



Miljøgodkendelse  
Tillæg til modtagelse af yderligere fraktioner af farligt affald

**Stena Recycling A/S**  
Miljøvej 4  
7400 Herning

Sagsnr.: 09.02.00-P19-5-26

Dato: 26. maj 2026

## Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Stena Recycling A/S
Virksomhedens adresse	Miljøvej 4, 7400 Herning
Virksomhedens kontaktperson	Steen Hansen Tlf. 24699846 Mail: steen.hansen@stenarecycling.com
Virksomhedens matr.nr.	38, Lind By, Rind
CVR-nr. / P-nr.	CVR-nummer: 24208362 P-nummer: 1003184813
Godkendelsesbekendtgørelsen	K 203
Miljøvurderingsloven (VVM)	Bilag 2, Pkt. 11b, 11e og 13a. Anlægget er senest VVM-screenet 3. juni 2013.  Det vurderes ikke, at udvidelserne/ændringerne er af en karakter der kan være til skade for miljøet. Der er derfor ikke foretaget en ny VVM-screening.
Dato for øvrige gældende afgørelser	Revurdering af miljøgodkendelse af 29. august 2013  Tillæg til miljøgodkendelse af 26. august 2015  Tillæg til miljøgodkendelse af 6. februar 2019  Tillæg til miljøgodkendelse af 2. oktober 2024  Spildevandstilladelse af 9. september 2013  Tillæg til spildevandstilladelse af 11. oktober 2017

### Aktiviteter

<b>Hovedaktivitet</b> Sortering, ballering og oplag af ikke-farligt affald til genanvendelse/nyttiggørelse.
<b>Væsentlige biaktiviteter</b> Neddeling/knusning af plast og rent træ. Autoophug. Sortering og oplag af farligt affald.

### Ny aktivitet/udvidelse

<b>Aktivitet</b>	Udvidelse af fraktioner af farligt affald til sortering og oplag.
Listebetegnelse:	K 203

### Herning Kommune

		<b>Telefon</b>	<b>Mail</b>
<b>Sagsbehandler</b>	Morten Kok Lund	9628 8049	mikml@herning.dk
<b>Kvalitetssikring</b>	Morten Swayne Storgaard	9628 8103	mikmo@herning.dk

<b>1. Baggrund for afgørelse.....</b>	<b>4</b>
<b>2. Vilkår.....</b>	<b>5</b>
Generelt.....	5
Indretning og drift.....	5
Luftforurening.....	6
<b>3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse .....</b>	<b>7</b>
Placering.....	7
Til- og frakørsel.....	7
Bedst tilgængelige teknik (BAT).....	7
Miljøvurderingsloven (VVM) .....	7
Habitatbekendtgørelsen .....	7
Høring og udtalelser.....	8
Vurdering og begrundelse for vilkår .....	8
<b>4. Forhold til loven.....</b>	<b>13</b>
Bortfald af godkendelsen.....	13
Anden lovgivning .....	13
Offentliggørelse .....	13
Klagevejledning .....	14
Søgsmål.....	14
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen .....	14
Bilag 1: Oversigtplan.....	15
Bilag 2: Situationsplan.....	16
Bilag 3: Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse .....	17
Bilag 4: Lovgrundlag .....	28

# 1. Baggrund for afgørelse

Tillæg til miljøgodkendelse (Miljøgodkendelse og revurdering af 29. august 2013), til sortering og oplag af nye fraktioner af farligt affald, samt ændring af oplagsmængder af trykimprægneret træ

Stena Recycling A/S søger om godkendelse til sortering og oplag af yderligere fraktioner af farligt affald i form af malingsaffald, oliefiltre og klinisk risiko-affald. Virksomheden søger herudover om godkendelse til at flytte oplag af farligt affald fra hal 2 til hal 1. Yderligere nedbringes virksomhedens tilladte oplagsmængder af trykimprægneret træ.

Virksomhedens hovedaktivitet omfatter sortering og oplag af ikke-farligt affald til genanvendelse/nyttiggørelse, og biaktiviteter omfatter miljøbehandling af køretøjer, neddeling/knusning af plastpaller og rent træ samt midlertidigt oplag af farligt affald.

Godkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1.

## 2. Vilkår

Herning Kommune godkender hermed det ansøgte på følgende vilkår. Hvor andet ikke fremgår af vilkåret, skal vilkåret efterkommes senest fra det tidspunkt hvor godkendelsen udnyttes.

### Generelt

1. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen.
2. De ansøgte udvidelser/ændringer skal udover vilkår i nærværende miljøgodkendelse også overholde vilkår i virksomhedens øvrige gældende miljøgodkendelser.

### Indretning og drift

3. Virksomheden skal opdatere eksisterende driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:
  - Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
  - Betjening af de enkelte anlæg, pumper mv.
  - Procedurer for rengøring af befæstede arealer.
  - Virksomhedens egenkontrol.
  - Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld.

De opdaterede instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af de ansøgte udvidelser/ændringer.

Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet.

4. 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 og oplagsområder, der fremgår af tabel 1, kolonne 3.

