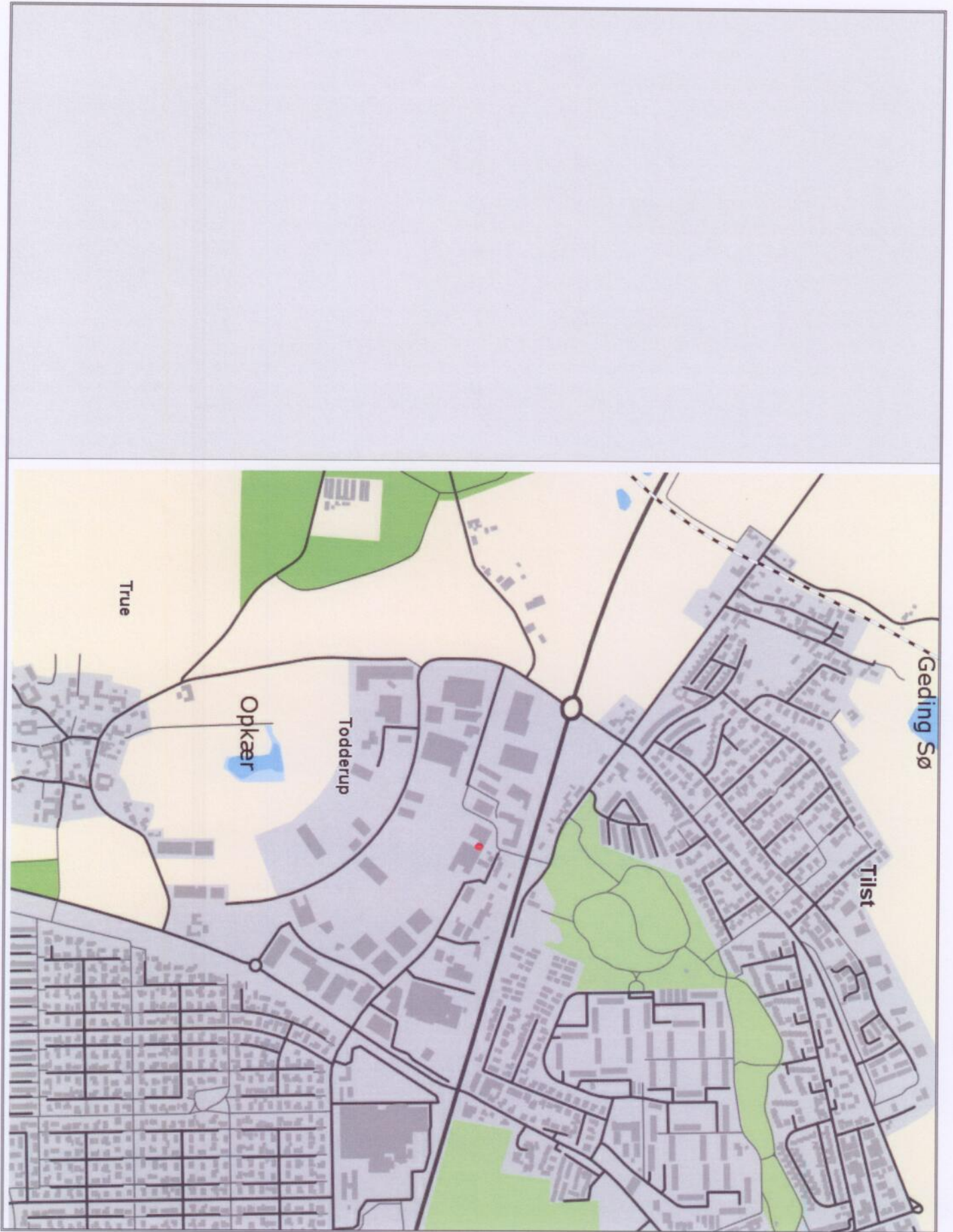


Basisoplysninger	Tekst
<p>Projektdeskription (kan vedlægges)</p>	<p>For at kunne udnytte pladsen optimalt samt undgå unødvendig transport med halve læs søger Stena Recycling A/S Tilst om ændring af oplagsmængder for følgende fraktioner: Hårde hvidevarer og Kølemøbler, Glas og flasker, Kabler, Jern- og metalspåner, Batterier/akkumulatorer, Elektronikskrot. Elektronikskrot ønskes opbevaret således at store husholdningsapparater (kategori 1 fra bilag 1 i Bekendtgørelse om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr) opbevares udendørs, mens kategori 2-10 vil blive opbevaret indendørs. Kabler ønskes ligeledes opbevaret udendørs på jern- og metal-skrotplads. Glas og flasker ønskes opbevaret udendørs i containere</p>
<p>Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre</p>	<p>Stena Recycling A/S, Banemarksvej 40, 2605 Brøndby, info@stena-recycling.dk</p>
<p>Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson</p>	<p>Tine Bjerre Kristiansen, Metalvej 10, 6000 Kolding, tlf 5667 9748, tine.b.kristiansen@stena-recycling.com</p>
<p>Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav</p>	<p>Stena Recycling A/S, Anelystparken 51, 8351 Tiilst, 4a True Todderup Mark, Brabrand</p>
<p>Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)</p>	<p>Aarhus Kommune</p>
<p>Oversigtskort i målestok 1:50.000</p>	<p>-</p>
<p>Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg)</p>	<p>Målestok angives: 1:10.000</p>



Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej	
Er projektet opført på bilag 1 til denne bekendtgørelse		X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til denne bekendtgørelse	X		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

