


<p><b>VVM myndighed</b></p>	<p>Høje-Taastrup Kommune</p>
<p><b>Basis oplysninger</b></p>	
<p>Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:</p>	<p>DanWEEE Recycling A/S har søgt om tilladelse til at etablere sin virksomhed på Hovedgaden 501, 2640 Hedehusene. Virksomheden håndterer og behandler elektrisk og elektronisk affald. Affaldet demonteres manuelt og/eller omlastes i fraktioner til godkendte aftagere i henhold til bekendtgørelsen om håndtering af elektrisk og elektronisk affald (bek.nr. 1296 af 12.12.2011).</p> <p>Virksomheden ønsker at etablere sig på 1. sal i forhold til en anden virksomhed; Gamle Mursten ApS. DanWEEE´s udenomsareal er på den befæstede parkeringsplads øst for bygningen. Se nedenstående tegning.</p> <p>WEEE er en forkortelse for "Waste from Electrical and Electronic Equipment" og anvendes i hele EU som en fælles betegnelse for affald fra elektriske og elektroniske produkter (elskrot).</p> <div> </div> <p>Figur 1. Oversigtstegning for anvendelse af arealet for DanWEEE Recycling A/S</p>

	<p>VVM-screeningen er gennemført på baggrund af dokumenterne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indscannet kloaktegning Hovedgaden 501, 2640 Hedehusene, doknr. 148310/13</li> <li>• Virksomhedens rettelser til udkast til miljøgodkendelse, DanWEEE Recycling, Hovedgaden 501, doknr. 144938/13</li> <li>• Udvidet ansøgning til miljøgodkendelse på Hovedgaden 501, doknr. 128929/13</li> <li>• Virksomhedsbeskrivelse, doknr. 128926/13</li> </ul>				
Navn og adresse på bygherre	<p>DanWEEE Recycling A/S Hovedgaden 501 2640 Hedehusene</p>				
Bygherres kontaktperson og telefon nr.	<p>Virksomhedens kontaktperson: Jørgen Hvidsten Andersen Damgårdsvej 41 3460 Birkerød Telefon 45 81 58 51</p>				
Projektets placering	<p>Hovedgaden 501, 2640 Hedehusene Matr.nr. 81 Marbjerg By, Fløng</p>				
Projektet berører følgende kommuner	<p>Projektet forventes alene at berøre Høje-Taastrup Kommune</p>				
Oversigtskort i målestok	<p>Kortbilag vedlagt doknr. 128929/13</p>				
Kortbilag i målestok	<p>Kortbilag vedlagt doknr. 128929/13</p>				
Forholdet til VVM reglerne		<b>Ja</b>		<b>Nej</b>	
Er anlægget opført på bilag 1 til bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010				X	Virksomheden er ikke VVM-pligtig, fordi den ikke vedrører punkter under bekendtgørelsens bilag 1.
Er anlægget opført på bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010:					Modtagelse og håndtering af elektronik og elektronisk affald er omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2, punkt 12 b "Anlæg til bortskaffelse af affald". Der skal derfor gennemføres en screening.