Farlig affaldsart(er) eller -fraktion(er)	Maksimal oplagsmængde (tons)	Opbevaringskrav
Klinisk risikoaffald	10	Hal 1, aflåst område, maksimal oplagstid på 24 timer
Emballeret malingsaffald	25	Hal 1
Oliefiltre	5	Hal 1
Spildolie	5	Hal 1
Lysstofrør og andet kviksølvholdigt affald	2	Hal 1
Småbatterier	2	Hal 1
Trykimprægneret træ	0,5	Hal 1

**Tabel 1 – Tilladte fraktioner af farligt affald med angivelse af maksimale oplagsmængder samt opbevaringskrav.**

Vilkåret erstatter vilkår 8 i afgørelse om tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015.

Vilkåret ændrer yderligere i vilkår 2 i afgørelse om tillægsgodkendelse til udskiftning af plastshredder og øget oplag af plastaffald af 2. oktober 2024, ved at oplag af trykimprægneret træ udgår af tabel 1 i vilkåret og nu omfattes af nærværende afgørelse.

5. 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.
6. Giftigt og meget giftigt affald skal opbevares forsvarligt i særskilt og aflåst skab eller rum forsynet med advarselsskilt.
7. Klinisk risikoaffald skal opbevares særskilt under lås. Vævsaffald, der ikke er konserveret, skal opbevares nedkølet.

## **Luftforurening**

8. Afkast fra rum- og procesudsug over område for henholdsvis sortering og opbevaring af malingsaffald indeholdende organiske opløsningsmidler, skal føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

### **3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse**

#### **Placering**

Virksomheden ligger i lokalplan 14.E10.3, Erhvervsområde syd for miljøvej, der er udlagt til erhvervsformål til håndtering og nyttiggørelse af affald.

Afstand til nærmeste område udlagt til boligformål ca. 900 meter.

Afstand til nærmeste bolig i landzone ca. 200 meter.

Afstand til område udlagt til rekreation/fritidsformål er ca. 320 meter.

Afstand til nærmeste beskyttede naturtype ca. 320 meter.

Afstand til beskyttet vandløb 430 meter.

Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD).

Virksomheden ligger inden for indvindingsopland til Østre Vandværk.

#### **Til- og frakørsel**

Til- og frakørsel sker via Miljøvej.

Det er kommunens vurdering, at trafikken til og fra virksomheden ikke giver anledning til miljømæssige problemer.

#### **Bedst tilgængelige teknik (BAT)**

Da virksomhedens aktiviteter er omfattet af standardvilkår, skal der ved ansøgning ikke redegøres for bedst tilgængelig teknik inden for de områder, som standardvilkårene dækker. Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkår, så de er repræsentative for de typiske virksomheder inden for en bestemt branche, og vilkårene er baseret på den bedst tilgængelige teknik inden for branchen.

#### **Miljøvurderingsloven (VVM)**

Virksomheden er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, pkt. 11b, 11e og 13a

Herning Kommune har vurderet, at selv om virksomheden i sig selv er omfattet af bilag 2, pkt. 11b, 11e og 13a så er den ansøgte ændring og udvidelse ikke omfattet af dette punkt fordi ændringen og udvidelsen ikke kan have væsentlig skadelig indvirkning på miljøet. Derfor er ansøgningen ikke omfattet af krav om screening efter Miljøvurderingslovens bilag 2.

Anlægget er senest VVM-screenet den 3. juni 2013, i forbindelse med revurdering og tillæg til miljøgodkendelse.

#### **Habitatbekendtgørelsen**

Herning Kommune har vurderet projektet i henhold til habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1.

Vurdering omfatter projektets potentielle indflydelse på udpegningsgrundlaget (naturtyper samt arter) for de internationale naturbeskyttelsesområder.

Nærmeste Natura 2000 område ligger ca. 11,7 km fra ansøgte projekt. Der er tale om Harrild Hede, Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage (N75), som er udpeget til habitatområde (H64).

Det er Kommunens vurdering på baggrund af den store afstand til nærmeste Natura 2000-område og at projektet ligger i tilknytning til eksisterende bygninger, at projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, ikke vil have nogen negativ påvirkning på nærmeste Natura 2000-område. Det er endvidere Kommunens vurdering, at projektet er uden væsentlig betydning for en

opnåelse af gunstig bevaringsstatus/bevaringsprognose for naturtyperne og arterne på udpegningsgrundlaget.

#### Internationalt beskyttede arter (Habitatdirektivets bilag IV-arter)

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området. Det er kommunens vurdering, at plantearterne næppe findes på ansøgte sted i tilknytning til eksisterende bygninger/på omdriftsarealet/erhvervsområdet. Ansøgte projekt vurderes derfor ikke at ville påvirke eventuelle forekomster af plantearterne i området.

På baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser<sup>1</sup>, Videnskabelig rapport nr. 520 fra DCE<sup>2</sup> og Videnskabelig rapport nr. 603 fra DCE<sup>3</sup> samt kommunens øvrige kendskab vurderes det umiddelbart, at følgende arter kan tænkes at forekomme i Herning Kommune: Spidssnudet frø, løgfrø, strandtudse, stor vandsalamander, odder, bæver, småflagermus, markfirben, grøn kølleguldsmed og grøn mosaikguldsmed. Nærmeste registrering af ovenstående arter er vandflagermus konstateret over sø ca. 750 m øst for anlægget.

