde uden afløb eller med afspærringsventil, hvor volumen af den største tank maksimalt udgør 90 % af tankgårdens opsamlingskapacitet. Dette gælder dog ikke dobbeltvæggede tanke.

K 203 -17.4 Standardvilkår 20 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Vilkåret kan ikke besvares	[Godkendelsesmyndigheden kan på baggrund af en konkret vurdering af det farlige affalds egenskaber (eksempelvis sammensætning, damptryk og lugt) kræve, at der etableres kulfilter på bestemte tanke.]
K 203 -17.4 Standardvilkår 21 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	Øvrige faste rørsystemer og slanger, som anvendes til farligt affald, skal være tætte, i god vedligeholdelsestilstand og korrosionsbeskyttede indvendigt eller opbygget af materialer, der er resistente over for den type affald, de anvendes til, og over for eventuelt kondensvand, hvis dette udskilles.
K 203 -17.4 Standardvilkår 22 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	Inden ibrugtagning af stationære tankanlæg og øvrige faste rørsystemer og slanger til farligt affald skal dokumentation for anlæggenes, rørenes og slangernes tæthed fremsendes til tilsynsmyndigheden.
K 203 -17.4 Standardvilkår 23 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Vilkåret kan ikke besvares	[Godkendelsesmyndigheden kan på baggrund af en vurdering af det enkelte stationære tankanlægs tilstand fastsætte individuelle sløjfningsterminer for specifikke tankanlæg eller dele heraf.]
K 203 -17.4 Standardvilkår 24 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	Alle rør til farligt affald, som er under plads- eller gulvniveau, skal være ført i en rørrgrav, der giver mulighed for inspektion af rørene.
K 203 -17.4 Standardvilkår 25 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald, jf. fremsendte tegning(er).
K 203 -17.4 Standardvilkår 26 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	Påfyldning af og aftapning fra tankanlæg med farligt affald skal foregå under overvågning.
K 203 -17.4 Standardvilkår 27 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	Relevante afspærringsventiler i sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner beliggende i ikke- overdækkede arealer skal være lukkede, når der håndteres farligt affald, fyringsolie eller motor- brændstof i det tilhørende område, og indtil eventuelt spild er fjernet.
K 203 -17.4 Standardvilkår 28 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	PCB-holdig olie må ikke blandes med andet affald.
K 203 -17.4 Standardvilkår 29 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Vilkåret kan ikke besvares	[Det fremgår af bekendtgørelse om affald (affaldsbekendtgørelsen), at farligt affald ikke må sammenblandes. Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte vilkår om, at nærmere bestemte farlige affaldsfraktioner må blandes, jf. affaldsbekendtgørelsen. Dette gælder ikke for affald, der er omfattet af vilkår 28.]
K 203 -17.4 Standardvilkår 30 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	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.

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast



UDFYLDT

Bilag

[luftafkast se punkt 1.jpg](#)

Luftafkast fra oplaget eller rekonditioneringen



UDFYLDT

Redegørelse:

Der vil også være udsugning over tømningområdet

Bilag

[oversigt over lager og indretning.jpg](#)

Forslag til vilkår for luftforurening

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 203 -17.4 Standardvilkår 31	Ikke angivet	Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
K 203 -17.4 Standardvilkår 32	Ikke angivet	Virksomheden må ikke give anledning til støvgener uden for virksomhedens område, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
K 203 -17.4 Standardvilkår 33	Ikke angivet	Afkast fra rum- og procesudsug skal føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. [Godkendelsesmyndigheden kan på baggrund af en konkret vurdering af omhældte mængde og det farlige affalds egenskaber, såsom sammensætning, damptryk og lugt, kræve, at der etableres et egnet filter, som f.eks. kulfilter, på specifikke afkast fra udsug fra arbejdspladser, hvor der sker sammenhældning eller blanding af farligt affald]

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

ingen spildevand

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

ikke noget spildevand

Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
-----------	-------------------	--------

Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Ingen støj og vibrationskilder uden for biler ved modtagelse

Støj- og vibrationskilder

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Ingen støj- og vibrationskilder uden for biler ved modtagelse

Forslag til vilkår for støj

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
-----------	-------------------	--------

Affald - sammensætning og mængde

UDFYLDT

Eventuelle yderligere bemærkninger

Affaldsammensætning og mængde

Affaldsfraktion	Mængde/år	Enhed
20.01.15		
20.01.14		

Affald - håndtering og opbevaring

UDFYLDT

Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden er vist på tegningen

Eventuelle yderligere bemærkninger

Angiv mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden

Affaldsfraktion	Maksimal oplagret mængde	Enhed (mængde/år)	type (affald eller restprodukt)
20.01.15	100	ton	affald
20.01.14	100	ton	affald

