

2011: Rapportering afgedankte elektrische en elektronische apparaten (AEEA)



SAMEN MAKEN WE
MORGEN MOEDER



2011: Rapportering Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparaten (AEEA)

Waarom deze rapporteringstool?

Deze bevraging is een handhavingsactie in het kader van de aanvaardingsplicht van afgedankte elektrische en elektronische apparaten (AEEA) om na te gaan of de bepalingen die van toepassing zijn voor AEEA nageleefd worden. U bent erkend overbrenger voor het transport van AEEA. Op basis van VLAREA artikel 5.5.5.3. vragen we om te rapporteren hoeveel AEEA u vervoerde in 2011 en om te bewijzen dat er aan de doelstellingen inzake hergebruik, recycling en nuttige toepassing (VLAREA artikel 3.5.3 §2) werd voldaan.

Elke erkende overbrenger die AEEA met het oog op verwerking aanbiedt aan een derde of zelf verwerkt, moet de doelstellingen inzake hergebruik en recycling en nuttige toepassing behalen en moet hierover op vraag van de OVAM rapporteren. Dit kan op twee manieren:

- Ofwel rapporteert u rechtstreeks aan de OVAM.
- Ofwel wordt u partner bij Recupel. Dan rapporteert u aan Recupel en Recupel neemt de rapportering aan de OVAM op zich. Meer info over de aansluiting als partner bij Recupel vindt u terug op http://www.recupel.be/U-wilt-Recupel-partner-worden-als-erkende-ophaler-of-vergunde-verwerker_3.html. Wij raden u aan om partner te worden bij Recupel. Indien u ook verwerkt zal Recupel een deel van de berekening voor de rapportering voor u doen en u voor een stuk vergoeden voor uw administratieve lasten.

Wettelijk kader

VLAREA Artikel 5.5.5.3.:

De opdrachtgever, zoals bepaald in artikel 5.1.1.2, § 1, die afgedankte elektrische en elektronische apparatuur met het oog op verwerking aanbiedt aan een derde of zelf verwerkt, moet de doelstellingen inzake hergebruik en nuttige toepassing van artikel 3.5.3, § 2 behalen. Op verzoek van de OVAM verstrekt hij hierover informatie.

In geval van export worden de bereikte percentages inzake nuttige toepassing of verwijdering gevalideerd door een onafhankelijke keuringsinstelling die geaccrediteerd is op basis van ISO 17020.

Er werd een certificatiesysteem, conform de internationale standaard ISO 17020, ontwikkeld ter validatie van de rapportage over de inzamel- en verwerkingsresultaten van AEEA. Dit rapport bevat onder andere de checklijsten die dienen te worden gebruikt bij de audits bij de verschillende actoren in het inzamel- en verwerkingsnetwerk (o.a. inzamelpunten, overslagstations en verwerkers). De audits mogen enkel uitgevoerd worden door keuringsinstellingen die geaccrediteerd zijn volgens het lastenboek dat door OVAM, in samenwerking met de andere gewesten, werd neergelegd bij BELAC. Dit lastenboek bevat de voorwaarden voor de

keuringsinstelling (bv. opleidingvereisten voor controleurs) en de controles (bv. frequentie audits). Het lastenboek werd goedgekeurd door BELAC. Als u wil weten welke bedrijven een accreditatie hebben verkregen conform de ISO 17020 voor AEEA kan u contact opnemen met BELAC of OVAM.

Praktische info

Gelieve één rapportering per exploitatiezetel in te vullen of aan te sluiten bij Recupel en aan hen te rapporteren **over 2011**. Gelieve deze rapportering online te beantwoorden **voor 31 mei 2012** of aan te sluiten als partner van Recupel **voor 31 mei 2012**. Dit is een handhavingsactie, rapporteren is verplicht.

Bijkomende inlichtingen

- Op onze website (onder Focus) kan u alle vragen terugvinden vooraleer u de rapportering invult.
- Het onderscheid tussen huishoudelijk en professioneel AEEA kan u terugvinden op onze website
- Voor inhoudelijke vragen: Maya Schmit tel.: 015 284 537, e-mail: handhavingAEEA@ovam.be
- Indien u technische problemen zou ondervinden met de rapportering: Frank Raymaekers tel.: 015 284 282, e-mail: fraymaek@ovam.be

Privacywaarborg

De rapportering zal deel uitmaken van een handhavingdossier.

Bedrijfsgegevens

Q1: Gelieve uw bedrijfsgegevens in te vullen. Om uw "vestigingseenheidsnummer" op te zoeken, kunt u uw bedrijfsgegevens ingeven op de website van de Kruispuntbank van Ondernemingen (KBO). Ook uw BTW nummer vindt u op deze website. Het staat er vermeld als "Ondernemingsnummer", maar dan met een 0 ervoor.

Het OVAM nr / volgnummer is niet verplicht in te vullen.

Naam bedrijf	<input type="text"/>
Adres maatschappelijke zetel	<input type="text"/>
Adres exploitatiezetel	<input type="text"/>
OVAMnr. / volgnummer.	<input type="text"/>
Naam contactpersoon	<input type="text"/>
Email	<input type="text"/>
Tel.nr.	<input type="text"/>
BTW nummer. Aub cijfers invullen zonder punt ertussen.	<input type="text"/>
Vestigingseenheidsnummer. Aub cijfers invullen zonder punt ertussen.	<input type="text"/>

Q2: Was u erkend overbrenger van AEEA in 2011?

Ja Nee

Q3: Indien u een contract hebt met Recupel, rapporteert u alle AEEA aan Recupel?

Ja Nee

Q4: Indien u een contract hebt met Recupel, hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u gerapporteerd aan Recupel? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

Q5: Indien u een contract hebt met Recupel, hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u gerapporteerd aan Recupel? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

Q6: Bent u aangesloten als partner bij Recupel? Als u "Ja" antwoordt, komt u terecht bij het einde van de rapportering. Recupel rapporteert dan voor u aan de OVAM.

Ja Nee

Q7: Gaat u aansluiten als partner bij Recupel voor 31 mei 2012?

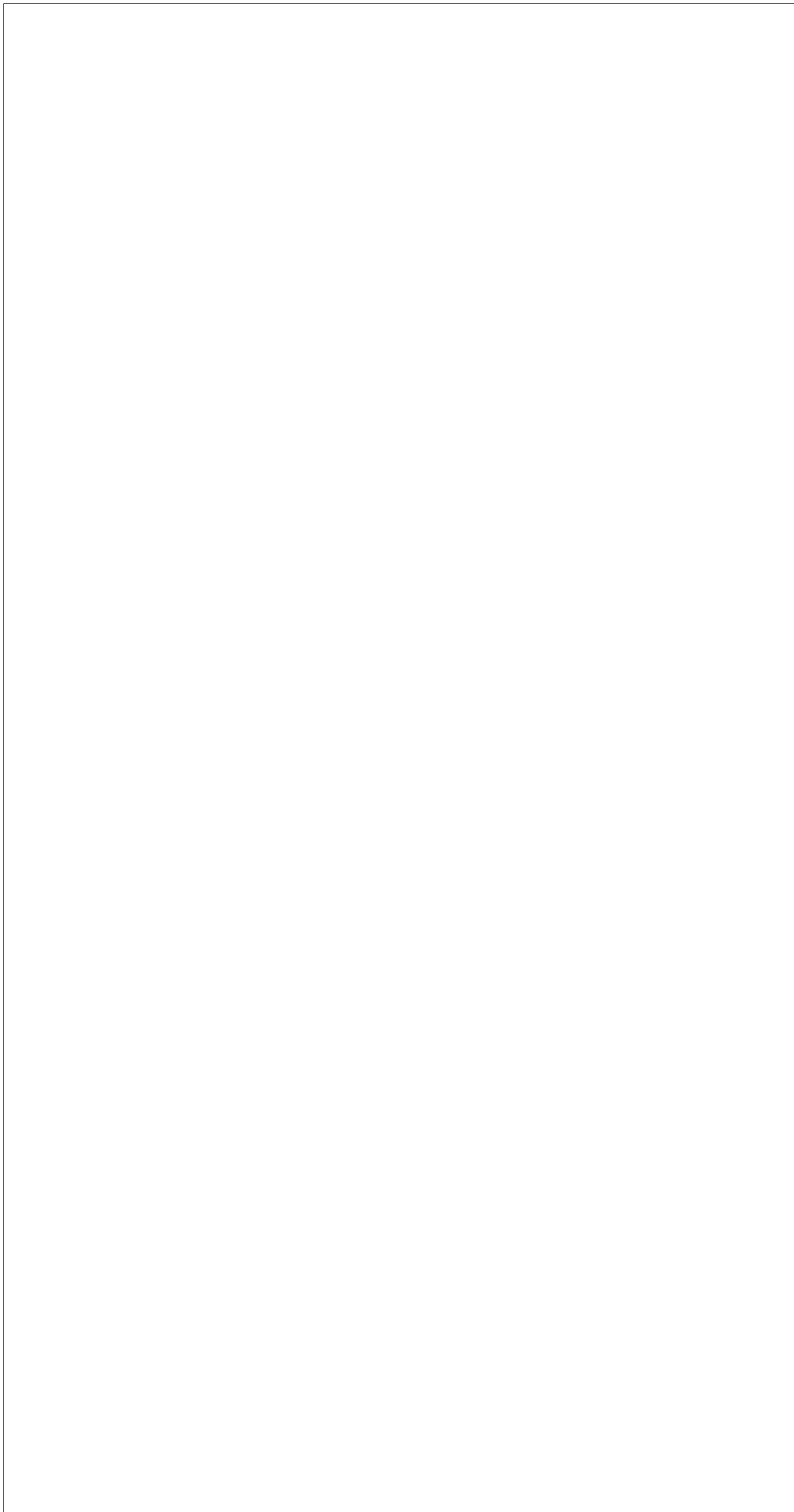
U moet dan aan Recupel rapporteren over alle AEEA dat u hebt afgevoerd in 2011 en voor de volgende jaren.

