



## TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE OG AFGØRELSE OM IKKE VVM-PLIGT

Stena Recycling A/S

14-01-2014

**Tillæg til miljøgodkendelse af listevirksomhed**

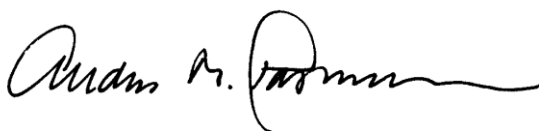
i henhold til kap. 5 i lovebekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010.

**Afgørelse om ikke-VVM-pligt**

i henhold til bekendtgørelse nr. 1654 af 27. december 2013 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

Tillægsgodkendelsen omfatter: Tilladelse til modtagelse af jern- og metalkrot fra private og virksomheder

Godkendt den 14. januar 2014



Anders Maltha Rasmussen  
Afdelingschef



Hans Kunnerup  
Sagsbehandler

Annonceres den 20. januar 2014

Klagefristen udløber den 17. februar 2014

Søgsmålsfristen udløber den 20. juli 2014

Virksomhedens navn:	Stena Recycling A/S
Virksomhedens adresse:	Anelystparken 51, 8351 Tilst
Virksomhedens art, listebetegnelse:	<p>K212. Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af punkt 5.5 på bilag 1 eller punkt K 211.</p> <p>Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af punkt 5.1 d i bilag 1 eller punkt K 211.</p>
CVR nr.:	24208362
P-nummer:	10172486616
Tlf.nr.:	4052 9663
Matr. nr.:	4a True Todderup Mark, Brabrand
Virksomheden ejes og drives af:	Stena Recycling A/S Banemarksvej 40 2605 Brøndby
Grunden ejes af:	Stena Recycling A/S

# Indholdsfortegnelse

<b>1. Resume .....</b>	<b>5</b>
<b>2. Miljøgodkendelse.....</b>	<b>6</b>
<b>3. Vilkår for miljøgodkendelsen .....</b>	<b>7</b>
3.1. Generelt .....	7
3.2. Indretning og drift .....	7
3.3. Egenkontrol .....	8
3.4. Indberetning .....	8
<b>4. Afgørelse om ikke VVM-pligt.....</b>	<b>8</b>
<b>5. Vurderinger .....</b>	<b>9</b>
5.1. Miljøteknisk vurdering .....	9
5.2. Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen.....	11
5.3. Udtalelse fra andre .....	11
<b>6. Klagevejledning .....</b>	<b>12</b>
6.1. Klage over afgørelsen.....	12
6.2. Søgsmål .....	13
6.3. Offentlighed .....	13
<b>7. Bilag .....</b>	<b>14</b>
7.1. Liste over sagens akter .....	14
7.2. Ansøgning om miljøgodkendelse.....	15
7.3. Oversigtskort .....	15
7.4. Lovgrundlag mm. ....	15

## 1. Resume

Nærværende afgørelse vedrører Stena Recycling A/S beliggende Anelystparken 51 i Tilst. Stena Recycling har den 28. november 2013 ansøgt om tilladelse til at måtte modtage og opbevare jern- og metalskrot fra private og virksomheder.

Modtagelsen og opbevaringen af op til ca. 2.000 tons metalskrot pr. år vil foregå indendørs i en eksisterende hal med betongulv og uden afløb.

Virksomheden har en eksisterende miljøgodkendelse fra april 2011 til sortering, makulering, neddeling, presning og oplagring af papir og plast samt omlastning og oplagring af øvrigt erhvervsaffald og elektroniskskrot. Den pågældende godkendelse giver tilladelse til håndtering af op til 100.000 tons affald årligt.

Den ansøgte aktivitet [listepunkt K212] er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens standardvilkår. Standardvilkår er meddelt ved godkendelsen i april 2011. Nærværende tillægsgodkendelse indeholder enkelte supplerende vilkår.

Aktiviteten er desuden omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2, punkt 12B, hvorfor der er gennemført en VVM-screening. Natur og Miljø har truffet afgørelse om, at den ansøgte aktivitet ikke er omfattet af VVM-bekendtgørelsens krav om VVM-pligt.