Forslag til vilkår for affald

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 203 -17.4 Standardvilkår 34	Ikke angivet	Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks. Hvis der opstår risiko for, at spild af farligt affald kan nå et afløb, skal de(n) relevante afspærringsventil(er) straks lukkes.
K 203 -17.4 Standardvilkår 35	Ikke angivet	Spild af farligt affald i sumpe, brønde o.lign. opsamlingsbassiner samt i tankgårde opsamles dagligt ved arbejdstids ophør. Ved uheld, hvor der f.eks. er gået hul på en emballage med flydende farligt affald, opsamles spildet hurtigst muligt.
K 203 -17.4 Standardvilkår 36	Ikke angivet	Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale, rester fra filtrering af farligt affald samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer, tanke eller andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

se tidligere tegning af lageret med påførte områder på

Beskyttelse af jord og grundvand for oplaget eller rekonditioneringen

UDFYLDT

Oplys hvilken art belægning, der er brugt på kørearealer	Grusvej til læsseplads og tæt belægning ved aflæsning
Oplys hvilken art belægning, der er brugt på gulve for omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald	Tæt belægning
Oplys hvilken art belægning, der er brugt på arealer for påfyldning eller aftapning til/fra tanke, tankbiler, slamsugere og/eller jernbanetankvogne	Tæt belægning
Oplys hvilken art belægning, der er brugt på de enkelte oplagsområder til farligt affald	Tæt belægning
Oplys hvilken art belægning, der er brugt i gruber og lignende særlige oplagsområder til oplag af bestemte fraktioner uemballeret farligt affald	Tæt belægning
Oplys hvilken art belægning, der er brugt på tankgårde	ikke relevant
Oplys hvilken art belægning, der er brugt på arealer til stationære containere og transportcontainere	ikke relevant
Oplys hvilken art belægning, der er brugt på områder med oplag af brændstof, olie og kemikalier	ikke relevant
Oplys hvilken art belægning, der er brugt ved eventuel vaskeplads	ikke relevant
Oplys om eventuel indretninger med sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner	Opsamling ved sortering, spildebakke ved opbevaring
Angiv for hvert stationært tankanlæg til farligt affald, om de er forsynet med enkelt- eller dobbeltvæg.	ikke relevant
Oplys hvilke materialer tankanlæggene består af	ikke relevant
Beskriv hvori en eventuel indvendig og udvendig korrosionsbeskyttelse af tankanlæggene består.	ikke relevant
Beskriv de anvendte materialer til øvrige faste rørsystemer og slanger til transport af farligt affald, der ikke indgår i tankanlæg	ikke relevant
Beskriv hvori en eventuel indvendig og udvendig korrosionsbeskyttelse af faste rør og slanger består	ikke relevant
Angiv størrelsen af overjordiske tanke til oplag af fyringsolie og motorbrændstoffer.	ikke relevant
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Forslag til vilkår for jord og grundvand

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 203 -17.4 Standardvilkår 37	ikke angivet	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.
K 203 -17.4 Standardvilkår 38	Vilkåret kan ikke besvares	[Godkendelsesmyndigheden kan, uanset vilkår 37, hvis særlige hensyn taler herfor, tillade, at farligt affald opbevares: – i det fri, – i det fri under presenning eller – med periodevis eller fleksibel overdækning.