På grundlag af nuværende viden vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil medføre negativ påvirkning af bilag IV-arter. Det er endvidere kommunens vurdering, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for arter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV.

### Høring og udtalelser

Ud over ansøger har Herning Kommune vurderet, at der ikke er andre, der har en væsentlig individuel interesse i sagen.

Udkast til godkendelsen har været sendt i høring hos sagens part den 12. maj 2026.

I høringsperioden har det været muligt at komme med indsigelser, bemærkninger og ændringsforslag til det ansøgte. Herning Kommune har i høringsperioden modtaget svar fra virksomheden om at der ikke er bemærkninger til udkastet.

### Vurdering og begrundelse for vilkår

Vilkår som ikke er standardvilkår er fastsat med hjemmel i godkendelsesbekendtgørelsen §21.

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
		<b>Generelt</b>
-	1	Ifølge godkendelsesbekendtgørelsens § 36 fastsætter godkendelsesmyndigheden en frist for udnyttelse af godkendelsen. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for udløbet af denne frist. Fristen bør normalt ikke fastsættes til længere end to år fra godkendelsens meddelelse.

<sup>1</sup> Søgaard, B. & Asferg, T. (red.) 2007: Håndbog om arter på habitatdirektivets bilag IV – til brug i administration og planlægning. Danmarks Miljøundersøgelser, Aarhus Universitet. – Faglig rapport fra DMU nr. 635 226 s. <http://www.dmu.dk/Pub/FR635.pdf>

<sup>2</sup> Christian Kjær (Red.), Lars Christian Adrados, Mikkel Boel, Lars Briggs, Per Klit Christensen, Niels Damm, John Frisenvænge, Kåre Fog, Rikke Reisner Hansen, Martin Hesselsøe, Rasmus Mohr Mortensen, Peer Ravn, Sabine Stosiek, Morten Strandberg, Ole Roland Therkildsen, Peter Wiberg-Larsen. 2023. Opdatering af: Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets Bilag IV. Aarhus Universitet, DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi, 271 s. - Videnskabelig rapport nr. 520 SR520.pdf (au.dk)

<sup>3</sup> Morten Elmeros, Esben Terp Fjederholt, Julie Dahl Møller, Hans J. Baagøe, Jesper Bladt og Christian Kjær 2024. Opdatering af: Håndbog om dyrearter på Habitatdirektivets Bilag IV. Del 2 – Odder og flagermus. Aarhus Universitet, DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi, 185 s. - Videnskabelig rapport nr. 603 SR603.pdf (au.dk)

-	2	Vilkåret beskriver, at vilkårene i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelser også gør sig gældende for de ansøgte udvidelser/ændringer.
1	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse af 29. august 2013 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
2	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse af 29. august 2013 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
		<b>Indretning og drift</b> Vilkårene skal sikre at virksomheden ikke påfører omgivelserne væsentlig forurening, herunder ved uheld.
3	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
4	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
5	3	Standardvilkåret er fastsat og tilpasset, så virksomheden i forbindelse med nærværende tillægsgodkendelse får opdateret deres driftsinstrukser og – procedurer til også at omfatte de nye fraktioner af farligt affald.
6	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
7	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens drift er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
8	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
9	4	Vilkåret er et standardvilkår, som erstatter vilkår 8 i afgørelse om tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015. Yderligere ændrer vilkåret i vilkår 2 i afgørelse om tillægsgodkendelse til udskiftning af plastshredder og øget oplag af plastaffald af 2. oktober 2024, ved at oplag af trykimprægneret træ nu omfattes af nærværende afgørelse, da der er tale om farligt affald som er omfattet af listepunkt K 203 og ikke K 212. Vilkåret sikrer, at virksomheden ikke overskrider den øvre grænse mere end eller lig med 50 tons midlertidigt opbevaring af farligt affald i listepunkt K 203.
10	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
11	5	Standardvilkår som ikke er fastsat i tidligere afgørelser.
12	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.

13	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
14	6	Standardvilkår som ikke er fastsat i tidligere afgørelser. Standardvilkåret er tilpasset til virksomhedens drift, så "medicinrester" ikke fremgår.
15	7	Standardvilkår omhandlende oplag af klinisk risikoaffald.
16	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens drift er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
17	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
18	-	Standardvilkåret er ikke relevant, idet der ikke modtages asbestholdigt affald.
19-24	-	Standardvilkårene er ikke relevante, idet der ikke oplagres farligt affald i stationære tanke.
25	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
26	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da der ikke er tankanlæg til farligt affald.
27	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da der ikke håndteres farligt affald på ikke afdækkede arealer med afløb.
28	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
29	-	Standardvilkåret er for relevante affaldsfraktioner fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
30	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
		<b>Luftforurening</b> Diffus emission af organiske opløsningsmidler fra oplag af malingsrester.
31	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse af 29. august 2013 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
32	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse af 29. august 2013 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
33	8	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens drift.