Med denne tillægsgodkendelse gives der tilladelse til at måtte modtage og oplagre de ansøgte affaldsfraktioner fra private og virksomheder. Det vurderes samlet, at virksomheden ved sin art, størrelse og placering vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne, når driften sker i overensstemmelse med de vilkår, der er fastsat i denne miljøgodkendelse og i godkendelsen meddelt den 6. april 2011.

## **2. Miljøgodkendelse**

Aarhus Kommune meddeler hermed på grundlag af oplysningerne i bilag 7.2, ansøgning om tillægsgodkendelse, godkendelse til modtagelse og oplagring af de ansøgte affaldsmængder.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelsesloven kapitel 5, § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov.

Godkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af 6. april 2011 og gives under forudsætning af, at såvel nedenstående vilkår som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Godkendelsesmyndigheden tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Godkendelsen vil blive revurderet i overensstemmelse med gældende regler om, at miljøgodkendelser kan revurderes regelmæssigt.

### **Tilsynsmyndighed**

Aarhus Kommune er tilsynsmyndighed for virksomheden.  
Tilsynet udføres af Natur og Miljø.

### **Øvrige miljøgodkendelser**

Ud over denne godkendelse gælder følgende godkendelse:

- Miljøgodkendelse af 6. april 2011 til sortering, makulering, neddeling, presning og oplagring af papir og plast samt omlastning og oplagring af øvrigt erhvervsaffald og elektronikskrot.

### 3. Vilkår for miljøgodkendelsen

#### 3.1. Generelt

- 3.1.1. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- 3.1.2. Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.
- 3.1.3. Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen.
- 3.1.4. Godkendelsen er ikke tidsbegrænset.

#### 3.2. Indretning og drift

- 3.2.1. De i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner må modtages og oplagres i de angivne mængder.

Tabel 1.

Affaldsfraktion	EAK-kode	Oplagsform	Maks. årlig mængde i tons	Maks. oplag i tons
Jern og metal-skrot	20 01 40	Indendørs	1.800	25
Batterier	16 06 01 / 16 06 02	Indendørs i batterikasser	50	5
Jern og metal-spåner	12 01 01 / 12 01 09	Indendørs i tætte plastkasser	10	1
Elektronikskrot	20 01 36	Indendørs	100	5
Kabler	17 04 11	Indendørs	25	5
Glas og flasker	15 01 07 / 20 01 02	Indendørs i plastbeholdere	25	5
Hårde hvidevarer	20 01 36	Indendørs	20 stk.	3 stk.
Kølemøbler	20 01 23	Indendørs	20 stk.	3 stk.

3.2.2. Modtagelse, håndtering og opbevaring af de i tabel 1 nævnte fraktioner skal ske indendørs på en impermeabel belægning.

3.2.3. Modtagelse af de nævnte affaldsfraktioner må ske i tidsrummet mandag-fredag kl. 06-18.

### **3.3. Egenkontrol**

3.3.1. Ved udgangen af hvert kvartal registreres i virksomhedens driftsjournal mængden af hver af de i vilkår 3.2.1. oplagrede fraktioner.

### **3.4. Indberetning**

3.4.1. Modtagne mængder og oplag af de i vilkår 3.2.1 nævnte fraktioner, indberettes årligt til tilsynsmyndigheden jf. vilkår 3.11.1 i virksomhedens miljøgodkendelse af 6. april 2011.

## **4. Afgørelse om ikke VVM-pligt**

Modtagelse og opbevaring af affaldet er omfattet af punkt 12b i bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1335 af 6. december 2006 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning. Natur og Miljø har gennemført en VVM-screening af den ansøgte aktivitet.

Aarhus Kommune vurderer, at der ikke er behov for udarbejdelse af kommuneplanretningslinjer med tilhørende VVM-redegørelse i henhold til bekendtgørelsens § 3 stk. 2. Baggrunden for den vurdering er, at det ansøgte ikke kan antages at få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø.



## **5. Vurderinger**

### **5.1. Miljøteknisk vurdering**

Stena Recycling A/S har ansøgt om tilladelse til at måtte modtage metalskrot m.m. fra private og håndværkere/virksomheder i en mængde på op til ca. 2.000 tons pr. år.

Virksomhedens hovedaktivitet vil fortsat være modtagelse, sortering, makulering og presning af papir, pap og plast. Efter sortering m.v. leveres materialerne til genvindingsindustrien.