Ja Nee

Q8: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u gerapporteerd aan een producent die beschikt over een individueel afvalpreventie- en afvalbeheersplan? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

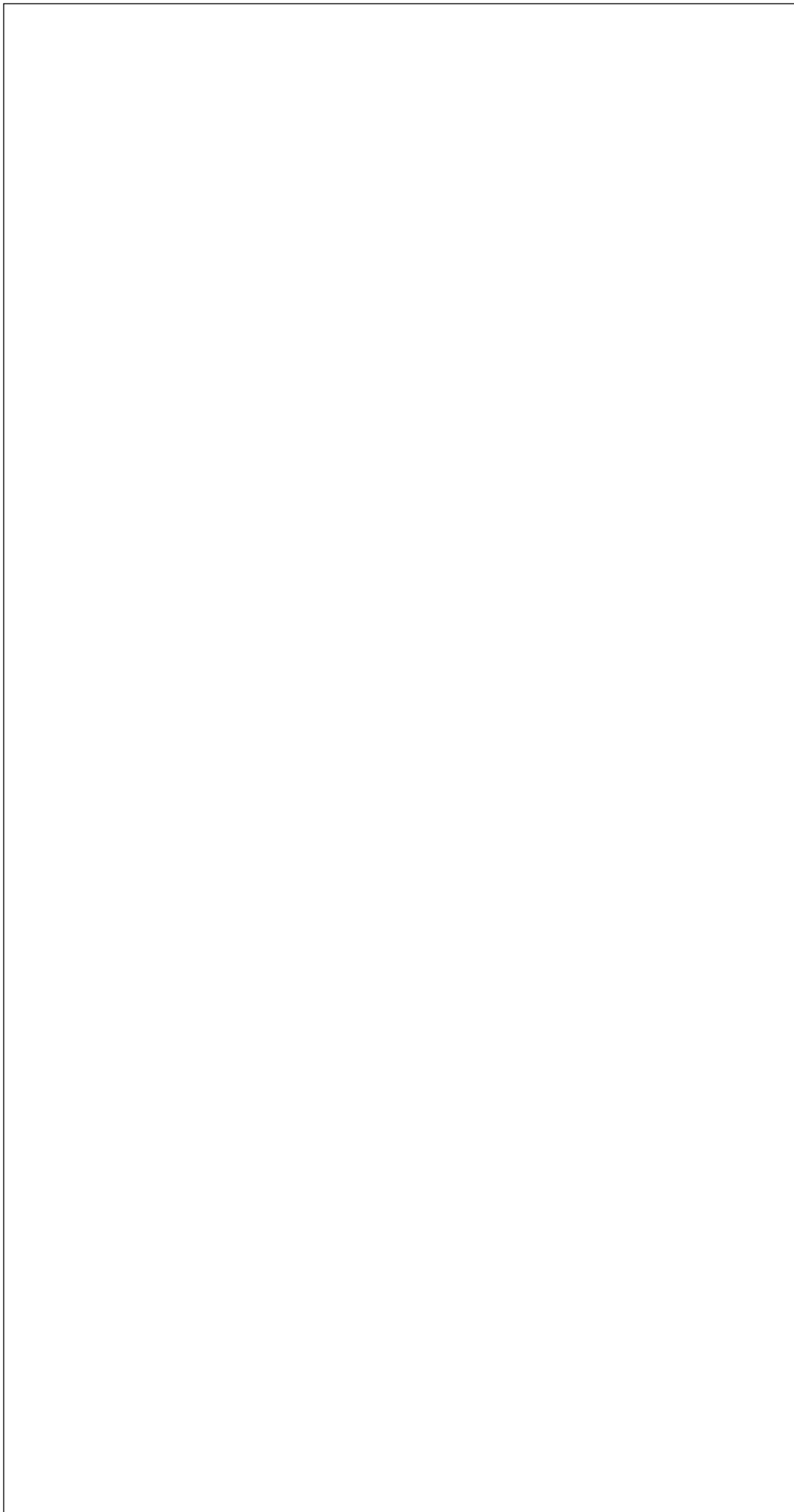
Geef hier de namen en adressen van de producenten en hoeveelheden in kg per producent.



Q9: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u gerapporteerd aan een producent die beschikt over een individueel afvalpreventie- en afvalbeheersplan? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Geef hier de namen en adressen per producent en hoeveelheden in kg per producent.



Huishoudelijk AEEA ingezameld in Vlaanderen

Q10: Hebt u huishoudelijk AEEA ingezameld in 2011?

Ja Nee

Huishoudelijk AEEA ingezameld in Vlaanderen

Q11: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u ingezameld in Vlaanderen in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

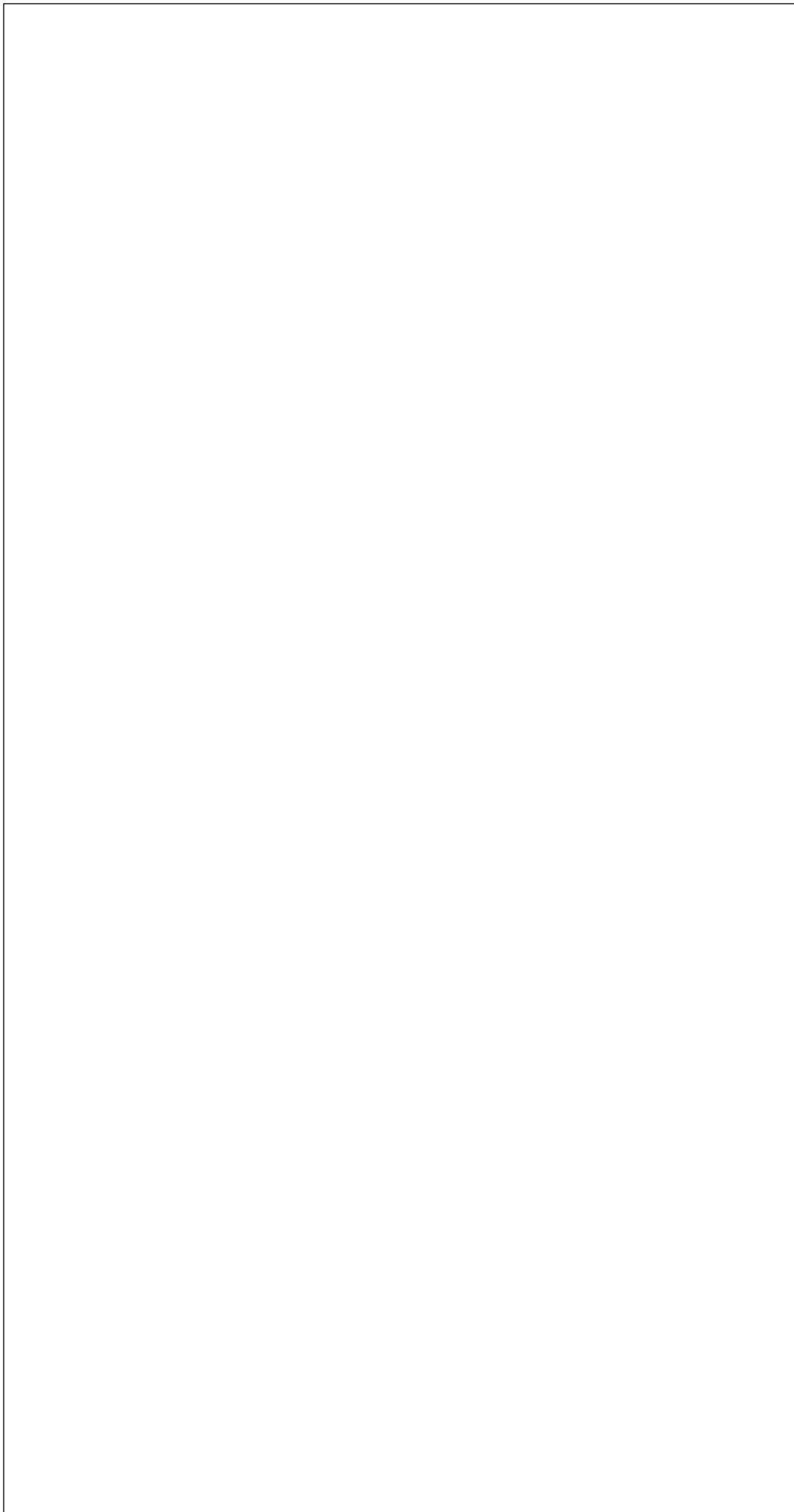
kg

Afgevoerd naar hergebruikscentrum of refurbisher in binnenland

Q12: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u afgeleverd aan een Belgisch hergebruikscentrum of refurbisher voor AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres

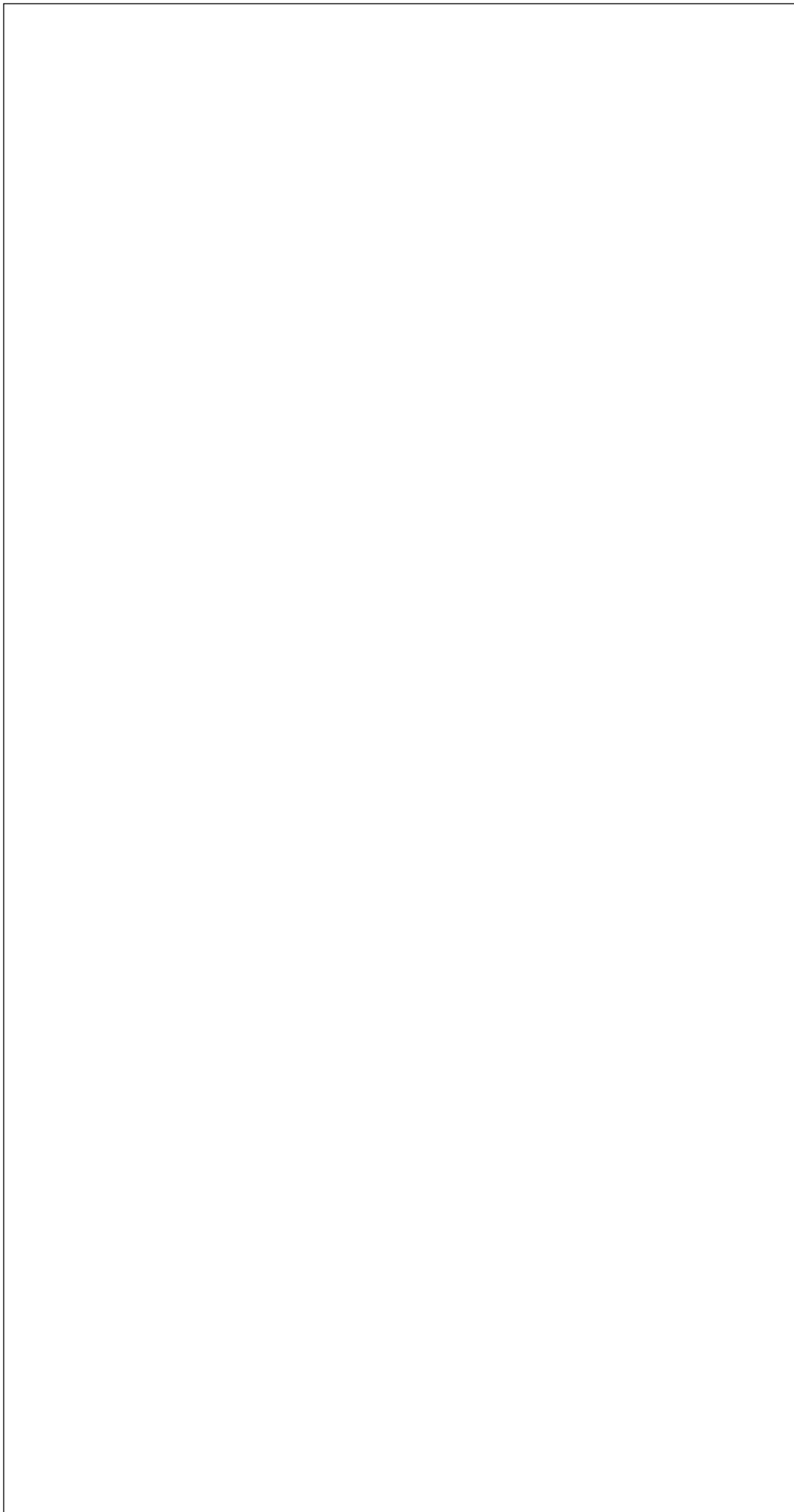


Afgevoerd door een Recupel-contractant

Q13: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u laten ophalen door een Recupel-contractant in 2011 of gebracht naar een Recupel-contractant in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres

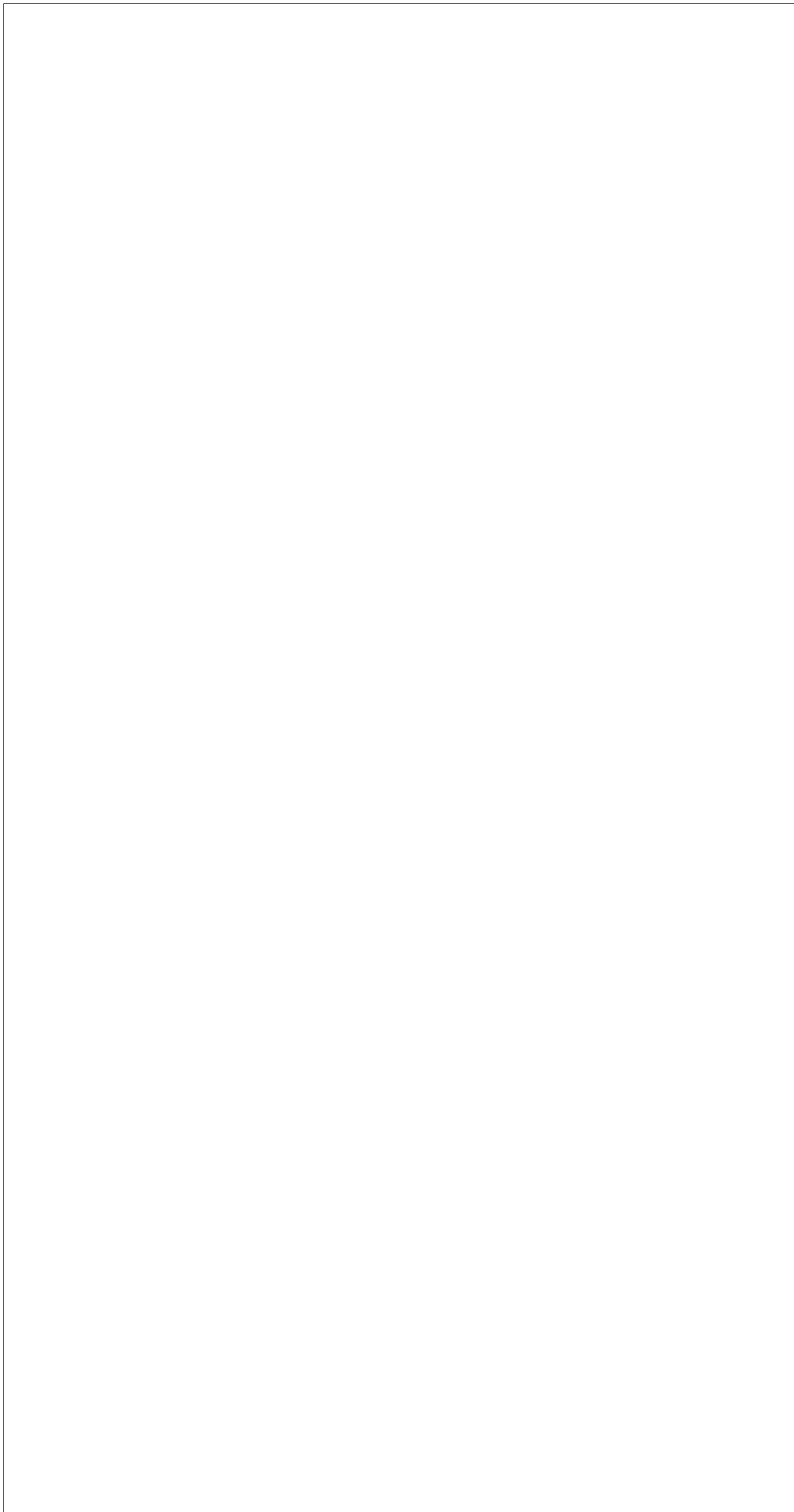


Afgeleverd aan een andere erkend overbrenger van AEEA (binnenland)

Q14: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u afgeleverd aan een ander Belgisch erkend overbrenger van AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

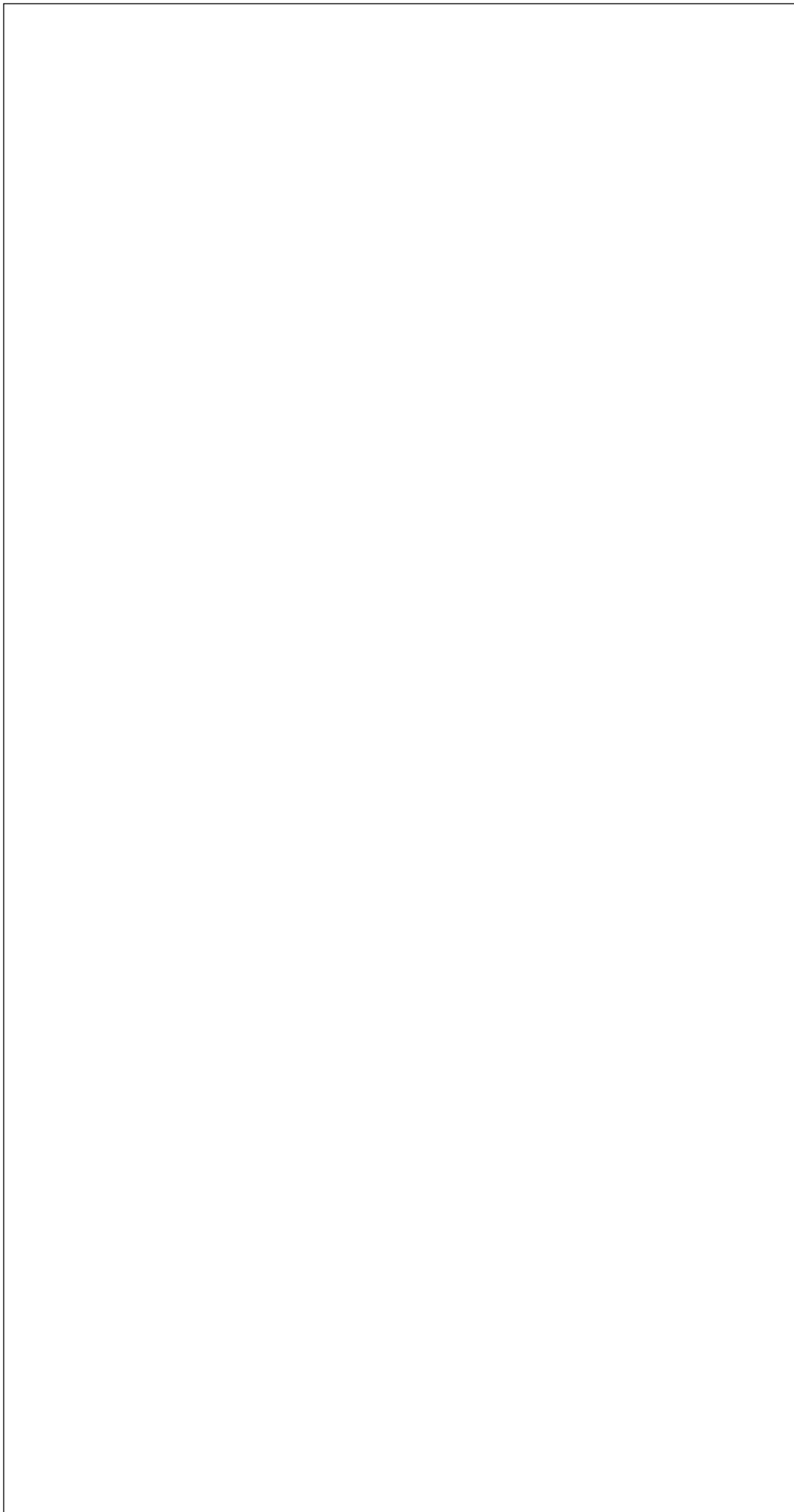
Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres



Q15: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u afgeleverd aan een Belgisch vergund verwerker voor AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres



Q16: Exporteert u huishoudelijk AEEA naar het buitenland?

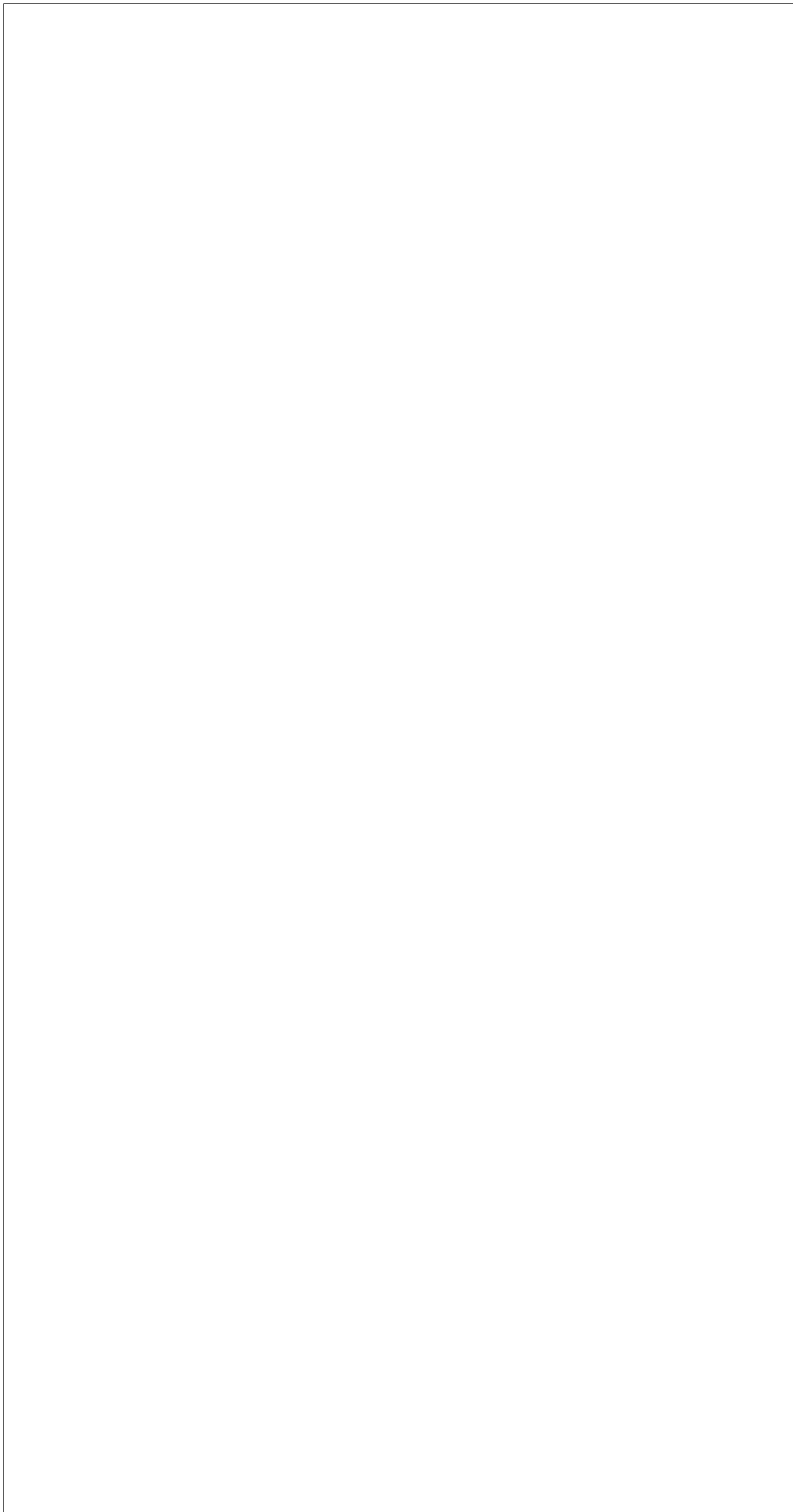
Ja Nee

Afgeleverd aan buitenlands hergebruikscentrum of refurbisher

Q17: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u afgeleverd aan een buitenlands hergebruikscentrum of refurbisher voor AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres

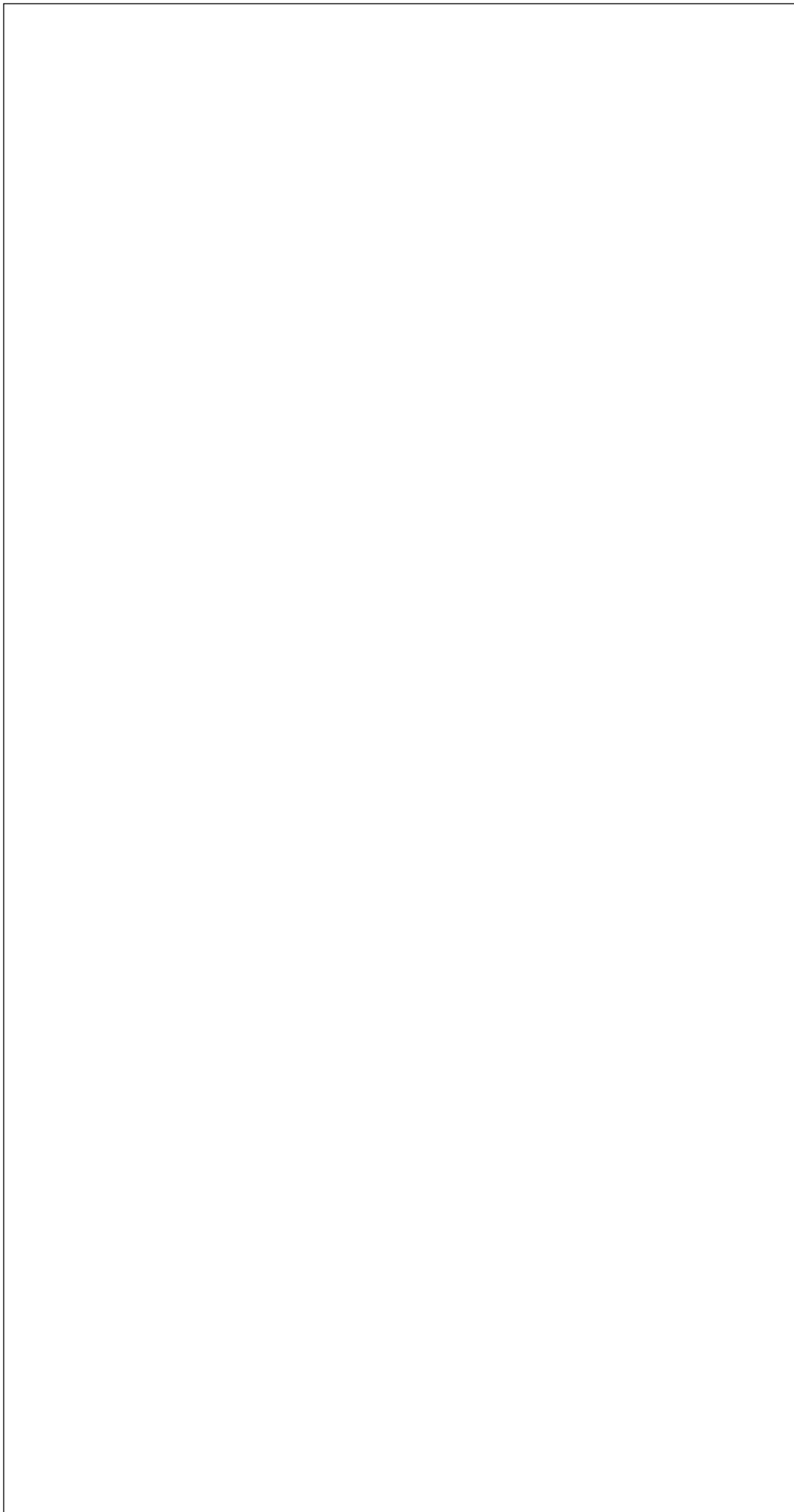


Afgeleverd aan buitenlandse overbrenger

Q18: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u afgeleverd aan een buitenlandse overbrenger van AEEA in 2011? Indien u hiervan een evaluatieverslag hebt conform ISO 17020 dient u dit te mailen naar handhavingAEEA@ovam.be. Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres

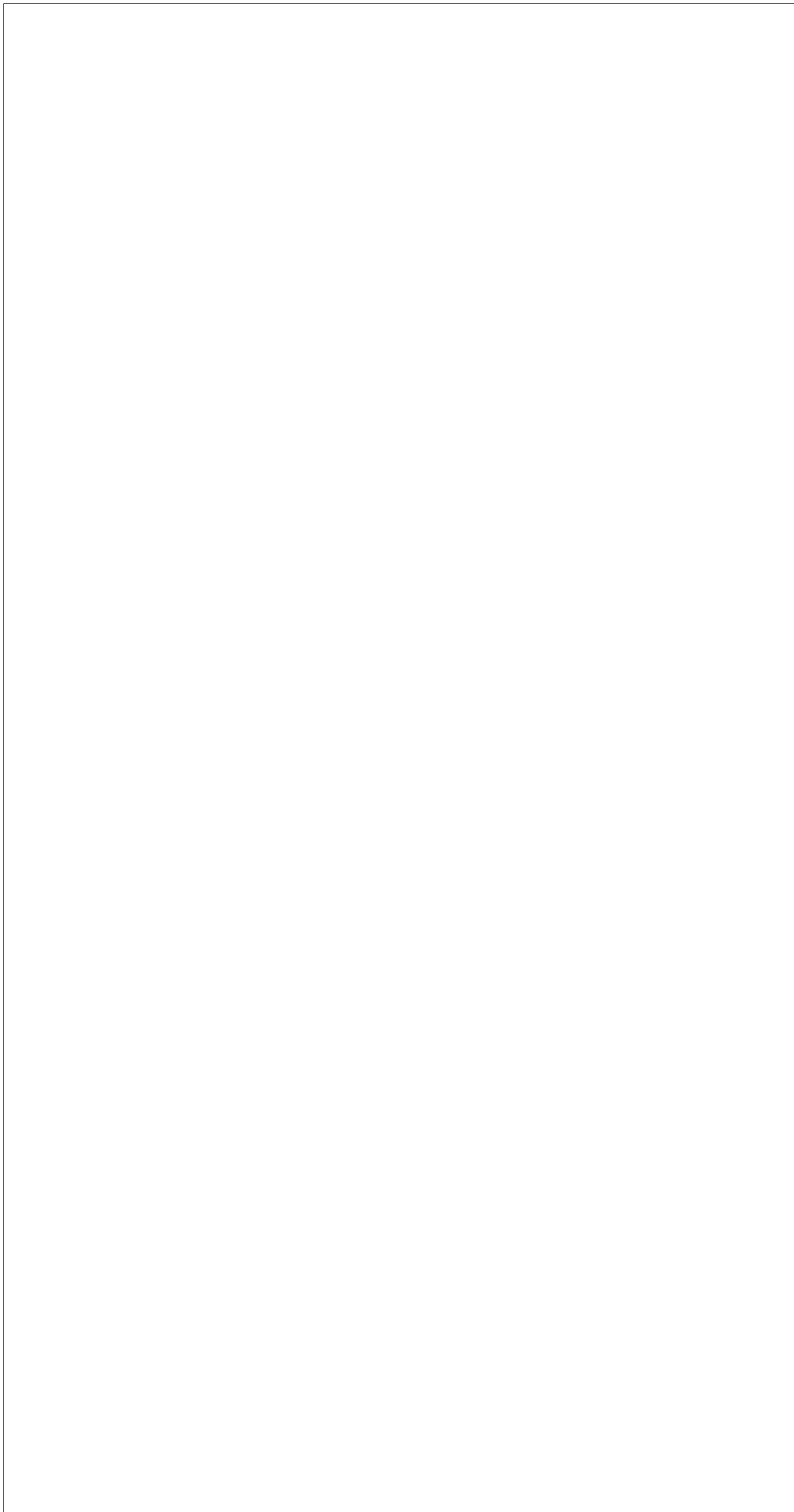


Afgeleverd aan buitenlandse verwerker

**Q19: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u afgeleverd aan een buitenlandse verwerker voor AEEA in 2011?
Indien u hiervan een evaluatieverslag hebt conform ISO 17020 dient u dit te mailen naar handhavingAEEA@ovam.be.
Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.**

kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres



Q20: Hebt u professioneel AEEA ingezameld in 2011?

Ja Nee

Professioneel AEEA ingezameld in Vlaanderen

Q21: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u ingezameld in Vlaanderen in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

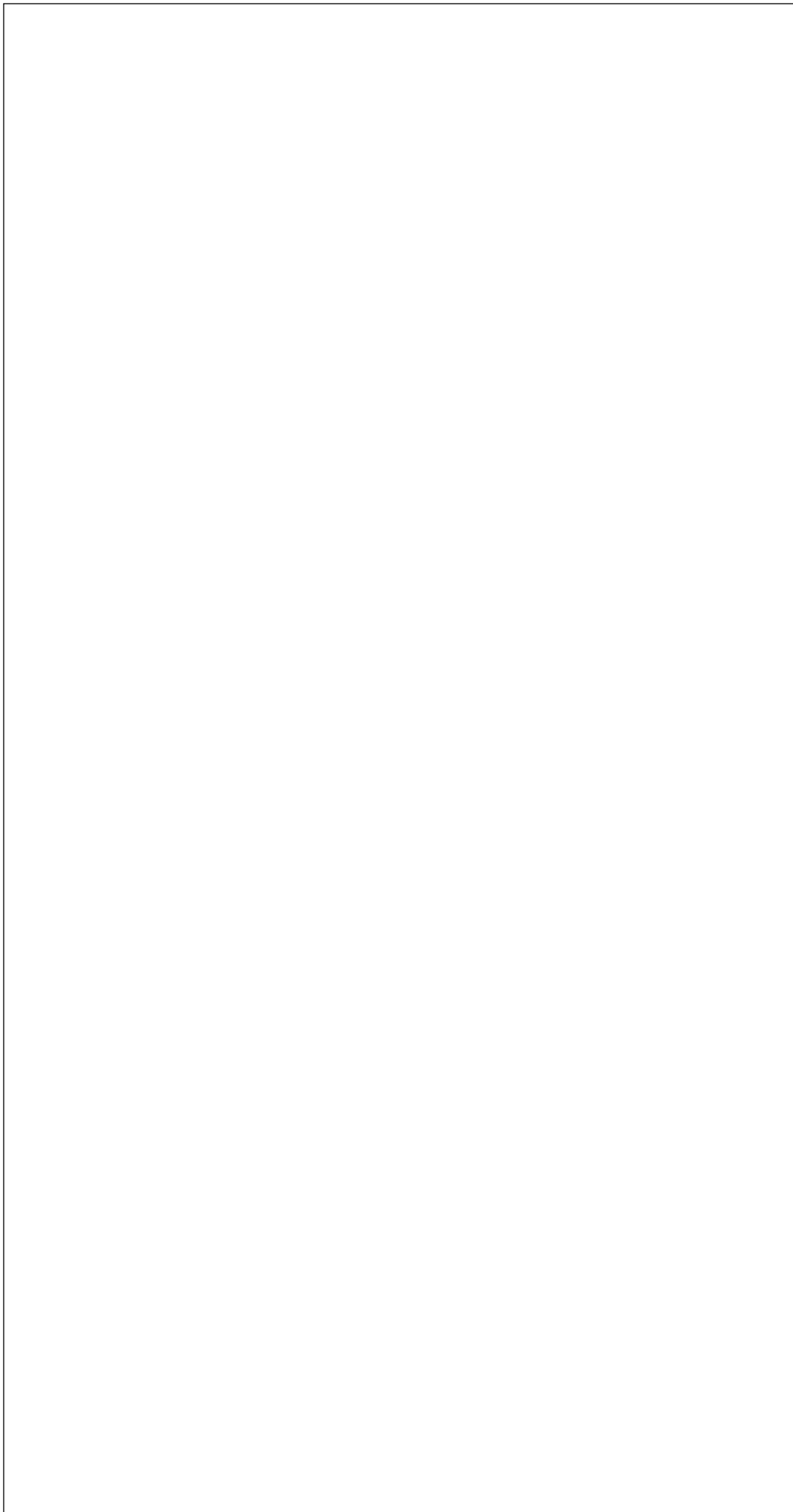
 kg

Afgevoerd naar hergebruikscentrum of refurbisher in binnenland

Q22: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u afgeleverd aan een Belgisch hergebruikscentrum of refurbisher voor AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres

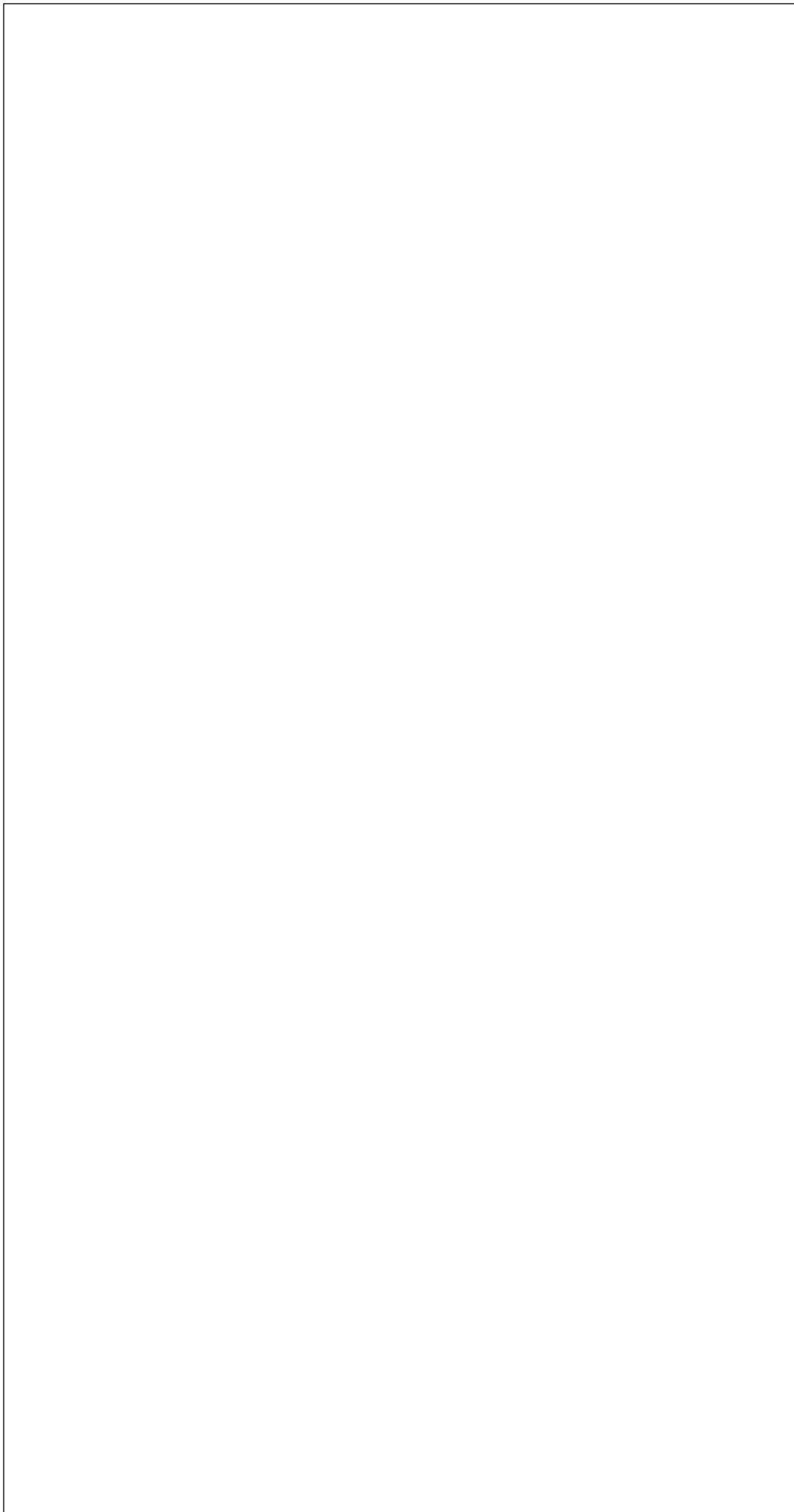


Afgevoerd door een Recupel-contractant

Q23: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u laten ophalen door een Recupel-contractant in 2011 of gebracht naar een Recupel-contractant in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

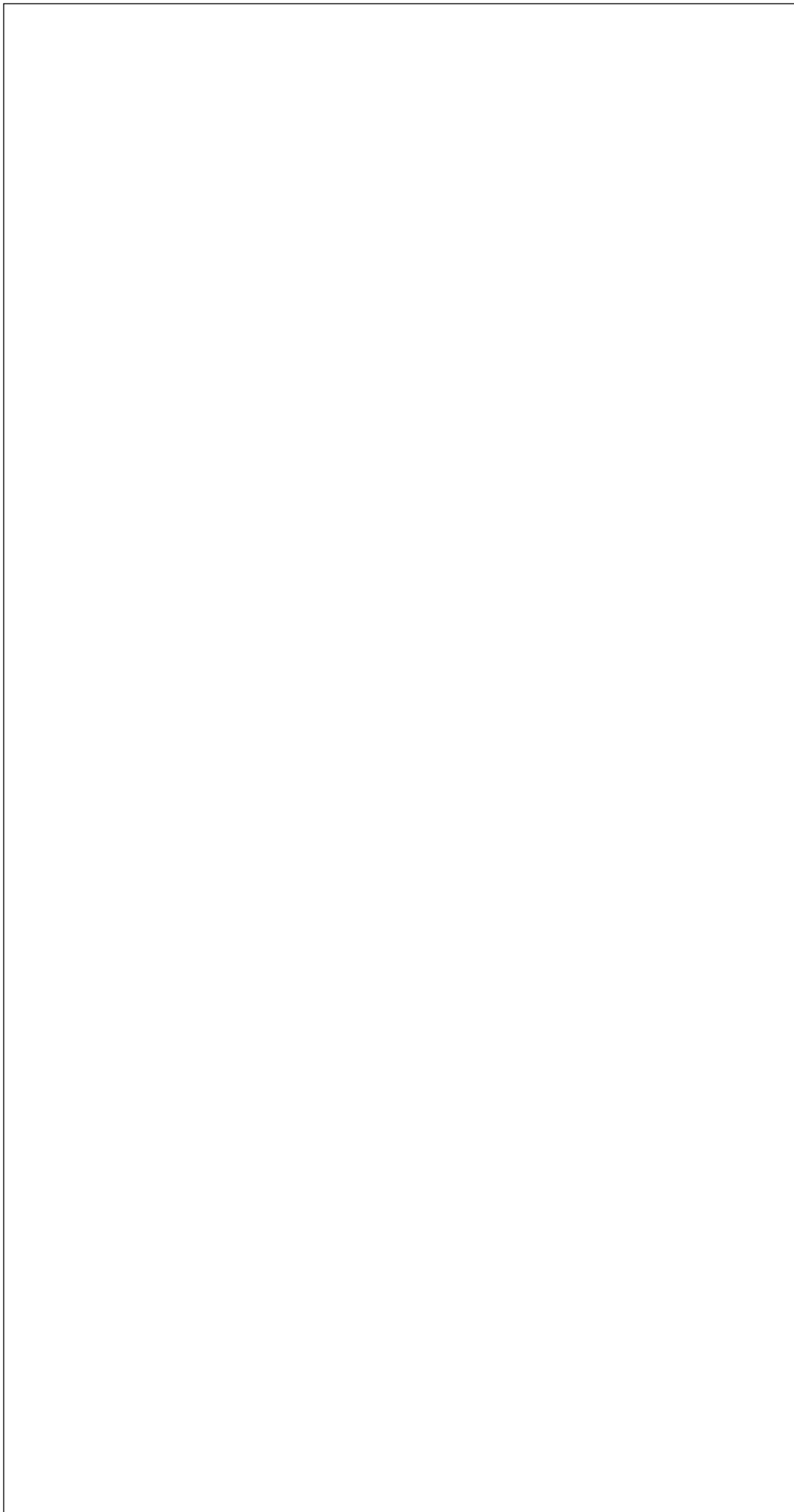
Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres



Q24: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u afgeleverd aan een ander Belgisch erkend overbrenger van AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres

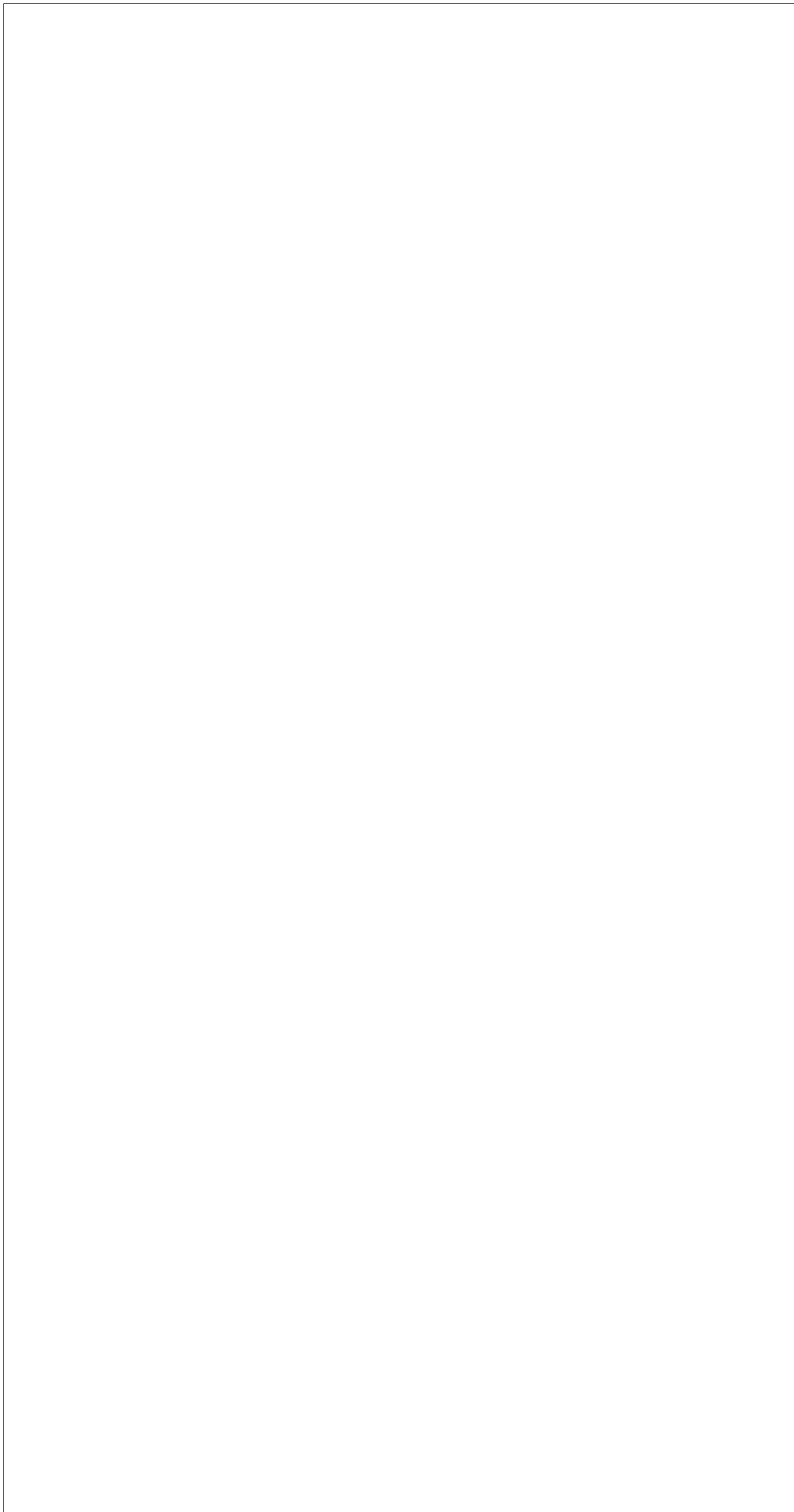


Afgeleverd aan een verwerker voor AEEA (binnenland)

**Q25: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u afgeleverd aan een Belgisch vergund verwerker voor AEEA in 2011?
Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.**

kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres



Q26: Exporteert u professioneel AEEA naar het buitenland?