		<p>Dette gælder dog ikke affald omfattet af vilkår 14 og 15 samt affald af elektrisk og elektronisk udstyr, i det omfang bekendtgørelse om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr (elektronikaffaldsbekendtgørelsen) fastsætter, at sådant udstyr skal opbevares under tag. Det er en forudsætning, at der ikke sker udslip eller uønsket påvirkning af affaldet ved kontakt med nedbør eller på grund af blæst, varme, kulde eller lignende, f.eks. ved særlig emballering eller andre nødvendige tiltag. De nødvendige vilkår herom indsættes i tabellen i vilkår 9, kolonne 3.]</p>
K 203 -17.4 Standardvilkår 39	Ikke angivet	Udendørs oplag og tanke skal være sikret mod påkørsel.
K 203 -17.4 Standardvilkår 40	Ikke angivet	<p>Stationære containere og transportcontainere til opbevaring eller transport af farligt affald skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der oplagres i dem. Containerne skal stå på et areal med tæt belægning, hvor overfladevand ledes til afløb med afspærringsventil.</p> <p>Hvis containerne ikke er placeret på et areal med tæt belægning, skal de være indrettet med opsamlingskapacitet svarende til volumen af den største beholder til flydende affald, der oplagres i containeren.</p>
K 203 -17.4 Standardvilkår 41	Ikke angivet	Kemikalier skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.
K 203 -17.4 Standardvilkår 42	Ikke angivet	Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.
K 203 -17.4 Standardvilkår 43	Ikke angivet	Transport af farligt affald skal ske på arealer, der er befæstede. Overfladevand skal ledes til afløb med afspærringsventil.
K 203 -17.4 Standardvilkår 44	Ikke angivet	<p>Oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald skal ske på arealer med tæt belægning. Arealer og gulve skal være indrettet som afgrænsede områder med opkant og/eller hældning mod grube, brønd el.lign. tæt(te) opsamlingsbassin(er) uden afløb eller med afspærringsventil(er).</p> <p>Arealer og gulve skal endvidere indrettes således:</p> <ul style="list-style-type: none"> – at spild af flydende farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område, der skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed til flydende affald i området, og således – at overfladevand fra de ikke-overdækkede arealer kan opsamles forinden udledning. [Godkendelsesmyndigheden kan dog tillade, at bestemte farlige affaldsfraktioner: – opbevares på befæstet areal eller – opbevares uden særskilt opsamling af overfladevand fra ikke-overdækkede arealer, hvis der ikke er risiko for afgivelse af forurenende stoffer fra det farlige affald til omgivelserne. <p>Dette gælder dog ikke affald omfattet af vilkår 14 og 15, eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr, hvis dette ikke er tilladt efter elektronikaffaldsbekendtgørelsen.]</p>
K 203 -17.4 Standardvilkår 45	Ikke angivet	Gruber og lignende særlige oplagsområder til bestemte fraktioner af uemballeret farligt affald skal være tætte. Gruber til affald, der indeholder vand eller andre væsker, skal have opsamling af spild.
K 203 -17.4 Standardvilkår 46	Ikke angivet	Arealer, hvor der sker omlastning til og fra tankbiler, slamsugere og/eller jernbanetankvogne, skal, uanset vilkår 44, være indrettet som et afgrænset, tæt opsamlingsområde med hældning mod grube, brønd eller lignende opsamlingsbassin uden afløb eller med afspærringsventil og med en samlet opsamlingskapacitet på minimum 5 m ³ .
K 203 -17.4 Standardvilkår 47	Ikke angivet	Alle tætte belægninger og befæstede arealer, gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner og lignende særlige oplagsområder samt tankgårde skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter, at de er konstateret.
K 203 -17.4 Standardvilkår 48	Ikke angivet	Udendørs tankgårde skal tømmes så tit, at der maksimalt henstår 5 cm regnvand i

		bunden. Når tankgårde tømmes for regnvand, må der ikke samtidig pumpes affald, fyringsolie eller motorbrændstof til og fra tanken(ene).
K 203 -17.4 Standardvilkår 49	Ikke angivet	Rengøringspladser for emballager, køretøjer mv., der har indeholdt farligt affald, skal være indrettet på en tæt belægning med opkant og anden nødvendig afskærmning, således at farligt affald, vaskevand, eventuelle rengøringsvæsker samt aerosoler mv. ikke spredes uden for rengøringspladsen. Rengøringspladsen skal være indrettet med hældning mod grube eller lignende tæt opsamlingsbassin.
K 203 -17.4 Standardvilkår 50	Ikke angivet	I tilfælde af brand skal relevante afløbsventiler lukkes med henblik på opsamling af slukningsvand på virksomheden. Slukningsvand skal bortskaffes efter kommunens anvisninger.