		<b>Affald</b>
34	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens drift er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse. Tilpasningen skyldes, at der ikke oplagres farligt affald på arealer hvor der er risiko for at spild kan ende i afløb.
35	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
36	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
		<b>Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand</b>
37	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens drift er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
38	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da der ikke er udendørs oplag af farligt affald.
39	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da der ikke er udendørs opstillede tanke eller udendørs oplag af farligt affald.
40	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens indretning er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
41	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
42	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse af 29. august 2013 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
43	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens indretning er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
44	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens indretning er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
45	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da der ikke er særlige oplagsområder til uemballeret farligt affald
46	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da der ikke sker omlastning til og fra tankbiler, slamsugere og/eller jernbanetankvogne.
47	-	Standardvilkåret er fastsat i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse af 29. august 2013 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
48	-	Standardvilkåret er ikke relevant da der ikke er udendørs tankgårde.

49	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da der ikke er etableret rengøringspladser.
50	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens indretning er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
51	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da der ikke er krav om kontrol-, alarm- og sikringssystemer.
52	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens indretning er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
53	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da virksomheden ikke råder over tankanlæg til farligt affald.
54	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens indretning er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.
55	-	Standardvilkåret er ikke relevant, da virksomheden ikke råder over tankanlæg til farligt affald.
		<b>Egenkontrol og driftsjournaler</b>
56	-	Standardvilkåret tilpasset virksomhedens indretning og drift er fastsat i virksomhedens eksisterende tillægsgodkendelse til oplag af farligt affald af 26. august 2015 og er derfor ikke fastsat i denne afgørelse.

## 4. Forhold til loven

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 203 og dermed standardvilkår i bilag 1, afsnit 17 i standardvilkårsbekendtgørelsen.

Listepunkt	
K 203	<p>Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.</p> <p>Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nævnte anlæg.</p>

Afgørelsen omfatter:

- miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 og godkendelsesbekendtgørelsen

Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og supplerende oplysninger.

Virksomhedens indretning og drift skal være i overensstemmelse ansøgning, supplerende oplysninger og de ændringer, der fremgår af beskrivelsen og vilkårene i denne godkendelse. En kopi af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forurening, herunder affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

### Bortfald af godkendelsen

Godkendelsen bortfalder, hvis de godkendelsespligtige aktiviteter ikke har været i drift i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78 a, stk. 1. Hvis driften genoptages, kræves der ny godkendelse. Begrundelsen for godkendelsespligten er, dels at omgivelserne i almindelighed vil have disponeret i tillid til, at virksomhedens drift er ophørt, dels at godkendelsen kan hvile på forældede vilkår, hvorfor forudsætningen for fortsat drift er en nyvurdering af virksomheden og vilkårene for driften.

### Anden lovgivning

Virksomheden er ud over godkendelsesbekendtgørelsen bl.a. omfattet af:

- Olie-tankbekendtgørelsen
- Elektronikaffaldsbekendtgørelsen
- Affaldsregisterbekendtgørelsen
- Bilskrotbekendtgørelsen
- Herning Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

### Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 28. maj 2026.

Derudover orienteres en række interessenter direkte jf. liste over modtagere af kopi af afgørelsen.

Miljøgodkendelsen kan i klageperioden ses på kommunens hjemmeside.

## Klagevejledning

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet over kommunens afgørelse.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen jf. Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i miljølovens §§ 99 - 100.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med MIT-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk til Herning Kommune. Hvis Herning Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Herning Kommune. Kommunen videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på klagenævnets hjemmeside: <https://naevneneshus.dk/>.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen.

Klagen skal være indgivet via klageportalen senest den 25. juni 2026.

Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

En klage over en tilladelse, godkendelse eller dispensation har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse af afgørelsen sker imidlertid på virksomhedens eget ansvar

## Søgsmål

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

## Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Sundhedsstyrelsen; E-mail: [sst@sst.dk](mailto:sst@sst.dk)