#### **5.1.1. Placering/fysisk planlægning**

Virksomheden ligger i rammeområde 250602ER, jf. Kommuneplan 2009. For området gælder endvidere Lokalplan nr. 379 - Erhvervsområde vest for Anelystvej mellem True og Viborgvej. I Kommuneplanen er området udlagt til erhverv i virksomhedsklasse 2-6 og grundvandsklasse 1.

Nærmeste boliger er beliggende umiddelbart nord for virksomheden indenfor erhvervsområdet. Nærmeste egentlige boligområder er beliggende nord for Viborgvej i en afstand af ca. 150 meter fra virksomheden.

Til- og frakørsel sker via Anelystvej, der har forbindelse til Viborgvej. Der vil ikke forekomme en væsentlig forøgelse af områdets trafikintensitet som følge af det ansøgte. Det skønnes at aktiviteten vil medføre 1-2 ugentlige lastbiltransporter og op til 25 privatkunder dagligt.

Virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser. Arealerne er særlig sårbare overfor eventuel forurening, det vil sige at eventuel forurening relativt nemt og uhindret vil sive til grundvandsmagasinerne. Området er endvidere beliggende indenfor oplandet til Kastedværket, som står for en væsentlig del af vandforsyningen til Aarhus Kommune.

Der er vedtaget en indsatsplan for grundvandsbeskyttelse for området: Kasted Indsatsplan. Det fremgår af indsatsplanen, at der skal være særlig opmærksomhed overfor potentielt forurenende aktiviteter.

### 5.1.2. Natura 2000 områder og bilag IV-arter

Virksomheden ligger i en afstand af mere end 4 km fra nærmeste Natura 2000 område (Brabrand Sø med omgivelser) og ca. 800 m fra nærmeste lokalitet med bilag IV-arter (Stor Vandsalamander). Natura 2000 områder er særlige bevaringsværdige naturområder, og bilag IV-arter er sjældne dyr og planter, hvis levesteder skal beskyttes i henhold til bilag IV i Habitatdirektivet fra 1992 (Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer).

Virksomheden vurderes ikke at kunne medføre påvirkning af Natura 2000 områder eller kendte habitater for bilag IV-arter. Denne vurdering tager udgangspunkt i virksomhedens luft- og støjemission i forhold til den relative store afstand til disse områdetyper.

Det er således Natur og Miljøs vurdering, at det konkrete projekt ikke kræver udarbejdelse af en egentlig konsekvensvurdering for bilag IV-arter eller NATURA 2000 områderne.

### 5.1.3. Forurening

Jord og grundvand.

Håndtering og opbevaring af materialer sker indendørs på tæt gulv. Materialer der kan afgive væske opbevares endvidere i egnede, tætte beholdere.

Risikoen for spredning af forurenende stoffer til jord eller grundvand anses derfor for meget ringe.

Støj.

Virksomhedens primære støjbelastning kommer fra kørsel med lastbiler og personbiler til og fra virksomheden, fra intern kørsel på virksomheden med gummiged og trucks, samt fra diverse faste anlæg (presser, makulator, ventilation og shredder).

I forhold til den nuværende situation vil godkendelsen give anledning til en marginal stigning i omfanget af kørsel.

Natur og Miljø vurderer, at virksomheden vil kunne overholde støjvilkårene som fremgår af virksomhedens hovedgodkendelse og som er fastsat i overensstemmelse med Miljøstyrelsens støjvejledning.

Støv og lugt.

I forbindelse med den nye aktivitet modtages ikke materiale, der vurderes at kunne give anledning til væsentlig støv- eller lugtafgivelse. Natur og Miljø vurderer således ikke, at aktiviteten vil give anledning til støv eller lugtgener i omgivelserne.

Spildevand.

Der ændres ikke på virksomhedens afledning af overfladevand og spildevand ved de ansøgte aktiviteter.

#### 5.1.4. Affald

Det ansøgte vurderes ikke at medføre væsentlige ændringer i virksomhedens affaldsproduktion.

#### 5.1.5. Risiko

Det ansøgte er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

#### 5.1.6. Tidsbegrænsning

Godkendelsen er ikke tidsbegrænset.