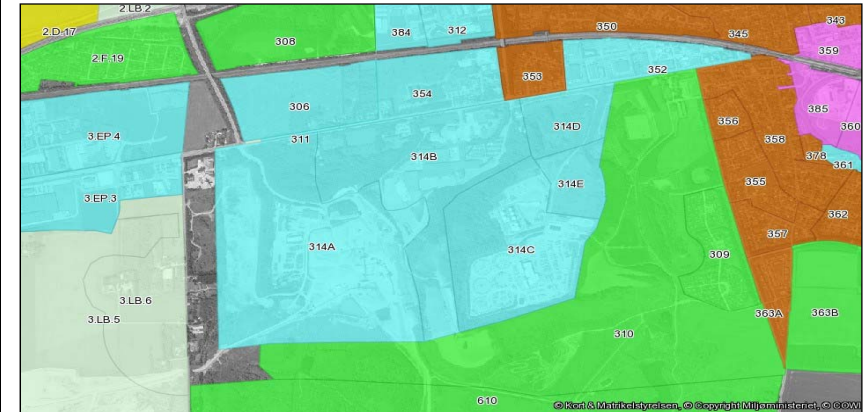
					Miljøministeriets VVM-vejledning af 12. marts 2009 henviser til affaldsdirektivet (75/442/EEC som ændret ved 91/156/EEC), hvor affald forstås som "Enhver substans eller objekt omfattet af kategorierne i (affaldsdirektivets) bilag 1, som indehaveren skaffer sig af med, agter at skaffe sig af med eller bliver pålagt at skaffe sig af med". Begrebet "bortskaffelse" omfatter også nyttiggørelse – jf. EF-domstolens domme i sagerne C-468/04 og C-255/05.
<b>Anlæggets karakteristika</b>	<b>Ikke relevant</b>	<b>Ja</b>	<b>Bør undersøges</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
1. Arealbehovet i ha:				X	Bygningen er ca. 4.000 m <sup>2</sup> Udendørsarealet er ca. 1.200 m <sup>2</sup> .
2. Er der andre ejere end bygherre?		X			Bygninger og udendørs areal er ejet af Rockwool A/S.
3. Det bebyggede areal i m <sup>2</sup> og bygningsmasse i m <sup>3</sup> :				X	Det ansøgte kræver ikke bygningsmæssige udvidelser eller ændringer.
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:				X	Det ansøgte kræver ikke bygningsmæssige udvidelser eller ændringer.
5. Anlæggets kapacitet, flow og opbevaring af:  Råstoffer – type og mængde: Mellemprodukter – type og mængde: Færdigvarer – type og mængde:				X	Affaldet modtages på lastbiler i containere i størrelsen fra 600 liter til 40 m <sup>3</sup> eller i gitterbure i størrelsen fra 0,8 til 2 m <sup>3</sup> . På udendørspladsen omlastes det elektriske og elektroniske affald til videre behandling indendørs.  Virksomhedens produktionskapacitet afhænger blandt andet af antallet af medarbejdere. Kapaciteten kan på den måde reguleres. Produktionslayoutet er baseret på at oparbejde 4.000-6.000 tons pr. år.  Det maksimale oplag for de væsentligste affaldsfraktioner: Ubehandlet affald: 40 ton Hele billedrør: 15 ton Restaffald: 8 ton Farligt affald (batterier): 1 ton

					Ind- og udgående transporter vejes på Gamle Mursten ´s vognvægt. Derved registreres indkommende WEEE og udgående fraktioner til vedligeholdelse af lagerliste.
6. Anlæggets kapacitet for strækingsanlæg:	X				Det ansøgte er ikke et strækingsanlæg.
7. Anlæggets længde for strækingsanlæg:	X				Det ansøgte er ikke et strækingsanlæg.
8. Anlæggets behov for råstoffer – type og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:				X	Virksomheden nyttiggør affald ved neddeling af komponenter i elektriske og elektroniske affaldsprodukter. Dette sker med henblik på genanvendelse og på at begrænse mængden af affald der skal bortskaffes.
9. Behov for vand – kvalitet og mængde:  I anlægsfasen: I driftsfasen:				X	I produktionen bliver der ikke benyttet råvarer, hjælpestoffer eller procesvand.
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				X	Virksomheden giver ikke behov for etablering af yderligere vandforsyning.
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget: Farligt affald: Andet affald: Spildevand:				X	Efter demontage bliver de elektriske og elektroniske affaldsprodukter opbevaret i slutfraktioner til videre transport.  Ud over tilslutning til offentlig kloak fra toiletter er der ikke kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde eller afspærringsventiler i produktionslokalet.  Regnvand ledes fra befæstet areal (asfalt og SF-sten) til kloak.

12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:				X	Nej.
13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:				X	<p>Virksomhedens aktiviteter med manuel demontage foregår indendørs og forventes ikke at bidrage væsentligt til ydre støjniveau.</p> <p>Væsentligste udendørs støjkilde må forventes i forbindelse med til- og frakørsel, intern kørsel og ved af- og pålæsning af containere. Virksomheden benytter eksisterende vejadgang via Beredskabsvej og deler til- og frakørsel med andre virksomheder i området. Der vil være 4-6 lastvogne pr. dag med af/pålæsning.</p> <p>Virksomheden ønsker daglige driftstider: Mandag – fredag: 07.00-17.00 Lørdag, søndag og helligdage: lukket</p>
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:				X	Virksomheden har ikke arbejdsprocesser, der giver væsentlige luftafkast i form af luftforurening.
15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:				X	Virksomheden forventes ikke at give anledning til vibrationsgener.
16. Vil anlægget give anledning til støvgener:				X	Der vil ikke forekomme støv ved omlastning af containere udendørs eller inden for i modtagelsesområdet.
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:				X	Virksomheden forventes ikke at give anledning til lugtgener
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:				X	Grundet placering og driftstider forventes virksomheden ikke at give anledning til lysgener.
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:				X	Virksomheden indebærer ikke særlige risikofyldte aktiviteter.