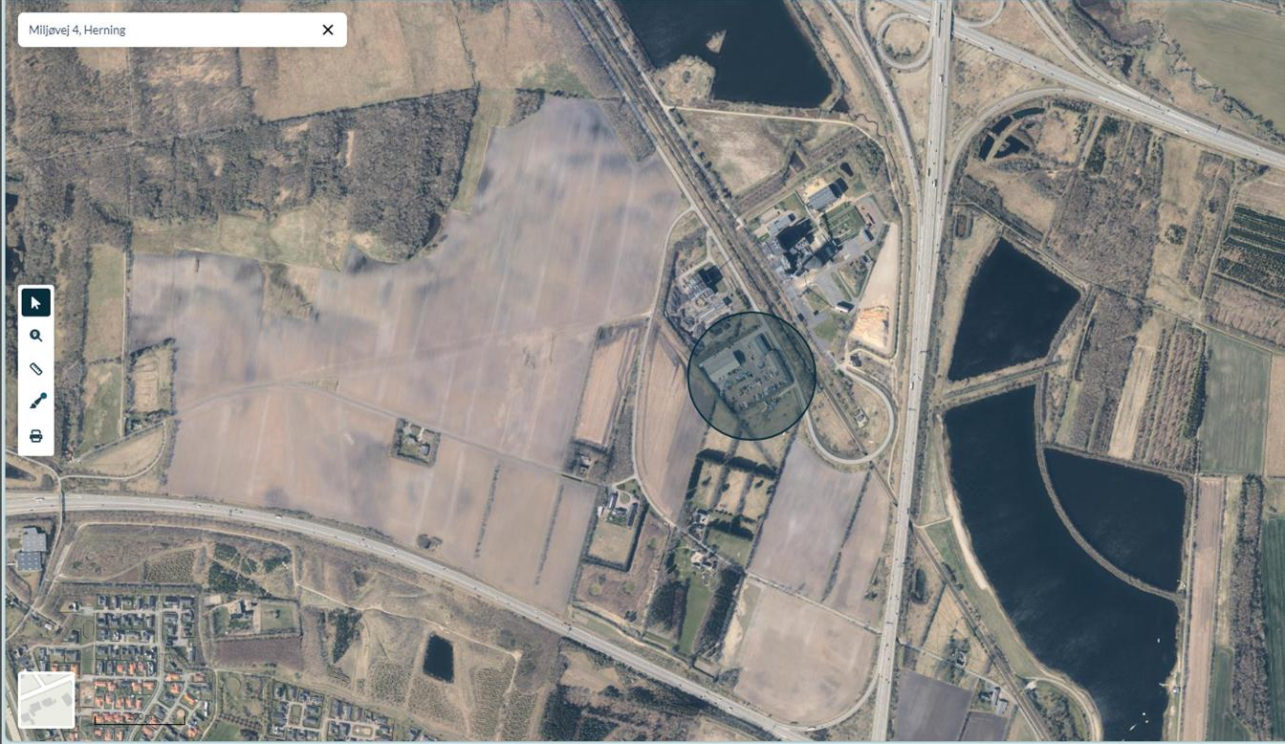
Styrelsen for Patientsikkerhed; E-mail: [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)

Danmarks Naturfredningsforening; E-mail: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland; Lokal E-mail: [herning@friluftsradet.dk](mailto:herning@friluftsradet.dk), Landsdækkende E-mail: [lokalraad@friluftsradet.dk](mailto:lokalraad@friluftsradet.dk)

Miljøstyrelsen; E-mail: [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

**Bilag 1: Oversigtplan**



## Bilag 2: Situationsplan



## Bilag 3: Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet på baggrund af virksomhedens beskrivelse.



### Ansøger og ejerforhold

#### 1) Ansøgers navn, adresse og telefonnummer

Stena Recycling A/S  
Banemarksvej 40,  
2605 Brøndby

#### 2) Virksomhedens navn, adresse, matrikelnummer og CVR- og P-nummer

Stena Recycling A/S  
Miljøvej 4  
7400 Herning  
CVR nr. 24208362  
P-nr. 1.003.184.813

#### 3) Grundejer/ejerforhold

Arealet er ejet af:

Stena Recycling A/S  
Banemarksvej 40,  
2605 Brøndby

#### 4) Virksomhedens kontaktperson

Steen Hansen  
Banemarksvej 40  
2605 Brøndby  
Tlf.: +45 2469 9846  
E-mail: steen.hansen@stenarecycling.com

## Oplysninger om virksomhedens art

### 5) Listebetegnelse

#### Hovedaktivitet

**Bilag 2, K 212** – anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald forud for nyttiggørelse

#### Biaktivitet

**Bilag 2, K203.** Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed. Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 og K 212 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nævnte anlæg.

### 6) Det ansøgte projekt

Stena Recycling har etableret større anlæg til modtagelse af farligt affald i Vissenbjerg på Fyn og i Hjørring i Nordjylland, men for at sikre en hensigtsmæssig logistik har vi behov for at kunne modtage flere fraktioner af farligt affald i Herning.

Vi har i dag med miljøgodkendelse af 26. august 2015 tilladelse til at modtage spildolie, lysstofrør og småbatterier. Dette ansøger vi om at udvide med 3 fraktioner – malingsaffald, oliefiltre og klinisk risikoaffald.

- Malingsaffald modtages fra fx genbrugspladser i rullecontainere. Det modtagne affald skal sorteres i to fraktioner med farligt affald og ikke-farligt affald – og videresendes.
- Oliefiltre modtages fra fx genbrugspladser og autoværksteder. Det modtagne affald videresendes til behandling.
- Klinisk risikoaffald modtages færdigpakket i forede papkasser fra sygehuse. Affaldet videresendes til behandling på forbrændingsanlæg

### 7) Risikovirksomhed

Virksomheden er ikke en risikovirksomhed.

### 8) Projektets varighed

Projektet er permanent.

## Oplysninger om etablering

### 9) Bygningsmæssige udvidelser og ændringer

Der sker ikke bygningsmæssige ændringer. Der opbygges alene et aflåseligt lagerområde udført i stålgi-ter eller lignende.