#### 5.1.7. Begrundelse for fastsættelse af vilkår

Relevante vilkår der er indeholdt i virksomhedens hovedgodkendelse fra 2011 er ikke medtaget i nærværende godkendelse.

### **5.2. Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen**

Det vurderes, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand.

Aarhus Kommune vurderer endvidere, at virksomheden kan drives på stedet i overensstemmelse med planlægningen for området, samt at til- og frakørsel til virksomheden vurderes at kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende

### **5.3. Udtalelse fra andre**

Stena Recycling A/S har haft udkastet til godkendelsen til kommentering. Stena Recycling A/S havde ikke bemærkninger til udkastet.

## 6. Klagevejledning

### 6.1. Klage over afgørelsen

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af

- ansøger
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen.

En eventuel klage skal være **skriftlig** og sendes til Natur og Miljø, Grøndalsvej 1, Postboks 79, 8100 Aarhus C, så vidt muligt elektronisk på [virksomheder@mtm.aarhus.dk](mailto:virksomheder@mtm.aarhus.dk). Klagefristen er anført på side 2.

Vi sender derefter klagen videre til Natur- og Miljøklagenævnet sammen med det materiale, der er anvendt ved behandlingen af sagen.

Det er en betingelse for behandling af klagen, at der indbetales et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr.

Gebyret tilbagebetales bl.a., hvis

- 1) klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves eller,
- 2) klageren får helt eller delvis medhold i klagen.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af fristen for efterkommelse af afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

#### **Betingelser, mens en klage behandles**

Afgørelsen vil kunne udnyttes i den tid, Natur- og Miljøklagenævnet behandler en klage, med mindre Nævnet bestemmer andet. Forudsætningen for det er, at de vilkår, der er stillet i afgørelsen, overholdes. Dette indebærer dog ingen begrænsning for Nævnets adgang til at ændre eller ophæve afgørelsen.

## 6.2. Søgsmål

En eventuel retssag i forhold til afgørelsen skal anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen.

Søgsmålsfristen er anført på side 2.

## 6.3. Offentlighed

Godkendelsen annonceres på Aarhus Kommunes hjemmeside. Annonceringsdato er anført på side 2.

Følgende er samtidig underrettet om godkendelsen:

Navn	E-mail adresse
Stena Recycling A/S	<a href="mailto:Trine.andersen@stenarecycling.com">Trine.andersen@stenarecycling.com</a> <a href="mailto:Steen.jessen@stenarecycling.com">Steen.jessen@stenarecycling.com</a>
Sundhedsstyrelsen	<a href="mailto:midt@sst.dk">midt@sst.dk</a>
Danmarks Naturfredningsforening	<a href="mailto:dn@dn.dk">dn@dn.dk</a>
Friluftsrådet, kommunerepræsentant	<a href="mailto:obv@webspeed.dk">obv@webspeed.dk</a>
Naturstyrelsen	<a href="mailto:nst@nst.dk">nst@nst.dk</a>

## 7. Bilag

### 7.1. Liste over sagens akter

Journal nr. i eDoc: 13/046350

Nr. i sag	Titel	Dok.dato	Type
15	Udkast til tillæg til miljøgodkendelse	08-01-2014	Udgående dokument
14	Bemærkninger fra Aarhus Vand til ansøgning om miljøgodkendelse, Stena Recycling i Tilst	16-12-2013	Indgående dokument
13	Bemærkninger omkring grundvandsforhold. Stena Recycling, Anelystparken 51, 8381 Tilst.	07-01-2014	Notat
12	Udtalelse vedr. Anelystparken 51, Tilst	06-01-2014	Indgående dokument
11	Brandtekniske forhold ok, ansøgning om miljøgodkendelse, Stena Recycling i Tilst	03-01-2014	Indgående dokument
10	Notat om VVM-screening	02-01-2014	Notat
9	SV: Ansøgning om miljøgodkendelse: Stena Recycling i Tilst	09-12-2013	Udgående dokument
8	SV: Ansøgning om miljøgodkendelse: Stena Recycling i Tilst	09-12-2013	Indgående dokument
7	SV: Ansøgning om miljøgodkendelse: Stena Recycling i Tilst	09-12-2013	Indgående dokument
6	SV: Kvittering for ansøgning om miljøgodkendelse - Stena Recycling, Anelystparken 51	05-12-2013	Indgående dokument
5	Kvittering for ansøgning om miljøgodkendelse - Stena Recycling, Anelystparken 51	04-12-2013	Udgående dokument
4	Ansøgning om miljøgodkendelse: Stena Recycling i Tilst	03-12-2013	Indgående dokument
3	Ansøgning om miljøgodkendelse: Stena Recycling i Tilst	03-12-2013	Udgående dokument
2	Ansøgning om miljøgodkendelse: Stena Recycling i Tilst	03-12-2013	Udgående dokument
1	Ansøgning om miljøgodkendelse, Stena Recycling i Tilst	28-11-2013	Indgående dokument