Anlæggets placering				
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:				<p>X Virksomheden kan etableres uden at ændre den eksisterende arealanvendelse.</p>
21. Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:				<p>X</p> <p>Arealet, hvor virksomheden ønskes placeret, er omfattet af lokalplan 4.24. Virksomheden kan placeres i overensstemmelse med lokalplagens bestemmelser.</p> <p>Lokalplanen udlægger arealet til erhvervsformål (industri med videre). Der må kun opføres eller indrettes bebyggelse til eller udøves industri- og værkstedsvirksomhed, entreprenør- og oplagsvirksomhed, engros-handel samt forretningsvirksomhed, der er tilknyttet til de pågældende erhverv eller som efter byrådets skøn naturligt finder plads i området. Der må dog ikke inden for området drives handel med dagligvarer eller foregå anden detailhandel.</p>  <p>Figur 2. Afgrænsning af lokalplan 4.24.</p>
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:				<p>X Virksomheden kan placeres i overensstemmelse med Kommuneplan 2010.</p>

Området, hvor virksomheden ønsker at etablere sig, er i Kommuneplan 2010 udlagt til henholdsvis erhvervsområde til industri med særlige beliggenhedskrav (rammeområde 314 A) og erhvervsområde for mindre virksomheder med begrænset forurening (rammeområde 314 B).



Figur 3. Oversigt over planrammer i Kommuneplan 2010 for området ved DanWEEE Recycling A/S.

- Ramme 306 Byzone, Erhvervsområde, erhvervsområde
- Ramme 309 Landzone, rekreativt område, kolonihaver
- Ramme 310 Landzone, rekreativt område, rekreativt område
- Ramme 314 A Landzone/byzone, Industri med særlige beliggenhedskrav
- Ramme 314 B Byzone, Erhvervsområde, erhvervsområde.
- Ramme 314 C Byzone, Erhvervsområde, industri med særlige belig-

					<p>genhedskrav</p> <p>Ramme 314 D Byzone, Erhvervsområde, lettere industri</p> <p>Ramme 314 E Landzone og byzone, Erhvervsområde, erhvervsområde</p> <p>Ramme 353 Byzone, Boligområde, blandet boligområde</p> <p>Ramme 354 Byzone, Erhvervsområde, erhvervsområde</p>
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				X	Virksomheden begrænser ikke anvendelsen af naboarealer i forhold til gældende kommune- og lokalplaner.
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:				X	<p>Arealet har udgjort en del af en grusgrav, der i dag er afsluttet. Aktiviteten udgør ikke en trussel for grundvandet. Affaldet hører under listepunkt K 206, der vedrører anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald.</p> <p>Det modtagne affald bliver transporteret direkte fra lastbil til det indendørs lager for de indkomne varer. De færdigbehandlede salgare fraktioner (med undtagelse af rent jern) vil blive opbevaret indendørs i paller/containere. Den rene jernfraktion vil blive oplagret i åbne containere udendørs. Der vil ikke være jernstøv, eller olie og andre væsker i jernfraktionen som kan afgives til regnvandet.</p>
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:				X	Der findes ingen sårbare vådområder inden for det ansøgte areal, og der er ingen vådområder i nærhed af virksomheden. Se punkt 30.
26. Er anlægget tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:				X	Ingen arealer i Høje-Taastrup Kommune ligger inden for kystnærhedszonen.
27. Forudsætter anlægget rydning af skov:				X	Virksomheden etableres i eksisterende bygninger og på eksisterende erhvervsarealer.
28. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:				X	Der er ikke planer om etablering af reservater eller naturparker i Høje-Taastrup Kommune.



<p>29. Tænkes anlægget placeret i Vadehavsområdet:</p>				X	Nej.
<p>30. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder:</p> <p>Nationalt:  Internationalt (Natura 2000):  Forventes området at rumme beskyttede bilag IV arter:  Forventes området at rumme danske rødlistearter:</p>				X	<p>Der er ikke registreret beskyttede eller fredede arter inden for det ansøgte areal.</p> <p>Det befæstede areal afleder regnvand til et regnvandsbassin, der er beskyttet gennem naturbeskyttelseslovens § 3. Kommunen vurderer, at det tilladte regnvand ikke vil give anledning til ændring af tilstanden i regnvandsbassinet.</p>
<p>31. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet:</p> <p>Overfladevandt:  Grundvand:  Naturområder:  Boligområder (støj/lys og luft):</p>				X	Kommunen har ikke kendskab til overskridelser af miljøkvalitetsnormer.
<p>32. Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:</p>				X	Området er ikke tætbeholdet. Nærmeste beboelse ligger ca. 280 m fra virksomheden. Nærmeste boligområde ligger ca. 520 m fra virksomheden.
<p>33. Kan anlægget påvirke:</p> <p>Historiske landskabstræk:  Kulturelle landskabstræk:  Arkæologiske værdier/landskabstræk:  Æstetiske landskabstræk:  Geologiske landskabstræk:</p>				X	Området er ikke omfattet af de nævnte beskyttelsesinteresser.

Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning					
<p>34. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:</p>				X	<p>Virksomheden bliver placeret i en tidligere grusgrav, der er færdig efterbehandlet, og overgået til erhvervsområde.</p> <p>Nærmeste bolig ligger ca. 280 m fra virksomheden, og nærmeste boligområde ligger ca. 520 m fra virksomheden.</p> <p>DanWEEE Recycling A/S ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser. Virksomheden modtager affald under listepunkt K 206 i godkendelsesbekendtgørelsen, der vedrører anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald. Affaldet bliver transporteret direkte fra lastbil til det indendørs lager for de indkomne varer. De færdigbehandlede salgbare fraktioner (med undtagelse af rent jern) vil blive opbevaret indendørs i paller/containere. Den rene jernfraktion vil blive oplagret i åbne containere udendørs. Der vil ikke være jernstøv, eller olie og andre væsker i jernfraktionen som kan afgives til regnvandet. Kommunen vurderer, at aktiviteten ikke udgør en trussel for grundvandet eller for det § 3 beskyttede regnvandsbassin.</p>
<p>35. Er der andre anlæg eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (kumulative forhold):</p>				X	<p>Produktionen på Rockwool A/S er lukket ned. Bygninger og arealet anvendes i dag af forskellige, mindre virksomheder.</p> <p>I området ligger Ikast Betonvarefabrik A/S og Nymølle Stenindustrier A/S, der begge genererer tung trafik, støj og støv.</p> <p>Syd-øst for området ligger Statoil Refining Denmark A/S, der er en risikovirksomhed, jf., risikobekendtgørelsen, på grund af deres store oplag af brændstoffer. Virksomheden genererer tung trafik.</p> <p>Høje-Taastrup Kommune har i 2012 meddelt miljøgodkendelse til etablering af virksomheden Gamle Mursten ApS. Virksomheden renser mursten ved vibration og nedknuser frasorterede dele.</p>

36. Er der andre kumulative forhold?				X	Nej.
38. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:				X	Miljøpåvirkningen forventes at være lokal og vil ikke påvirke omkringliggende boliger eller virksomheder.
39. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:				X	Ingen.
40. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område:				X	Nej.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:				X	Nej.
42. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige  Enkeltvis: Eller samlet:				X	Kommunen forventer ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
43. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				X	Miljøpåvirkningen betegnes ikke som kompleks. Påvirkningen forventes at bestå i tung trafik i begrænset omfang (4-6 lastvogne pr. dag) og lokal støj i forbindelse med intern kørsel og af- og pålæsning af containere/paller.
44. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:				X	Der må forventes en begrænset miljøpåvirkning af ikke væsentligt omfang.

<p>45. Er påvirkningen af miljøet</p> <p>Varig: Hyppig: Reversibel:</p>		X			<p>Virksomheden har ikke søgt om en tidsbegrænset miljøgodkendelse. Miljøpåvirkningen må derfor betegnes som varig.</p>
<b>Konklusion</b>					
<p>Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:</p>				X	<p>Høje-Taastrup Kommune forventer ingen væsentlig miljøpåvirkning i forbindelse med etablering og drift af virksomheden DanWEEE Recycling A/S.</p> <p>Virksomheden er i overensstemmelse med anvendelsesbestemmelserne i Kommuneplan 2010 og lokalplan 4.24.</p> <p>Virksomheden benytter eksisterende bygning og oplagsplads ejet af Rockwool A/S. Der skal ikke opføres yderligere bebyggelse eller befæstes yderligere arealer. Virksomheden benytter eksisterende vejadgang via Beredskabsvej.</p> <p>Virksomheden forventer at modtage 4.000-6.000 tons elektrisk og elektronisk affald om året.</p> <p>Virksomheden ligger ikke i et tæt befolket område. Nærmeste beboelse ligger ca. 280 m fra virksomheden. Nærmeste boligområde ligger ca. 520 m fra virksomheden.</p> <p>Når virksomheden er i drift, vil der køre 4-6 lastvogne pr. dag. Der vil være lokal støj i forbindelse med intern kørsel og af- og pålæsning af containere/paller.</p> <p>Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser.</p>

					<p>Kommunen vurderer, at aktiviteten ikke udgør en trussel for grundvandet.</p> <p>Det befæstede areal afleder regnvand til et regnvandsbassin, der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. Kommunen vurderer, at regnvandsbassinet ikke vil blive påvirket af det tilledte regnvand.</p> <p>Screeningsresultatet kan ændres, hvis projektet eller andre forudsætninger ændres. Ansøger, ejer eller andre kan i tvivlstilfælde kontakte Høje-Taastrup Kommune, Teknik- og Miljøcenter for at få en vurdering.</p>
--	--	--	--	--	---