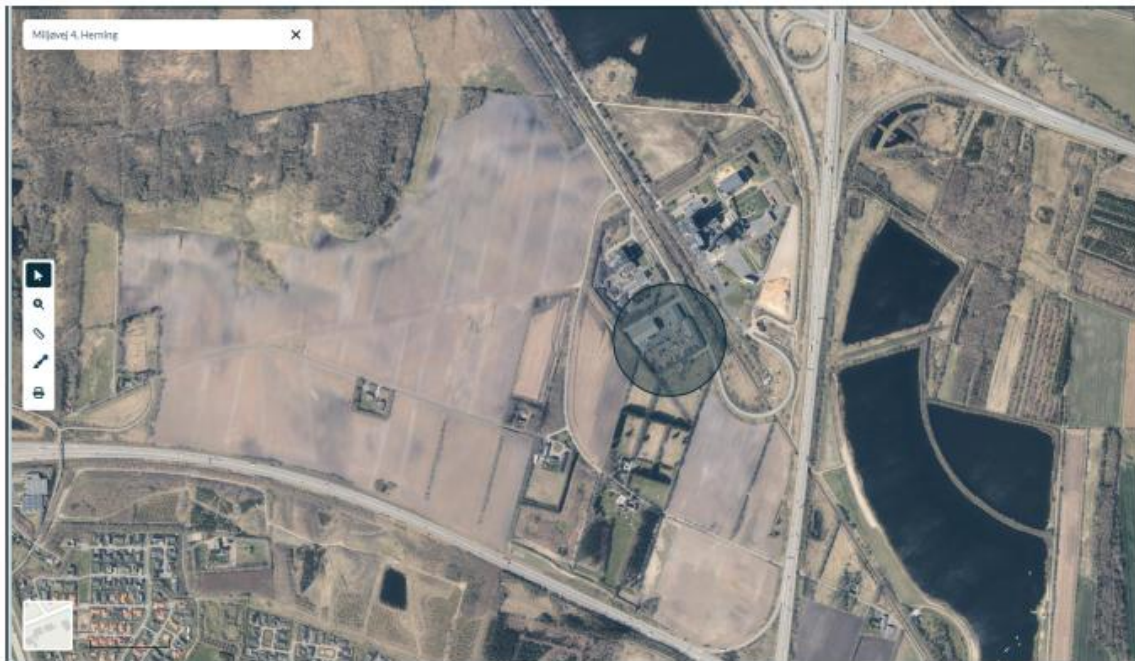
### 10) Tidsplan for anlægsfase og start af virksomhedsdrift

Modtage og sorteringsfaciliteter forventes etableret i løbet forår/sommer 2026 eller så snart miljøgod-kendelsen foreligger.

Aktiviteten forventes idriftsat i starten af 3. kvartal 2026.

## Oplysninger om virksomhedens beliggenhed

### 11) Oversigtsplan



Figur 1 Stena Recycling i Herning.

Filialen er placeret i et område som er udlagt til erhvervsformål, jf. Lokalplan 14.E.10.3.

### 12) Daglig driftstid

Filialen har daglig driftstid på hverdage fra kl. 07.00 – 18.00

### 13) Til- og frakørselsforhold

Ingen ændringer ift. nuværende forhold.



## Beskrivelse af virksomhedens produktion

### 15) Produktionskapacitet og forbrug af råvarer

#### Produktionskapacitet

Fraktion	Årlig mængde	Oplagsmængde	Placering
Klinisk risikoaffald	700 tons**	10 tons	Hal 1 – aflåst område
Malingsaffald	250 tons	25 tons	Hal 1
Oliefiltre	100 tons	5 tons	Hal 1
Spildolie*		5 tons	Hal 1 – på spildbakke
Lysstofrør*		2 tons	Hal 1
Småbatterier*		2 tons	Hal 1
I alt		49 tons	

\* Tilladte oplagsmængder i miljøgodkendelse af 26. august 2015

\*\*Mængden forventes at blive meget mindre, da hovedparten kan leveres direkte til behandling

### 16) Procesforløb

#### *Klinisk risikoaffald*

Papkasser med klinisk risikoaffald afhentes af Stenas egne chauffører og i egne lastbiler med lift. Papkasserne er pakket på paller og håndteres med truck ved aflæsning. Papkasserne opbevares på aflåst område. Papkasserne bliver ikke åbnet i forbindelse med håndteringen.

Papkasserne afsendes til forbrænding indenfor 24 timer og der daglig afsendelse til forbrændingsanlæg

#### *Malingsaffald*

Containere med malingsaffald – dvs. emballage fra maling og rester af maling og lignende produkter. Som blandet fraktion er dette affald klassificeret farligt affald.

En lang række opløsningsmiddelbaserede produkter er erstattet af vandbaserede produkter og det kan vi nu tydeligt se i det affald vi modtager. Vi foretager en sortering og opdeler fraktionen i henholdsvis farligt affald og ikke farligt affald.

Sorteringen sker ved at fjerne de relativt få produkter af farligt malingsaffald direkte fra de modtagne rullecontainere. Når det farlige affald er fjernet tippes det resterende affald i containeren til ikke farligt malingsaffald. Begge containere er væsketætte containere.