## 7.2. Ansøgning om miljøgodkendelse

Kopi af ansøgningen med bilag er vedhæftet.

## 7.3. Oversigtskort



## 7.4. Lovgrundlag mm.

### Lov om miljøbeskyttelse:

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010 af lov om miljøbeskyttelse.

### Lov om planlægning (Planloven):

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1335 af 6. december 2006 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

**Godkendelsesbekendtgørelsen:**

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1454 af 20. december 2012 om godkendelse af listevirksomhed med senere ændringer.
- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1481 af 12. december 2007 om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed (Standardvilkår).

**Risikobekendtgørelsen:**

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1666 af 14. december 2006 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

**Godkendelsesvejledningen:**

- Miljøstyrelsens vejledning nr. 3/1993 om godkendelse af listevirksomheder.

**Støjvejledningen:**

- Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder.
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 3/1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.

**Luftvejledningen:**

- Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2001 om begrænsning af luftforurening fra virksomheder.

**Lugtvejledningen:**

- Miljøstyrelsens vejledning nr. 4/1985 om begrænsning af lugtgener fra virksomheder.

**Spildevandsbekendtgørelsen:**

- Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 1667 af 14. december 2006 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

**Affaldsbekendtgørelsen:**

- Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald med senere ændringer.

**Olietankbekendtgørelsen:**

- Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 1321 af 21. december 2011 , om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.

**VVM-bekendtgørelsen:**

- Miljø- og energiministeriets bekendtgørelse nr. 1654 af 27. december 2013 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning (Planloven).



### A. Ansøger og ejerforhold

- 1) Ansøgerens 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](#)  
[Anelystparken 51](#)  
[8381 Tilst](#)  
  
[Matrikelnummer: 4a True Todderup Mark, Brabrand](#)  
[CVR-nummer: 24208362](#)  
[P-nummer: 10172486616](#)
  
- 3) Navn, adresse og telefonnummer på ejeren af ejendommen, hvorpå virksomheden er beliggende eller ønskes opført, hvis ejeren ikke er identisk med ansøgeren.  
[Ejer er identisk med ansøger.](#)
  
- 4) Virksomhedens kontaktperson: Navn, adresse og telefonnummer.  
[Trine Andersen](#)  
[Damsbovej 20](#)  
[5492 Vissenbjerg](#)  
[E-mail: trine.andersen@stenarecycling.com](mailto:trine.andersen@stenarecycling.com)  
[Tlf.: 40 52 96 63](#)

### B. Oplysninger om virksomhedens art

- 5) Virksomhedens listebetegnelser, jf. bilag 1 og 2, for virksomhedens hovedaktivitet og eventuelle biaktiviteter.  
[Hovedaktivitet: K 212: Anlæg for oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr jf. punkterne R12 og R13 i Bilag 5B, og D14 og D15 i Bilag 5A til affaldsbekendtgørelsen, forud for nyttiggørelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons pr. dag eller derover eller mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>2</sup>.](#)
  
- 6) Kort beskrivelse af det ansøgte projekt. Angivelse af om der er tale om nyanlæg eller om udvidelser eller ændringer af bestående virksomhed. Hvis der er tale om udvidelse af en ikke tidligere godkendt virksomhed, som bliver godkendelsespligtig på grund af udvidelsen, skal der gives oplysninger om hele virksomheden inkl. udvidelsen.  
[Stena Recycling A/S har miljøgodkendelse til modtagelse, håndtering og opbevaring af papir, pap og plast på adressen Anelystparken 51 i Tilst. Stena ønsker nu at udvide denne godkendelse til også at omfatte modtagelse og opbevaring af jern- og metalskrot, idet der er ønske om at lave et "drive in" område på filialen, hvor håndværkere og private kan aflevere deres jern- og metalskrot.](#)
  