Forslag til standard vilkår for egenkontrol

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 203 -17.4 Standardvilkår 51	Ikke angivet	Virksomheden skal foretage eftersyn og funktionsafprøvning af automatiske kontrol-, alarm- og sikringsystemer efter leverandørens anvisning, dog mindst en gang årligt.
K 203 -17.4 Standardvilkår 52	Ikke angivet	Virksomheden skal løbende, og mindst en gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af: <ul style="list-style-type: none"> – belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve, – gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner, – stationære containere og egne transportcontainere, – særlige oplagsområder og – tankgårde. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.
K 203 -17.4 Standardvilkår 53	Ikke angivet	Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage visuel kontrol af tankanlæg til farligt affald for lækager og vedligeholdelsestilstand. Øvrige faste rørsystemer og slanger til farligt affald skal kontrolleres visuelt for lækager og vedligeholdelsestilstand 1 gang om måneden.
K 203 -17.4 Standardvilkår 54	Ikke angivet	Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af: <ul style="list-style-type: none"> – tætte belægninger og befæstede arealer, – gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner, – stationære containere og egne transportcontainere, – særlige oplagsområder og – tankgårde, dog højst en gang hvert tredje år.
K 203 -17.4 Standardvilkår 55	Ikke angivet	Virksomheden skal mindst hvert femte år og første gang den [] lade foretage tæthedsprøvning af enkeltvæggede tanke med tilhørende rørsystemer med henblik på at dokumentere, at vilkår 19 er overholdt. Tæthedsprøvningen skal foretages af et uvildigt, sagkyndigt firma, og rapport over resultatet skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter prøvningen. [Godkendelsesmyndigheden fastsætter tidspunktet for den førstkomende tæthedsprøvning af de enkeltvæggede tanke i forbindelse med godkendelsen].
K 203 -17.4 Standardvilkår 56 - Driftsjournal	Ikke angivet	Der skal føres driftsjournal med angivelse af: <ul style="list-style-type: none"> – Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret.

– Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.

– Dato for og resultatet af kontrol af automatiske kontrol-, alarm- og sikringssystemer.

– Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.

– Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tankanlæg og øvrige faste rørsystemer samt eventuelle foretagne forbedringer.

– Dato for og resultat af det uvildige eftersyn af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.

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

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

VVM - Arealanvendelse

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2 1.541

Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2 1.541

Angiv om der er behov for grundvandssænkning Nej

Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe

Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2 1.541

Angiv måleenhed ha eller m2 m2

Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2 1.541

Angiv projektets samlede befæstede areal i m2 1.541

Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m

Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

UDFYLDT

Angiv anlægsperioden 0

Angiv vandmængde i anlægsperioden 0

Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden ikke relevant

Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden ikke relevant

Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	ikke relevant
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	forventet mellem 1 og 4 kørsler om dagen i almindelig arbejdstid. sjældent en levering i weekenden men det vil høre til sjældenhederne.
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	ikke relevant
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	ikke relevant
Vand – mængde i driftsfasen	ikke relevant
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	ikke relevant
Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	Nej
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Miljøforhold

UDFYLDT

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	Nej
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	Ja
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	Ja
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen? Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	Nej
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	
Er projektet omfattet af Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.	Nej
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	Ja
Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for	Ja

overskridelsen.

Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Ja

Hvis ja, angiv hvilke.

da vi håndterer affald skal vi overveje vores teknikker, da vi ingen udledning har eller bruger brændstof eller andet så vores påvirkning og mulighed for installation af BAT / BREF meget begrænset.

Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter? Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner? Ja

Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner? Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Projektets placering

UDFYLDT

Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?

Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? Ja

Hvis nej, angiv hvorfor.

Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Nej

Hvis ja, angiv hvilke

Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Nej

Bemærkning til overstående

Forudsætter projektet rydning af skov?	Nej
Bemærkning til overstående	
Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst frednings sag?	Nej
Bemærkning til overstående	
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	12,59 km
Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.	venøsund, fuglebeskyttelse
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	840 m
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.	12,59 km
Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?	Ja
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Nej
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Nej
Bemærkning til overstående	
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)?	Ja
Bemærkning til overstående	der er en skrothandler til nabo
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

Jeg ved ikke hvor jeg skal anføre dette men vil gerne vedlægge ønske om accept af miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 2 til at må påbegynde bygge og anlægsarbejde inden tilladelsen om miljøgodkendelse er opnået.

Dette grundet virksomhedens meget begrænsede påvirkning på nærmiljøet og derved samtidigt en forhåbning om at man kan få en tilladelse til driften i laget på Sønderlundsvej.

Jeg håber samtidigt man vil række ud til mig med spørgsmål og behov for afklaring, jeg sidder af samme årsag klar ved mail og telefon :-)

Øvrige forhold

IKKE UDFYLDT

Fortrolighed

IKKE UDFYLDT

Samlet oversigt over bilag

Bilag for 1. indsendelse (11-11-2025)

[oversigt over lager og indretning.jpg](#)[Miljøgodkendelse Fuglebjerg \(5\).pdf](#)[luftafkast se punkt 1.jpg](#)[oversigtsbillede.jpg](#)

Dokumentationskrav

Ansøgning: Luftafkast fra oplaget eller rekonditioneringen

Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt

Ansøgning: Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

Ansøgning: Oversigtsplan af virksomhedens placering

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**BYG
&
MILJØ**

Holstebro Kommune

Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro

Fase: Ansøgning**BOM-nummer:** MaID-2025-9773**Klassifikation:** Ingen klassifikationer**Indsendelse nr.:** 1 (11-11-2025 10:50)