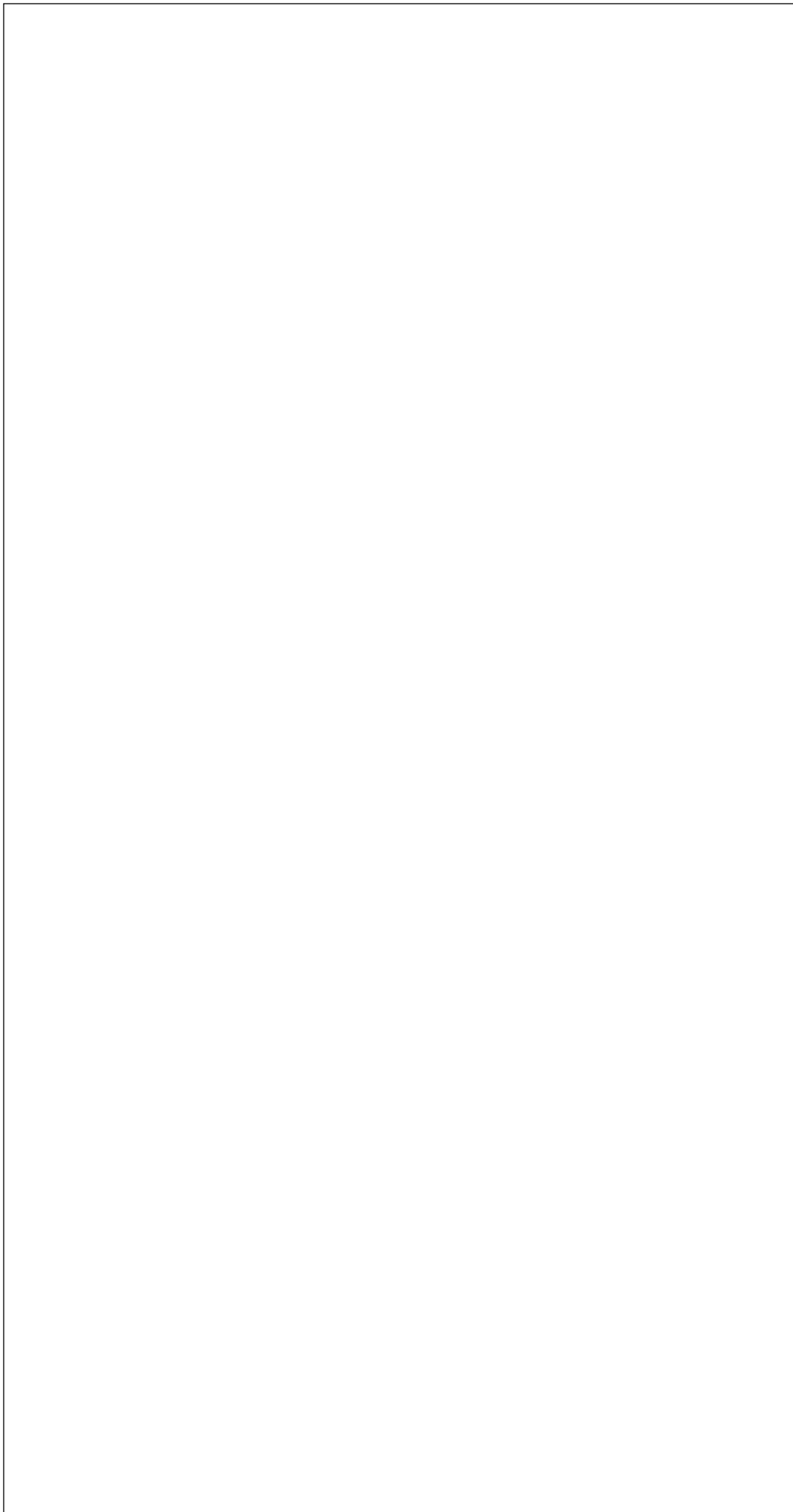
Ja Nee

Afgeleverd aan buitenlands hergebruikscentrum of refurbisher

Q27: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u afgeleverd aan een buitenlands hergebruikscentrum of refurbisher voor AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres

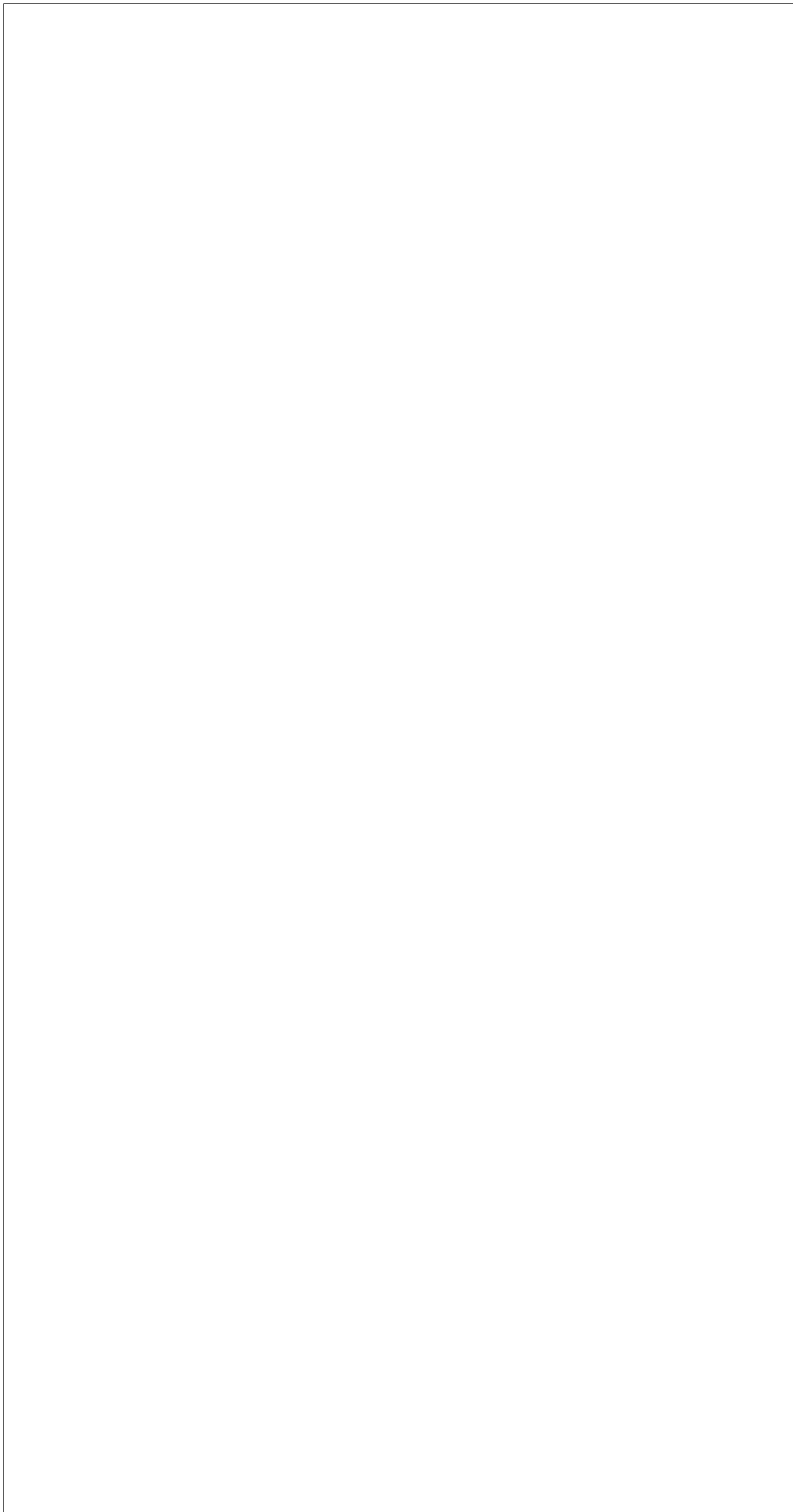


Afgeleverd aan buitenlandse overbrenger

Q28: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u afgeleverd aan een buitenlandse overbrenger in 2011? Indien u hiervan een evaluatieverslag hebt conform ISO 17020 dient u dit te mailen naar handhavingAEEA@ovam.be. Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres

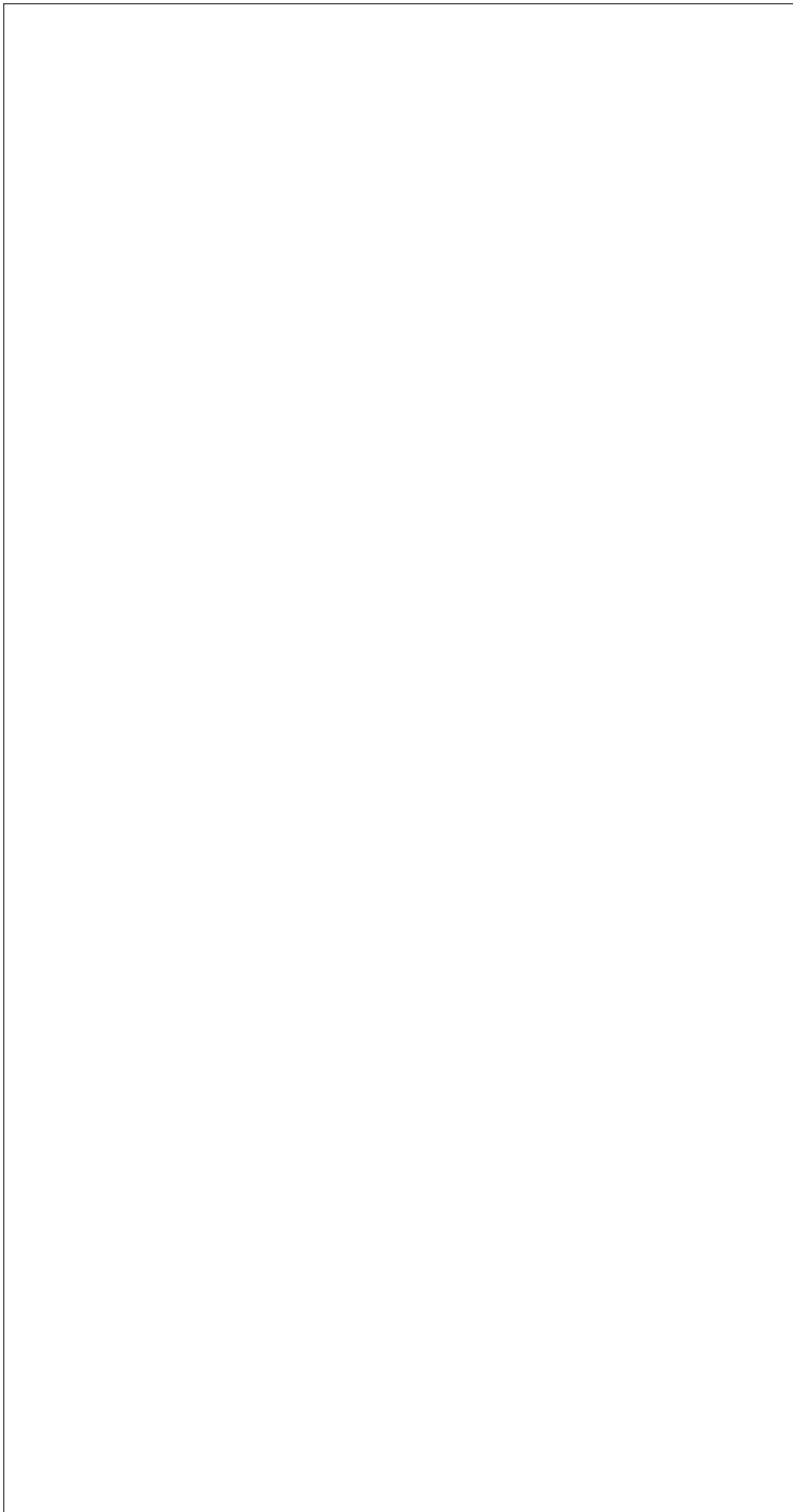


Afgeleverd aan buitenlandse verwerker

Q29: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u afgeleverd aan een buitenlandse verwerker in 2011? Indien u hiervan een evaluatieverslag hebt conform ISO 17020 dient u dit te mailen naar handhavingAEEA@ovam.be. Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres



Verwerking van AEEA

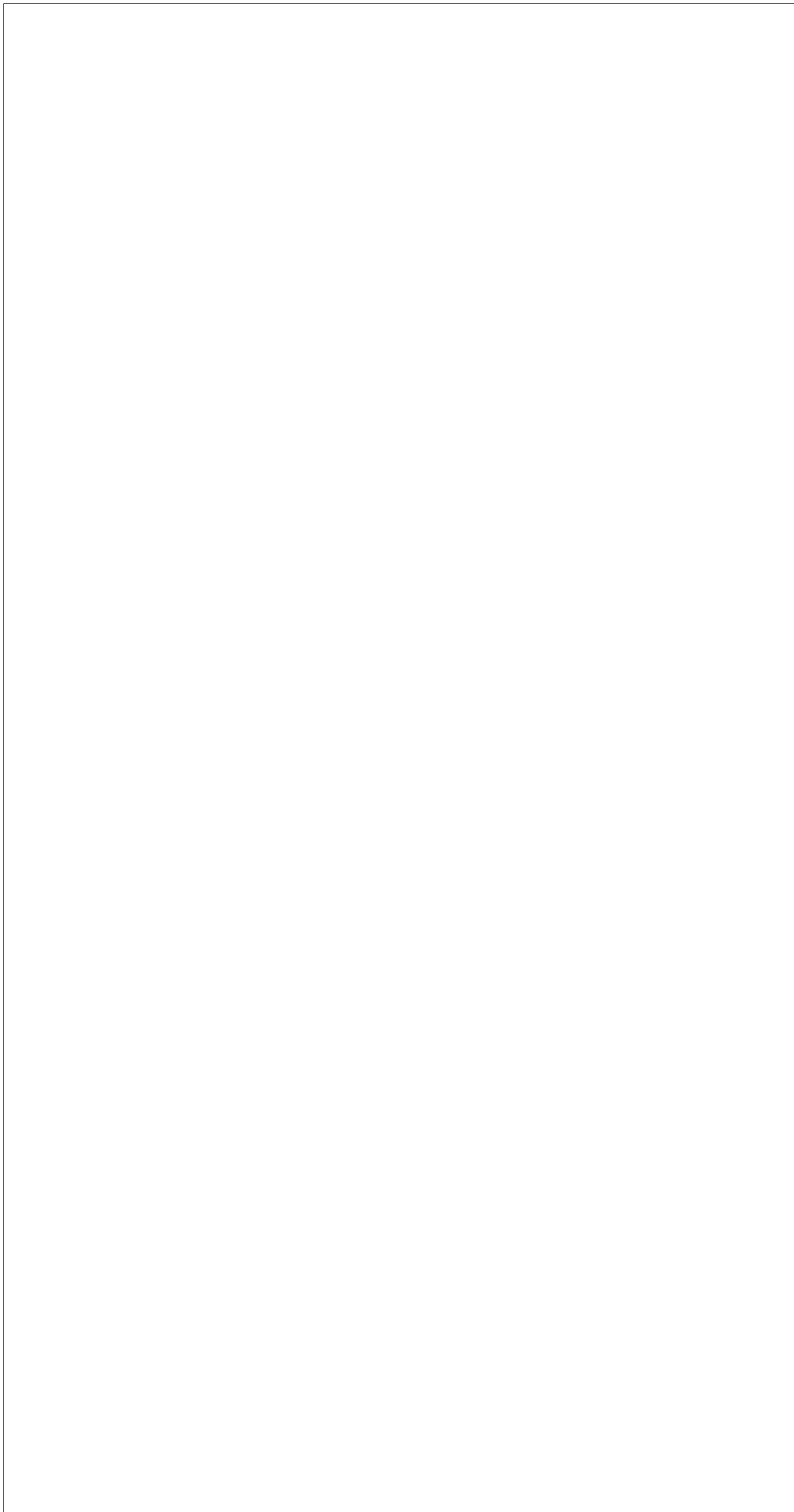
Q30: Bent u een vergund verwerker van AEEA?

Ja Nee

Q31: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u aangeleverd gekregen in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

kg

Wat zijn de gegevens van de erkende overbrengers die dit hebben aangeleverd? Geef hier de OVAM-nummers of de namen en adressen en hoeveelheden in kilogram per adres.



Q32: Hoeveel kilogram huishoudelijk AEEA hebt u zelf verwerkt in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

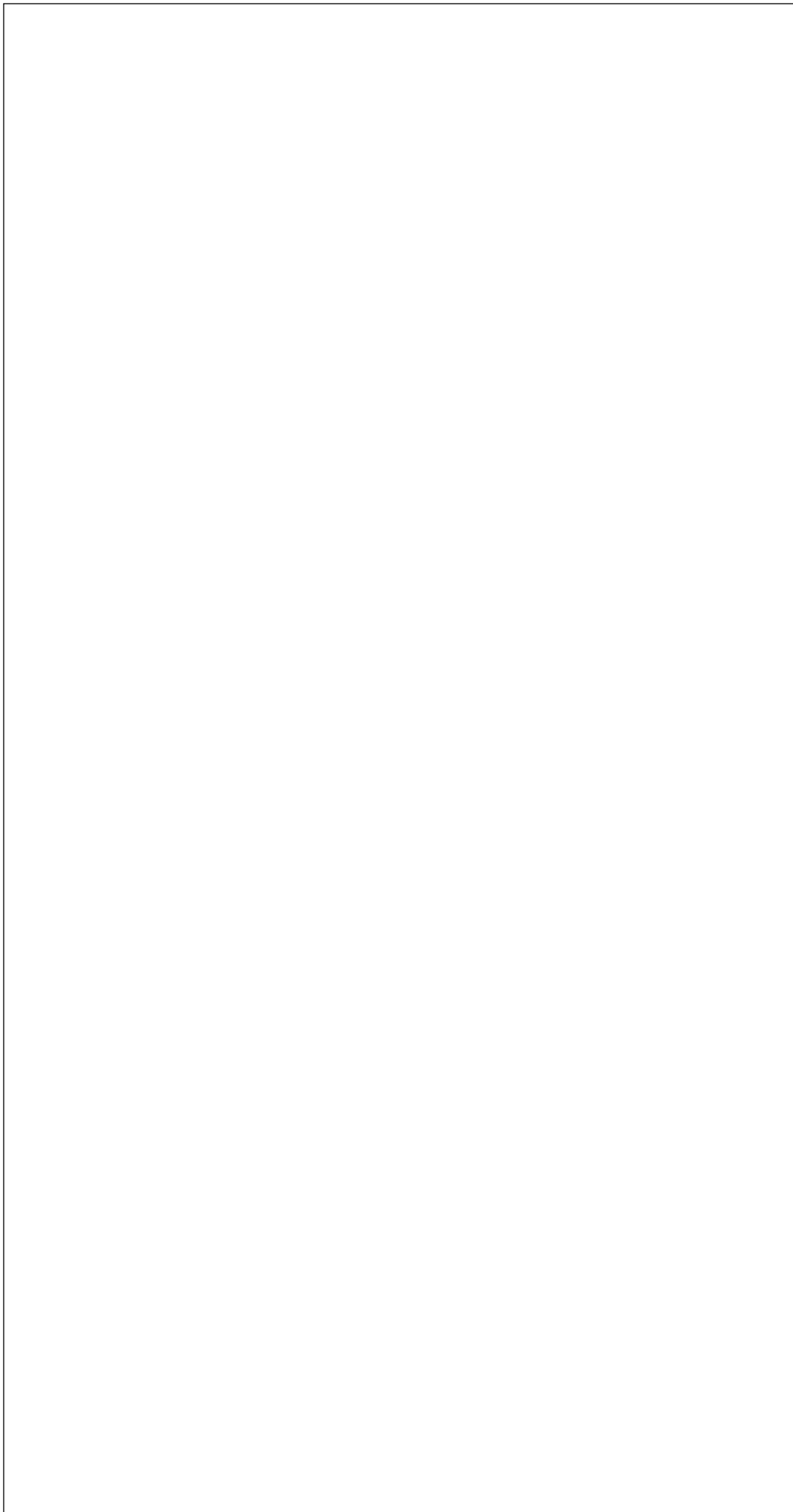
 kg

Verwerking van professioneel AEEA

Q33: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u aangeleverd gekregen in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Wat zijn de gegevens van de erkende overbrengers die dit hebben aangeleverd? Geef hier de OVAM-nummers of de namen en adressen en hoeveelheden in kilogram per adres.



Q34: Hoeveel kilogram professioneel AEEA hebt u zelf verwerkt in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Demonteren van gevaarlijke onderdelen

Q35: Hoeveel kilogram gevaarlijke onderdelen hebt u gedemonteerd uit huishoudelijk AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Q36: Hoeveel kilogram gevaarlijke onderdelen hebt u gedemonteerd uit professioneel AEEA in 2011? Indien de vraag voor u niet van toepassing is, gelieve het cijfer 0 in te vullen.

 kg

Q37: Hoeveel kilogram gevaarlijke onderdelen demonteerde u in 2011 (opgesplitst in huishoudelijk en professioneel AEEA)? Gelieve geen cijfers na de komma in te geven.