- 7) Hvis det ansøgte projekt er midlertidigt, skal det forventede ophørstidspunkt oplyses.  
[Ej midlertidigt.](#)

### C. Oplysninger om etablering

- 8) Oplysning om hvorvidt det ansøgte kræver bygningsmæssige udvidelser eller ændringer.  
[Der vil ikke ske bygningsmæssige ændringer.](#)

- 9) Forventede tidspunkter for start og afslutning af bygge- og anlægsarbejder og for start af virksomhedens drift. Hvis ansøgningen omfatter planlagte udvidelser eller ændringer, jf. miljøbeskyttelseslovens § 36, oplyses tillige den forventede tidshorizont for gennemførelse af disse.

Modtagelse af jern- og metalskrot forventes at starte 1. februar 2013.

#### D. Oplysninger om virksomhedens beliggenhed og driftstid

- 10) Oversigtsplan i passende målestok (f.eks. 1:4.000) med angivelse af virksomhedens placering. Planen forsynes med en nordpil.  
Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.
- 11) Redegørelse for virksomhedens lokaliseringsovervejelser.  
Stena har været igennem en større omstrukturering, hvor filialer er blevet nedlagt, og der er nu et ønske om at samle flest mulige aktiviteter på de tilbageværende filialer.
- 12) Oplysning om virksomhedens daglige driftstid. Der angives desuden driftstidspunkter for de enkelte forurenende aktiviteter, herunder støjkluder, hvis de afviger fra den samlede virksomheds driftstid. Hvis virksomheden er i drift på lørdage eller søn- og helligdage, skal dette oplyses.  
Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.
- 13) Oplysninger om til- og frakørselsforhold samt en vurdering af støjbelastningen i forbindelse hermed.  
Udvidelse med en "drive in" til aflevering af jern- og metalskrot forventes at medføre øget trafik i form af 1-2 lastbiler ugentligt samt skønnet 25 private kunder dagligt. Private kunder forventes at komme kørende i kassevogne eller private personbiler, og dette vil ske i åbningstiden.

#### E. Tegninger over virksomhedens indretning

- 14) Ansøgningen skal ledsages af tegninger, der i relevant omfang viser følgende:
- Placering af alle bygninger, overdækkede arealer og særligt indrettede, permanente oplagsområder til de forskellige affaldsarter.
  - Placering af stationært maskinel samt forventede arbejdsområder for mobilt maskinel til grabning, neddeling, knusning eller presning/komprimering/balletering.
  - Placering af overjordiske tanke, beholdere og containere.
  - Placering af nedgravede rør, tanke og beholdere.
  - Befæstede arealer, herunder oplagspladser til oplag af stabiliseret slam eller andet organisk affald (skraveres). Der skal skelnes mellem forskellige belægningstyper, og typen skal angives.
  - Placering af støjkluder.
  - Interne transportveje.
  - Placering af luftafkast.
  - Placering af vaskepladser til vask af materiel og vogne.
  - Virksomhedens afløbsforhold, herunder kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde, afspærringsventiler og tilslutningssteder til offentlig kloak.
- Tegningerne skal forsynes med målestok og nordpil.  
Uændret i forhold til nuværende godkendelse.

#### F. Beskrivelse af virksomheden

- 15) Beskrivelse af virksomhedens indretning som forklaring til tegningen, jf. pkt. 14.  
I den ene ende af hallen ønskes de yderste 25 m anvendt til Drive-in, således at kunderne

ankommer i bil og kan køre ind af porten i hallens ene side for efter aflæsning af varer at køre ud af porten i modsatte side af hallen. På bilag 1 er indtegnet det område, der ønskes anvendt til "drive in". Håndtering af jern- og metalskrot vil ske i det markerede område i hallen, og jern- og metalskrot vil blive opbevaret i plastikkasser, såkaldte ML kasser (2188x1430x1105 mm) eller MP kasser (1200x1000x780 mm). Kasserne vil blive placeret indendørs langs væggen, og antallet af hhv. ML og MP kasser vil afgøres af, hvad der er mest favorabelt i forhold til de indkomne varer.