Projekt: Kemisortering Holstebro

Ansøgningstyper: VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/anmeldelse
Miljøgodkendelse af ny virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 5719957**Matrikler:** Matrikel nr.: 9i, Ejerlav: Måbjerg, Holstebro Jorder

Personer tilknyttet projektet

Navn
Theis Rinaldo Andersen
CVR: 39633078
(Indsendt af)**Projektrettighed**
Projektejer**Kontaktoplysninger**
Kierboesvej 17, 3000 Helsingør
ta@marinepartner.dk
+45 24988347

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

39633078 - Marine Partner A/S

P-nummer

1031142454 - Danske Kemisortering

Sandvedvej 59C

4250 Fuglebjerg

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Marine Partner, Theis Rinaldo Andersen

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Virksomhedens navn Marine Partner

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson Marine Partner, Theis Rinaldo Andersen

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Telefonnummer 24988347

Mailadresse ta@marinepartner.dk

Er ejer forskellig fra ansøger? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter (Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 203, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse og rekonditionering

Anvendelsesområde(r):

- Sortering af blandet farligt affald, herunder frasortering af ikke-farligt affald

Biaktiviteter

Ingen valgt

Midlertidige aktiviteter

UDFYLDT

Er det ansøgte projekt midlertidigt

Nej

Angiv ophørsdato

Eventuelle yderligere bemærkninger

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

ingen spildevand

Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed

IKKE UDFYLDT

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

Jeg ved ikke hvor jeg skal anføre dette men vil gerne vedlægge ønske om accept af miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 2 til at må påbegynde bygge og anlægsarbejde inden tilladelsen om miljøgodkendelse er opnået.

Dette grundet virksomhedens meget begrænsede påvirkning på nærmiljøet og derved samtidigt en forhåbning om at man kan få en tilladelse til driften i laget på Sønderlundsvej.

Jeg håber samtidigt man vil række ud til mig med spørgsmål og behov for afklaring, jeg sidder af samme årsag klar ved mail og telefon :-)

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**BYG
&
MILJØ**

Holstebro Kommune

Sønderlundvej 10, 7500 Holstebro

Fase: Ansøgning**BOM-nummer:** MaID-2025-9773**Klassifikation:** Ingen klassifikationer**Indsendelse nr.:** 1 (11-11-2025 10:50)

Projekt: Kemisortering Holstebro

Ansøgningstyper: VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/anmeldelse
Miljøgodkendelse af ny virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 5719957**Matrikler:** Matrikel nr.: 9i, Ejerlav: Måbjerg, Holstebro Jorder

Personer tilknyttet projektet

Navn
Theis Rinaldo Andersen
CVR: 39633078
(Indsendt af)**Projektrettighed**
Projektejer**Kontaktoplysninger**
Kierboesvej 17, 3000 Helsingør
ta@marinepartner.dk
+45 24988347

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

39633078 - Marine Partner A/S

P-nummer

1031142454 - Danske Kemisortering

Sandvedvej 59C

4250 Fuglebjerg

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Marine Partner, Theis Rinaldo Andersen

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Virksomhedens navn Marine Partner

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson Marine Partner, Theis Rinaldo Andersen

Adresse Kierboesvej 17, 3000 Helsingør

Telefonnummer 24988347

Mailadresse ta@marinepartner.dk

Er ejer forskellig fra ansøger? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Forholdet til VVM

UDFYLDT

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen Ja

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

bilag 2 pkt. 11. b)

Eventuelle yderligere bemærkninger

Beskriv det ansøgte projekt 

UDFYLDT

Redegørelse:

Flytning af virksomhed med Miljøgodkendelse (sagsnr. 23-019094-1 i Næstved) til nye lokale med bedre faciliteter til virksomhedens formål i Holstebro. Vi indretter os i bygningen sådan at, vores virksomhed er til minimum besvære for nærliggende bygninger. såvel som at modtagelse som udgangspunkt bliver i normale driftstimer med undtagelsesvist weekend. Vi forventer 1-4 leverancer dagligt. Modtagelse vil ske over tæt belægning, og omhældning over opsamlingskar, desuden også opbevaring af flydende affald med mulighed for opsaling. Udsugning etableres modsat naboer.