Denne sortering foretager vi også i Brøndby og Vissenbjerg.

#### *Oliefiltre*

Oliefiltre modtages i spændelågsfade og i 660 l containere, som aflæsses og opbevares i hal 1.

Der er ingen behandling og oliefiltre sendes til oparbejdning når der er til et læs.

#### **17) Energianlæg**

Ikke relevant.

#### **18) Mulige driftsforstyrrelser eller uheld**

Der er gennemført en risikovurdering og der er taget højde for mulige driftsforstyrrelser.

I tilfælde af spild ved håndtering og sortering af malingsaffald er absorptionsmateriale til rådighed i hallen, så evt. spild kan samles op og håndteres.

Spildet opsamles med skovl og håndteres som farligt affald.

Der etableres punktudsugning i området for at bortlede opløsningsmidler.

#### **19) Særlige forhold ved opstart/nedlukning af anlæg**

Ikke relevant

#### **20) Redegørelse for BAT**

Det er meget simple teknikker og disse vurderes som BAT.

## Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsning

### Luftforurening

#### 21) Stofklasser, massestrøm og emissioner

Der kan være en mindre emission af organiske opløsningsmidler fra malingsrester.

Der skal derfor etableres et punktudsug i forbindelse med sortering af malingsaffaldet for at sikre medarbejderne mod udsættelse for organiske opløsningsmidler.

Der skal også etableres et punktudsug over containeren som indeholder frasorterede malingsrester med indhold af organiske opløsningsmidler.

Begge udsug føres til afkast over tag. Vi vurderer at der er tale om en meget begrænset emission.

#### 22) Virksomhedens emissioner fra diffuse kilder.

Der opsættes et afsug over containeren med farligt affald.

#### 23) Afvigende emissioner ved opstart/nedlukning af anlæg.

Ikke relevant

#### 24) Beregning af afkasthøjder

Meget begrænset emission og vi vurderer at spredningsfaktoren er mindre end 250 m<sup>3</sup>/s. Vi vil derfor føre afkastet 1 meter over tag.

#### 25), 26) Spildevand

Der dannes ikke spildevand.

#### 27), 28), 29) Støj

Der er ingen væsentlig støj i forbindelse med håndteringen af det farlige affald.

Affaldet modtages på lastbiler og affaldet rulles eller køres med truck til hal 1.

Al håndtering sker indendørs.

Vi forventer at der kommer ca. 2-3 varebiler/lastbiler pr. dag, som enten kommer med affald eller som henter affald.

Samlet set vurderes støjudsendelsen at være uvæsentlig i forhold til de nuværende forhold.

#### 30), 31) Affald

Der sker ikke ændringer i affaldsfrembringelsen.

#### 32) Foranstaltninger til beskyttelse af jord og grundvand

Al håndtering sker på tæt betonunderlag og indendørs.

Klinisk risikoaffald modtages i dobbelt plastindpakning og beskyttet af en papkasse.

Malingsaffald modtages i tætte rullecontainere og omlastes til væsketætte containere med låg.

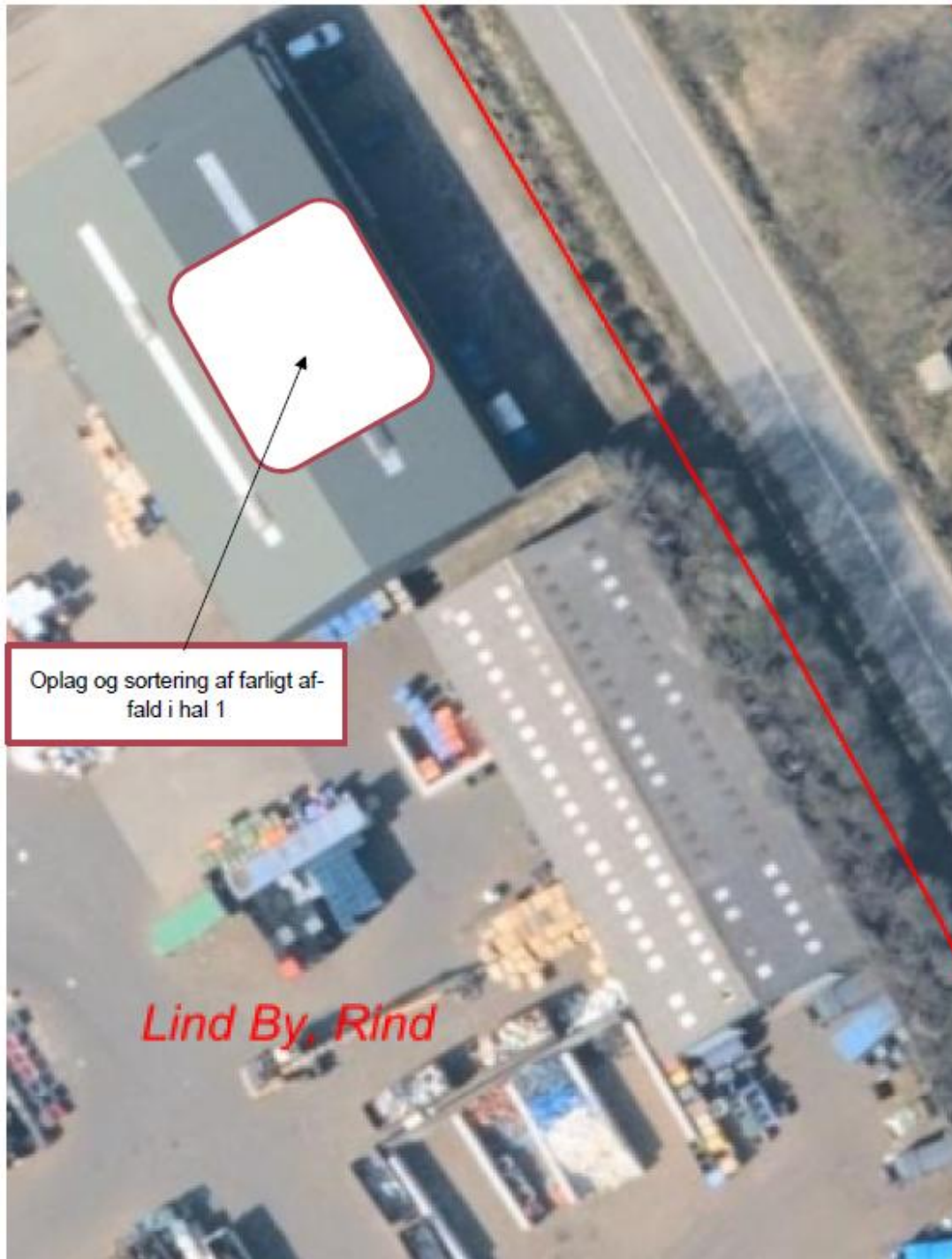
Oliefiltre modtages i tætte rullecontainere og spændelågsfade.