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

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

Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse. Området hvor der etableres drive in er befæstet med beton, og der er ikke afløb i hallen.

17) Oplysning om (eventuelt opstillet i nedenstående skema)

- hvilke affaldsarter/-fraktioner virksomheden ønsker at kunne modtage og oplysning om evt. særlig forurening i affaldet,
- den forventede årlige mængde fordelt på de enkelte arter/-fraktioner,
- det maksimale oplag for de væsentlige af de forskellige affaldsarter/-fraktioner,
- hvor og hvordan de forskellige affaldsarter/-fraktioner vil blive oplagret i containere, båse, beholdere, oplagspladser mv., herunder om oplagringen foregår i det fri, under tag beskyttet mod vejrlig eller indendørs.

Affaldsart/ Fraktion	EAK-kode	Forventet årlig mængde	Forventet maksimalt oplag
Batterier	16 06 01 / 16 06 02	50 tons	5 tons
Jern og metal-skrot	20 01 40	1.800 tons	25 tons
Jern- og metalspåner	12 01 01 / 12 01 09	10 tons	1 ton
Hårde hvidevarer	20 01 36	20 stk.	3 stk.
Kølemøbler	20 01 23	20 stk.	3 stk.
Elektronikskrot	20 01 36	100 tons	5 tons
Glas og flasker	15 01 07 / 20 01 02	25 tons	5 tons
Kabler	17 04 11	25 tons	5 tons

Ovenstående affaldsarter vil blive opbevaret som angivet i nedenstående skema

Affaldsfraktion	Indendørs på befæstet areal	Udendørs på befæstet areal	Kommentarer
Batterier	X		I batterikasser*
Jern- og metalkrot	X		Indendørs i ML eller MP kasser.
Jern- og metalplåner	X		Indendørs i tætte MP-kasser.
Hårde hvidevarer	X		Indendørs i ML eller MP kasser.
Kølemøbler	X		Indendørs i ML eller MP kasser.
Elektronikskrot	X		Indendørs i bure til elektronikskrot.
Glas	X		Indendørs i ML eller MP kasser eller i flaskebeholder.

\*: Batterikasser er plastikkasser, der er resistente overfor de væsker, der er i batterierne.

- 18) Hvis ansøgningen vedrører oplag af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald, skal følgende oplyses:
- Hvor affaldet stammer fra (virksomhed, proces og andet, der har betydning for slammets karakter). Tørstofindhold, stabiliseringsform og eventuelle andre særlige karakteristika for det slam og andet organisk affald, der tilføres anlægget.
  - Volumen af beholdere til slam og andet organisk affald.
  - Hvor lang tid slam og andet organisk affald højst skal oplagres på anlægget.
  - Opførelsetidspunkt for brugte beholdere, der planlægges anvendt til oplagring af slam eller andet organisk affald. Såfremt der er tale om en beholder, der har været omfattet af bekendtgørelse om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand, vedlægges seneste tilstandsrapport med oplysning om, hvilke reparationer, der eventuelt er foretaget på baggrund heraf.
  - Hvilken form for overdækning, der anvendes til beholdere i det fri med slam og andet organisk affald samt til øvrige oplag i det fri, jf. vilkår 7, 8 og 11 i afsnit 21.4.2.  
Ej relevant.
- 19) Oplysning om hvilke maskiner og redskaber, der benyttes på virksomheden.  
Som i den eksisterende miljøgodkendelse. Der ud over anskaffes en kabelskræller.
- 20) Oplysninger om, hvordan de enkelte affaldsarter/-fraktioner håndteres, herunder om håndteringen foregår indendørs, under tag beskyttet mod vejrlig eller i det fri.  
Håndtering foregår indendørs i hallen. Kunderne kører ind i hallen, hvor varerne sorteres ud i de i hallen placerede ML og MP kasser.
- 21) Oplysninger om hvad der neddeles, opskæres eller klippes, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.  
Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse. Her ud over vil kabler blive klippet af de indkomne varer, og kablerne vil herefter blive skrællet i en kabelskræller.