Bilag[Miljøgodkendelse Fuglebjerg \(5\).pdf](#)**Er din virksomhed en risikovirksomhed?**

UDFYLDT

Afkryds her, hvis din virksomhed er omfattet af risikobekendtgørelsen Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oversigtsplan af virksomhedens placering 

UDFYLDT

Bilag[oversigtsbillede.jpg](#)**Tegninger over virksomhedens indretning**

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Da der ikke skal etableres stort maskineri men primært lagerdrift og simpel håndtering og sortering så er der ikke den store indretning at rapportere på.

Yderligere tegninger over oplaget eller rekonditioneringens indretning

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

der er tale om simpel lagerdrift i de pakhuse der er på matriklen.

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

UDFYLDT

Redegørelse:

intet råvareforbrug af nævneværdig grad.

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

UDFYLDT

Redegørelse:

ved brug af automatisk scanning og labeling samt rekonditionering af kemien kan man opnå en kæmpe resursegevinst.

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

UDFYLDT

Bilag[luftafkast se punkt 1.jpg](#)**Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer**

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

ingen spildevand

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

ikke noget spildevand

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

se tidligere tegning af lageret med påførte områder på

VVM - Arealanvendelse

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2 1.541

Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2 1.541

Angiv om der er behov for grundvandssænkning Nej

Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe

Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2 1.541

Angiv måleenhed ha eller m2 m2

Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2 1.541

Angiv projektets samlede befæstede areal i m2 1.541

Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m

Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

UDFYLDT

Angiv anlægsperioden	0
Angiv vandmængde i anlægsperioden	0
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	ikke relevant
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	ikke relevant
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	ikke relevant
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	forventet mellem 1 og 4 kørsler om dagen i almindelig arbejdstid. sjældent en levering i weekenden men det vil høre til sjældenhederne.
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	ikke relevant
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	ikke relevant
Vand – mængde i driftsfasen	ikke relevant
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	ikke relevant
Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	Nej
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Miljøforhold

UDFYLDT

Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Nej
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?	Nej
Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	

Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Nej

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.

Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Ja

Hvis ja, angiv hvilke. da vi håndterer affald skal vi overveje vores teknikker, da vi ingen udledning har eller bruger brændstof eller andet så vores påvirkning og mulighed for installation af BAT / BREF meget begrænset.

Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter? Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner? Ja

Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner? Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Projektets placering

UDFYLDT

Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?

Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? Ja

Hvis nej, angiv hvorfor.

Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Nej

Hvis ja, angiv hvilke

Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	Nej
--	-----

Bemærkning til overstående

Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	Nej
--	-----

Bemærkning til overstående

Forudsætter projektet rydning af skov?	Nej
--	-----

Bemærkning til overstående

Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	Nej
---	-----

Bemærkning til overstående

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	12,59 km
--	----------

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.	venøsund, fuglebeskyttelse
---	----------------------------

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	840 m
--	-------

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.	12,59 km
---	----------

Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?	Ja
--	----

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Nej
--	-----

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej
---	-----

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Nej
--	-----

Bemærkning til overstående

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)?	Ja
--	----

Bemærkning til overstående	der er en skrothandler til nabo
----------------------------	---------------------------------

Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	nej
--	-----

Eventuelle yderligere bemærkninger

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

Jeg ved ikke hvor jeg skal anføre dette men vil gerne vedlægge ønske om accept af miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 2 til at må påbegynde bygge og anlægsarbejde inden tilladelsen om miljøgodkendelse er opnået.

Dette grundet virksomhedens meget begrænsede påvirkning på nærmiljøet og derved samtidigt en forhåbning om at man kan få en tilladelse til driften i laget på Sønderlundsvej.

Jeg håber samtidigt man vil række ud til mig med spørgsmål og behov for afklaring, jeg sidder af samme årsag klar ved mail og telefon :-)