Der vil løbende være renholdelse i området og eventuelt spild vil blive opsamlet med kattegrus. Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale håndteres som farligt affald.

#### **34) Virksomhedens forslag til vilkår og egenkontrolvilkår**

Vilkår til maksimalt oplag og omsætning kan fastsættes.

## Bilag 1 - Oversigtstegning med placering



## Supplerende oplysninger:

Hej Morten

Tak for din mail

Her er de supplerende oplysninger til ansøgningen:

- Sorteringen af malingsaffald sker ved at frasortere de emballager som kan indeholde organiske opløsningsmidler. Malingsaffaldet bliver i emballagen og der sker ingen omhædning.
- Der er en vis afdampning af opløsningsmidler fra emballagen selv om den er lukket. Det er vanskeligt at vurdere hvor stor emissionen er, men der er lugt som vi vil bortventilere.  
Vi skønner at spildet er mindre end 1 dl/time og med et indhold af opløsningsmidler på 50% og en massefylde af blandingsfortynder på 900 g/liter er emissionen mindre end 45 g/time ~ 13 mg/s.  
B-værdien for blandingsfortynder som anvendes til maling er 0,15 mg/m<sup>3</sup>.  
Med dette udgangspunkt vil spredningsfaktoren blive 13/0,15 = 84 m<sup>3</sup>/s.  
Hvis spredningsfaktoren, dvs. forholdet mellem emissionen målt i mg/s og B-værdien i mg/m<sup>3</sup>, er mindre end 250 m<sup>3</sup>/s, er det ikke nødvendigt at foretage en spredningsberegning.  
Vi vurderer derfor at afkastet blot skal føres 1 meter over tag og være opadrettet, jf. luftvejledningen.
- I den første miljøgodkendelse til Herning Produktforretning er der en tilladelse til at modtage og oplagre trykimprægneret træ.  
Efter Stenas overtagelse af filialen har dette ikke været en prioriteret aktivitet og vi har fortsat ikke aktuelle planer om at skulle modtage trykimprægneret træ som fraktion.  
Du må gerne "nedskrive" den tilladte oplagsmængde til max 500 kg, idet vi så kan opbevare en lille mængde trykimprægneret træ som ved en fejl måtte være blandet i de fraktioner vi modtager.

Jeg håber at du hermed har de fornødne oplysninger – men ellers vender du selvfølgelig tilbage.

Venlig hilsen / Kind regards

Steen Hansen  
HSE seniorkonsulent

STENA RECYCLING A/S  
Banemarksvej 40  
2605 Brøndby  
Mobil: +45 24699846



## Bilag 4: Lovgrundlag

Godkendelsen er givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

- Lov om miljøbeskyttelse, nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbekendtgørelse nr. 1742 af 22. december 2025 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1027 af 2. september 2024 (godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 2079 af 15. november 2021 (standardvilkårsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 4 af 3. januar 2023 (miljøvurderingsloven).
- Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter, nr. 1608 af 9. december 2024 (miljøvurderingsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1098 af 21. august 2023 (habitatbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om affald, nr. 1749 af 30. december 2024 (affaldsbekendtgørelsen).

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger/orienteringer fra Miljøstyrelsen:

- Luftvejledning nr. 71/2024.