- 22) Oplysninger om hvad der presses, balleteres eller komprimeres, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.  
[Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.](#)
- 23) Oplysninger om hvad der knuses, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.  
[Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.](#)
- 24) Oplysning om hvordan elskrot håndteres.  
[Elskrot aflæsses i hallen og placeres i bure. Burene opbevares i hallen og afsendes en gang ugentligt med bil.](#)
- 25) Oplysning om hvilke typer af værkstedsaktiviteter, der forekommer på virksomheden, herunder oplysning om i hvilket omfang, der vaskes materiel eller køretøjer på virksomheden.  
[Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.](#)
- 26) Oplysning om brændselstype og maksimal indfyret effekt for eventuelle energianlæg.  
[Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.](#)
- 27) Oplysning om størrelsen af overjordiske tanke eller beholdere til oplag af fyringsolie og motorbrændstof.  
[Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.](#)

## H. Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

### Luftforurening

- 28) Oplysning om hvilke arbejdsprocesser mv., der knytter sig til virksomhedens skorstene og luftafkast, jf. punkt 14.
- 29) Oplysning om støvfrembringende aktiviteter og om planlagte støvbegrænsende foranstaltninger.
- 30) Oplysning om lugtfrembringende aktiviteter og om planlagte lugtbegrænsende foranstaltninger.  
[Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.](#)

### Spildevand

- 31) Hvis der søges om tilladelse til at aflede spildevand, skal virksomheden udarbejde en spildevandsteknisk beskrivelse. Beskrivelsen skal indeholde:
- Oplysning om spildevandets oprindelse, herunder om der er tale om
    - husspildevand (fra mandskabslokaler, toiletter og rengøring),
    - spildevand fra vask og rengøring af materiel og køretøjer,
    - overfladevand fra særlige arealer (jern og metal mv.) og
    - overfladevand fra øvrige befæstede arealer.
  - For hver spildevandstype oplysninger om spildevandsmængde, sammensætning og afløbssteder.
  - For befæstede arealer oplyses, hvordan overfladen tænkes indrettet med afstrømning og afløb, samt hvad der løber til hvilke olieudskillere.
  - Maksimal spildevandsmængde afledt pr. døgn og pr. år samt variationen i afledningen.
  - Oplysning om størrelse på sandfang og olieudskillere.
  - Oplysning om, hvorvidt virksomheden anvender den bedste tilgængelige teknik med henblik på at undgå eller begrænse afledningen af stoffer, som er uønskede i spildevandet, herunder en beskrivelse af de valgte rensningsmetoder og rensningsgraden for de enkelte tilførte

stoffer.

- 32) Oplysning om, hvorvidt spildevandet skal afledes til kloak eller udledes direkte til vandløb, søer eller havet eller andet. Ansøgning om tilslutning til offentligt spildevandsanlæg indsendes særskilt til kommunen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 28.
- 33) Hvis der søges om tilladelse til direkte udledning til vandløb, søer eller havet, skal der indsendes oplysning om opblandingsforhold i det modtagende vandområde.  
Ej relevant, da jern- og metalskrot håndteres indendørs i en hal befæstet med beton og uden afløb.

#### **Støj**

- 34) Oplysning om støjfrembringende aktiviteter, herunder intern kørsel og af-, på- og omlæsning af affald samt klipning/neddeling, knusning og presning/neddeling/komprimering. Oplysning om planlagte støjbegrænsende foranstaltninger.  
Største støjkilde vil være kørsel med trucks samt kunder i privatbiler som kommer med varer.

#### **Affald**

- 35) Oplysning om årlig mængde af spildolie og andet affald, der fremkommer ved virksomhedens drift. Farligt affald skal angives med EAK-koder.  
Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.

#### **I. Andet**

- 36) Hvis der er standardvilkår, som vurderes at være irrelevante for virksomheden, skal dette oplyses, idet der samtidig gives en begrundelse herfor.
- 37) Hvis der er standardvilkår, som virksomheden ikke mener at kunne overholde, skal dette oplyses, idet der samtidig gives en begrundelse herfor.
- 38) Øvrige oplysninger af miljømæssig betydning, som ikke er belyst via standardvilkårene.

# BILAG 1



Danmarks Miljøportal  
Data om miljøet i Danmark

Rentemestervej 8, 1. sal, 2400 København NV  
Support: miljøportal@miljøportal.dk

Målforsold: 1:1000

Dato: 28.11.2013

Ortofotos (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehand ling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.