Bilag Vilkår

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

IKKE UDFYLDT

Forslag til generelle vilkår

IKKE UDFYLDT

Forslag til vilkår til indretning og drift

IKKE UDFYLDT

Forslag til vilkår for luftforurening

IKKE UDFYLDT

Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed

IKKE UDFYLDT

Forslag til vilkår for støj

IKKE UDFYLDT

Forslag til vilkår for affald

IKKE UDFYLDT

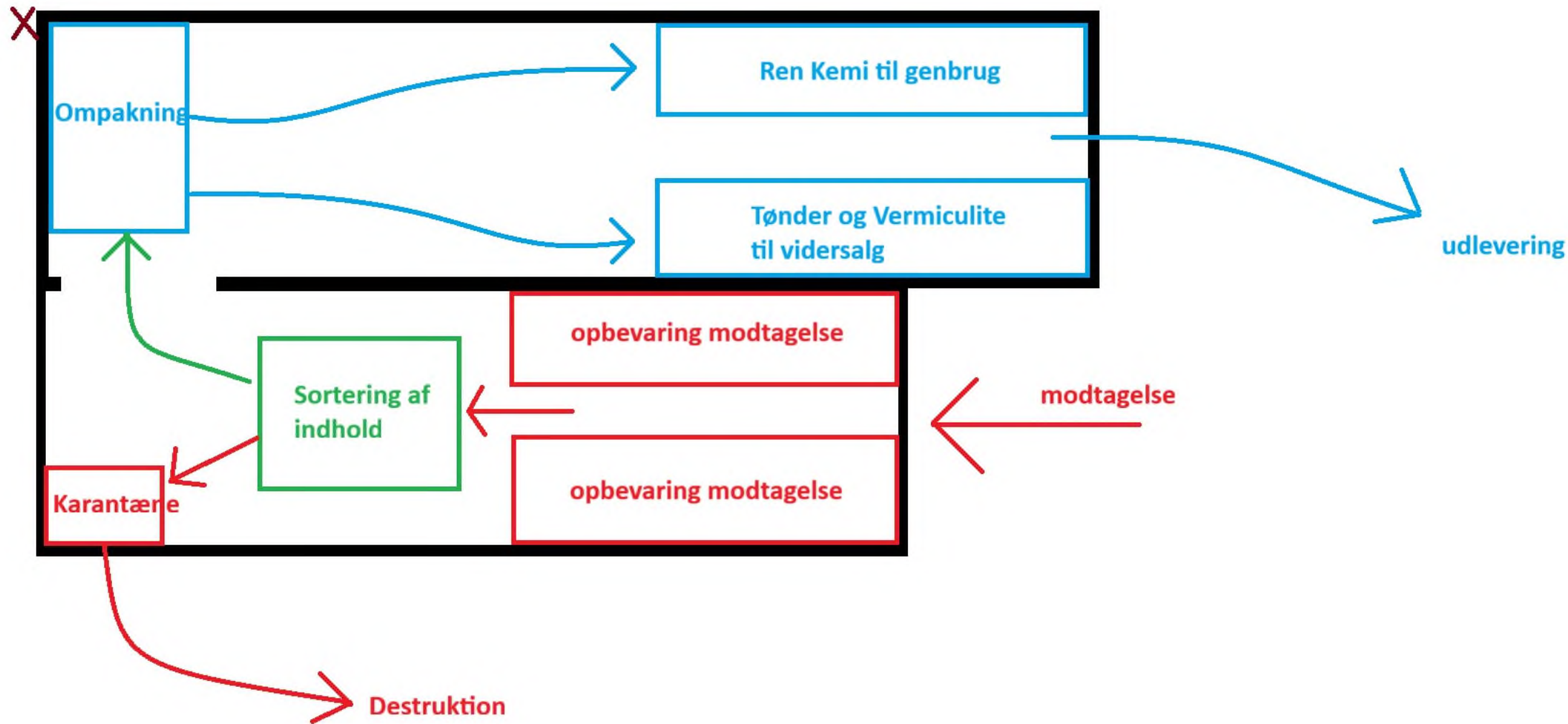
Forslag til vilkår for jord og grundvand