Projektets karakteristika	Tekst
<p>1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav</p>	
<p>2. Arealanvendelse efter projektets realisering</p> <p>Det fremtidige samlede bebyggede areal i m²</p> <p>Det fremtidige samlede befæstede areal i m²</p>	<p>Ingen ændring i arealanvendelse som følge af ændringer i oplagsmængder</p>
<p>3. Projektets areal og volumennemæssige udformning</p> <p>Er der behov for grundvandssekning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m</p> <p>Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m²</p> <p>Projektets bebyggede areal i m²</p> <p>Projektets nye befæstede areal i m²</p> <p>Projektets samlede bygningsmasse i m³</p> <p>Projektets maksimale bygningshøjde i m</p>	<p>Ingen ændring i arealanvendelse som følge af ændringer i oplagsmængder</p>
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden</p> <p>Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:</p> <p>Vand- mængde i anlægsperioden</p> <p>Affaldstype og mængder i anlægsperioden</p> <p>Spildevand – mængde og type i anlægsperioden</p> <p>Håndtering af regnvand i anlægsperioden</p> <p>Anlægsperioden angivet som mm/å – mm/å</p>	<p>Ingen ændring i behov for råstoffer som følge af ændringer i oplagsmængder</p>

Projektets karakteristika		Tekst				
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffer/productet i driftfasen: Råstoffer – type og mængde i driftfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftfasen Færdigvarer – type og mængde i driftfasen Vand – mængde i driftfasen						
6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:						
Der genereres ikke væsentlige mængder farligt affald ud over, hvad der allerede forekommer og er godkendelse til på virksomheden. Der er i gældende miljøgodkendelse stillet vilkår om, at farligt affald skal anmeldes til Aarhus Kommune og afleveres til den kommunale modtage station, medmindre der er søgt fritagelse herfor.						

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	X	X	
8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår? se http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industr/Godkendelse+af+listeVirksomheder/Branchebilag/	X		Virksomheden er underlagt standard vilkår i henhold til bilag 2, listepunkt 212. Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald. Anlæg for midlertidig oplagring eller rekonstruktion af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse samt i henhold til bilag 2, listepunkt 203. Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald. Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse og rekonstruktion
9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår?	X	X	Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Se http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industr/BAT-+bedst+tilgaengelige+teknik/	X		Referencedokument om bedste tilgængelige tekniker for affaldsbehandlingssektoren, august 2005
11. Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	X	X	Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-		X	

konklusioner? Se
 - http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Industri/BAT-bedst+tilgaengelige+teknik/

Projektets karakteristika		Ja	Nej	Tekst
13. Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?		X		-
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj? Se http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Stoel/regler_vejledninger/Overstigt_vejledninger/vejledningerorganisationsninger.htm		X		Støvejledning, orientering fra Miljøstyrelsen Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Se ovenfor		X		Der vil ikke foregå anlægsarbejde.
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Se ovenfor.		X		
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Se http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Luft/Luftforurening_fra_virksomheder/luft_fra_virks_vejledninger_og_bekendtgørelser/Vejledninger_og_bekendtgørelser.htm			X	
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Se ovenfor.		X		Der vil ikke foregå anlægsarbejde.
19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Se ovenfor		X		
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener			X	Der er i gældende miljøgodkendelse stillet vilkår om støvdæmpende foranstaltninger.
				- I anlægsperioden? - I driftfasen?

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener <ul style="list-style-type: none"> - I anlægsperioden? - I driftsfasen? 		X	
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne. <ul style="list-style-type: none"> - I anlægsperioden? - I driftsfasen? 		X	
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006? https://www.retsinformation.dk/FR/orms/R0710.aspx?id=13011		X	

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? se http://kort.plansystem.dk/searchlist.html	X		Hvis "ja", angiv hvilke: Pladsen er beliggende indenfor lokalplan 379, Erhvervsområde vest for Anelysvej mellem True og Viborgvej. Området er udlagt til lettere industri
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/		X	Hvis "ja" angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstområder? Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/		X	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/		X	

Projektets placering

	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (Skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		X	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag? Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3? Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/			Ca 100 m
32. Nummer § 3 området beskyttede arter og i givet fald hvilke? Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/		X	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/			Ca 3 km
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder). Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/			Ca 3,8 km
35. Vil det samlede anlæg som følge af projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udlledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, jf. bekendtgørelse nr. 1022 af 25. august 2010 https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=132956 og bekendtgørelse nr. 1339 af 21. december 2011? https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=139396 samt kvalitetsmålsætningen i vandplanen? Se http://www.naturstyrelsen.dk/Vandet/Vandplaner/Offentlig_hoering/	X		
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser? Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/		X	Virksomheden er beliggende i områder med særlige drikkevandsinteresser, men uden for nitratfølsomme områder. Jern- og metalkrotpladsen er anlagt med tæt (impermeabel) belægning, et evt. spildevand fra køretøjer vil blive opfanget i olieudskilleren hvorigennem alt pladsvandet tilledes.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? Se http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/		X	



Projektets placering		Ja	Nej	Tekst
38. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?			X	
39. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre naboer?			X	
40. En beskrivelse af de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet?				De øgede oplagsmængder betyder ikke ændring i håndtering af affaldsfraktionerne, som fortsat vil blive håndteret efter vilkårene i miljøgodkendelsen. Det vil derfor ikke betyde ændringer for miljøet.

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

Dato: 5/10-16 Bygherre/ansmelder: Tone Kristiansen

Vejledning

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

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