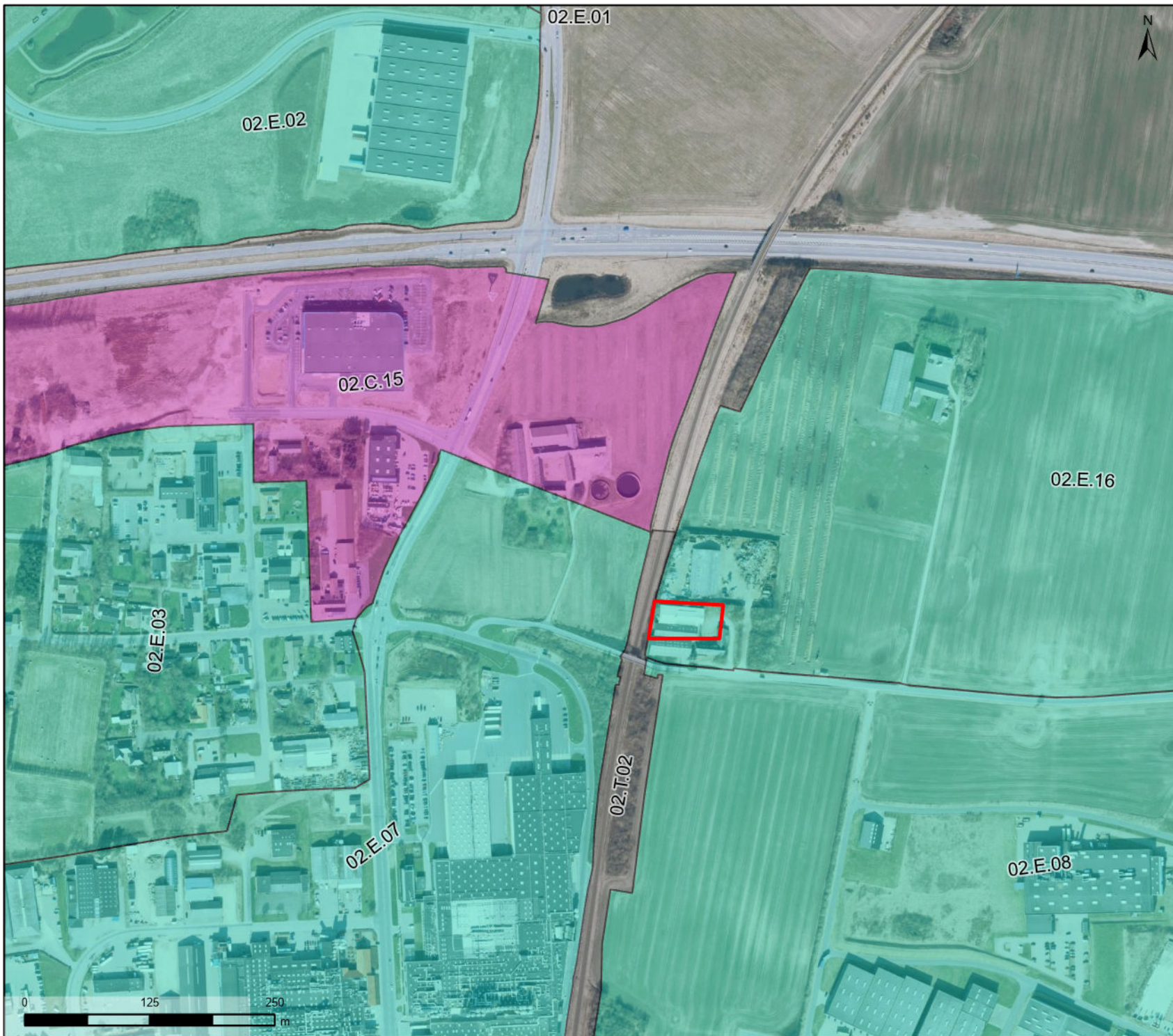
IKKE UDFYLDT

Forslag til standard vilkår for egenkontrol

IKKE UDFYLDT

luft afkast





HOLSTEBRO
KOMMUNE

Signaturforklaring

- Dansk Kemi Sortering A/S
- Kommuneplanramme - vedtaget (PD)
- Erhvervsområde
- Centerområde
- Tekniske anlæg

Bilag 3 - Kommuneplanramme

Sagsnr. 09.40.20-P19-13-25

13. februar 2026



Julie Vester

Kortet er vejledende og beregnet til oversigtsbrug. Kortet kan ikke anvendes ved skelstridigheder, og der tages forbehold for kortets ajourføringsstatus.



HOLSTEBRO
KOMMUNE

Signaturforklaring

-  Dansk Kemi Sortering A/S
-  Habitatområder (DAI)

Bilag 4- Natura 2000

Sagsnr. 09.40.20-P19-13-25

13. februar 2026

Julie Vester

Kortet er vejledende og beregnet til oversigtsbrug. Kortet kan ikke anvendes ved skelstridigheder, og der tages forbehold for kortets ajourføringsstatus.



HOLSTEBRO
KOMMUNE

Signaturforklaring

- Dansk Kemi Sortering A/S
- Beskyttede vandløb (DAI)
- Beskyttet natur - §3 (DAI)
- Sø
- Arter.dk
- Arter (Arter.dk)
- + De mangebenede
- ⊙ De seksbenede
- Fugle
- Krybdyr og padder
- ▲ Mosser
- ▲ Planter
- Svampe
- Røddelistede arter (Arter.dk)

▲ Bilag 5 - Beskyttede arter og § 3 beskyttet natur

Sagsnr. 09.40.20-P19-13-25
13. februar 2026
Julie Vester

Kortet er vejledende og beregnet til oversigtsbrug. Kortet kan ikke anvendes ved skelstridigheder, og der tages forbehold for kortets ajourføringsstatus.