Eural-AEEA Forum codes	omschrijving code	Huishoudelijk AEEA gedemonteerd in 2011 in kg	Professioneel AEEA gedemonteerd in 2011 in kg
13 03 01*	(heat transmission) oils containing PCBs	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>
13 03 07*	(heat transmission) oils not containing PCBs	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>
14 06 01*	CFC, HCFC, HFC (total)	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>
14 06 01* / 01-1	mix of CFC, HCFC, HFC, HC (Step 1)	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>
14 06 01* / 01-2	CFC, HCFC, HFC (Step 1)	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px;"></div>

14 06 01* / 01-3	CFC - R 12 and other CFC (Step 1)		
14 06 01* / 01-4	HCFC - R 22 and other HCFC (Step 1)		
14 06 01* / 01-5	HFC - R 134a and other HFC (Step 1)		
14 06 01* / 02-1	mix of CFC/HCFC/HC (Step 2)		
14 06 01* / 02-2	R 11/R 12 (Step 2) - mixture		
14 06 01* / 02-3	CFC - R 11 (Step 2)		
14 06 01* / 02-4	CFC - R 12 (Step 2)		
14 06 01* / 02-5	HCFC - R 141b (Step 2)		
14 06 02* / 01	compressor oil - halogen content		
14 06 02* / open	other 'other halogenated solvents and solvent mixtures'		
14 06 03* / 01	NH3-CrO4-mixture		
14 06 03* / 02	HC - total		
14 06 03* / 02-1	HC - R 600a (step 1)		
14 06 03* / 02-2	HC - Cyclopentane (step 2)		
14 06 03* / open	other 'other solvents and solvent mixtures'		

Q38: Hoeveel kilogram gevaarlijke onderdelen demonteerde u in 2011 opgesplitst in huishoudelijk en professioneel AEEA? Gelieve geen cijfers na de komma in te geven.

Eural-AEEA Forum codes	omschrijving code	Huishoudelijk AEEA gedemonteerd in 2011 in kg	Professioneel AEEA gedemonteerd in 2011 in kg
16 02 09* / 01	transformers containing PCBs		
16 02 09* / 02	mix of PCB (suspect) capacitors		
16 02 09* / 02-1	PCB (suspect) capacitors - small		
16 02 09* / 02-2	PCB (suspect) capacitors - large		
16 02 10*	appliances containing PCBs		
16 02 11* / 00	mix of cooling & freezing appliances incl. CFC/HCFC/HFC appliances		
16 02 11* / 01	CFC/HCFC/HFC cooling & freezing appliances		
16 02 11* / 01-1	CFC/HCFC cooling & freezing appliances		
16 02 11* / 01-2	HFC cooling & freezing appliances		
16 02 11* / 01-3	CFC/HCFC/HFC freezing appliances 'chest type'		
16 02 11* / 01-4	CFC/HCFC/HFC 'professional' cooling & freezing appliances		
16 02 11* / 02	mix of 'cabinets' containing PU foam insulation (all - CFC/HCFC and HC)		

16 02 11* / 02-1	cabinets' containing CFC/HCFC-PU foam insulation		
16 02 11* / 02-2	CFC/HCFC-appliances delivered without compressors		
16 02 11* / 03	CFC/HCFC air conditioner appliances		
16 02 12*	appliances containing (free) asbestos		
16 02 13* / 01	large (household) appliances (incl. components to be removed)		
16 02 13* / 02	non-CFC/HCFC/HFC cooling & freezing appliances (mix)		
16 02 13* / 03	NH3 cooling appliances		
16 02 13* / 04	HC cooling & freezing appliances		
16 02 13* / 05	cabinets' containing HC-foam insulation (all)		
16 02 13* / 05-1	HC-'cabinets' (after 1st-step treatment)		
16 02 13* / 05-2	HC-appliances delivered without compressors		
16 02 13* / 06	CRT appliances (incl. components to be removed)		
16 02 13* / 07	flat panel display appliances (incl. components to be removed)		

16 02 13* / 08	grey good' / IT&T appliances (incl. haz. comp.)		
16 02 13* / 09	brown goods' / consumer equipment (incl. haz. comp.)		
16 02 13* / 10	mobiles (incl. components to be removed)		
16 02 13* / 11	small appliances (incl. haz. comp.)		
16 02 13* / 12	radioactive appliances		
16 02 13* / open	other 'appliances' (with haz. comp.)		
16 02 15(*) / 12	selenium drums		
16 02 15(*) / 13	electronic guns with getter plates/pills		
16 02 15(*) / 14	getter plates/pills		
16 02 15* / 01	mercury components (all)		
16 02 15* / 01-1	mercury components - whole units		
16 02 15* / 01-2	mercury components - parts dismantled		
16 02 15* / 01-3	mercury separated (manually)		

16 02 15* / 02	mix of printed circuit boards from dismantling		
16 02 15* / 02-1	printed circuit boards from dismantling - high quality		
16 02 15* / 02-1a	printed circuit boards - high quality with Br-FR, but no components to be removed		
16 02 15* / 02-2	circuit board 'chassis' from dismantling		
16 02 15* / 02-2a	circuit board 'chassis' with Br-FR, but no components to be removed		
16 02 15* / 02-3	printed circuit boards with components to be removed, but no Br-FR		
16 02 15* / 02-4	power supply units		
16 02 15* / 02-x (open)	(open)_other printed circuit boards from dismantling		
16 02 15* / 03	mix of toner cartridges and ink lints		
16 02 15* / 03-1	toner cartridges (mix)		
16 02 15* / 03-2	ink lints (mix)		
16 02 15* / 03-3	toner cartridges and ink lints - possible reuse		
16 02 15* / 03-4	toner cartridges and ink lints - no possible reuse		

16 02 15* / 03-5	toner cartridges - possible reuse		
16 02 15* / 03-6	ink lints - possible reuse		
16 02 15* / 04	plastic 'parts' from dismantling with Br-FR (mix)		
16 02 15* / 04-1	plastics 'parts' from dismantling 'not pure' - above ROHS/REACH values		
16 02 15* / 04-1	plastics 'parts' from dismantling - mixtures above ROHS/REACH - 'possible'		
16 02 15* / 04-2	plastics 'parts' from dismantling 'pure' - above ROHS/REACH values		
16 02 15* / 04-3a	plastics 'parts' dismantled from TV's above ROHS/REACH		
16 02 15* / 04-3b	plastics 'parts' dismantled from monitors above ROHS/REACH		
16 02 15* / 04-3x (open)	other plastic 'parts' with Br-FR dismantled from ...		
16 02 15* / 05	components containing asbestos (all)		
16 02 15* / 05-1	components containing asbestos, stabilised 'heavy'		
16 02 15* / 05-2	asbestos 'fibres' separated		
16 02 15* / 05-3	asbestos separated (all)		

16 02 15* / 05-3a	asbestos separated - immobilised 'heavy'		
16 02 15* / 05-3b	asbestos separated - immobilised 'light'		
16 02 15* / 06-1	CRT 'tubes' with 'E-scrap' from pre-dismantling		
16 02 15* / 06-2	CRT 'tubes' from dismantling		
16 02 15* / 06-3	CRT glass 'parts' - 'mix'		
16 02 15* / 06-4	cone glass 'parts'		
16 02 15* / 06-5	front glass 'parts' uncleaned		
16 02 15* / 06-6	mixed CRT glass residues		
16 02 15* / 07	gas discharge lamps (mix)		
16 02 15* / 07-1	straight fluorescent tubes		
16 02 15* / 07-2	fluorescent light bulbs and other formats		
16 02 15* / 07-3	broken gas discharge lamps		
16 02 15* / 08	mix of flat panel displays		

16 02 15* / 08-1	mix of flat panel display 'modules'		
16 02 15* / 08-2	LCD 'panels'		
16 02 15* / 09	components - refractory ceramic fibres (all)		
16 02 15* / 10	components - radioactive substances		
16 02 15* / 11	electrolyte capacitors		
16 02 15* / 15	other lamps - with hazardous substances		
16 02 15* / 16-2	wood 'parts' from dismantling 'not pure' - dismantling with hazardous substances		
16 02 15* / 17 ... 89 (open)	other components/fractions from dismantling - with hazardous substances		
16 02 15* / open	other 'hazardous components'		

Q39: Hoeveel kilogram gevaarlijke onderdelen demonteerde u in 2011 opgesplitst in huishoudelijk en professioneel AEEA? Gelieve geen cijfers na de komma in te geven.

Eural-AEEA Forum codes	omschrijving code	Huishoudelijk AEEA gedemonteerd in 2011 in kg	Professioneel AEEA gedemonteerd in 2011 in kg
16 06 01*	lead batteries		

16 06 01* / 01	wet' lead batteries		
16 06 01* / 02	dry' lead batteries		
16 06 02*	Ni-Cd batteries		
16 06 02* / 01	wet' Ni-Cd batteries		
16 06 02* / 02	dry' Ni-Cd batteries		
16 06 03*	mercury-containing batteries		
16 06 06*	electrolyte from batteries and accumulators		
16 06 06* / 01	acid electrolytes		
16 06 xx(*) / 01-2	Li-containing batteries		
16 06 xx(*) / 02-1	mix of all batteries		

16 06 xx(*) / 02-2	(mix of) 'dry' batteries		
16 06 xx(*) / 02-4	mix of batteries and accumulators from pre-dismantling		
19 02 07* / 01	compressor oil - low halogen content		
19 02 07* / 02 x (open)	other 'oil and concentrates from separation'		
19 10 03* / 01	fluff-light fraction and dust - 'mixtures', 'with metals' (haz. sub.)		
19 10 03* / 01-1	fluff-light fraction (haz. sub.) - 'with metals'		
19 10 03* / 01-2	(shredder-)dust (haz. sub.) - 'with metals'		
19 10 03* / 02	fluff-light fraction and dust - 'mixtures', 'no metals' (haz. sub.)		
19 10 03* / 02-1	fluff-light fraction, no metals' but with hazardous substances		
19 10 03* / 02-2	(shredder-)dust (haz. sub.) - 'no metals'		

19 10 05* / 01	mix' of non-ferrous metal shredder fractions - with haz. sub. and/or plastics above ROHS/REACH values		
19 10 05* / 03	sieving material - with haz. sub. and/or plastics above ROHS/REACH values		
19 10 05* / 04	metal/plastics mixtures - with haz. sub and/or plastics above ROHS/REACH values		
19 10 05* / open	other 'other shredder fractions' with hazardous components or substances		
19 12 06*	wood 'pieces' - with FR		
19 12 11* / 01	PU foam > 1.5 % (H)CFC		
19 12 11* / 02	plastics 'pieces' with Br-FR		
19 12 11* / 02-1	hard plastics 'pieces' 'not pure' - above ROHS/REACH values		
19 12 11* / 02-2	hard plastics 'pieces' 'pure' - above ROHS/REACH values		
19 12 11* / 02-3	plastics and other organic 'fibres' 'not pure' - plastics above ROHS/REACH values		

19 12 11* / 02-5	plastics and other organic 'fines' 'pure' - plastics above ROHS/REACH values		
19 12 11* / 03-1	mix of CRT glass 'pieces' - uncleaned		
19 12 11* / 03-12	end cap or mixed glass from gas discharge lamps - cleaned, 'pure'		
19 12 11* / 03-16 ... 03-x (open)	other 'glass fractions' - with hazardous substances		
19 12 11* / 03-2	cone glass 'pieces'		
19 12 11* / 03-3	cone glass 'pieces' - uncleaned		
19 12 11* / 03-4	cone glass 'pieces' - cleaned		
19 12 11* / 03-5	glass from gas discharge lamps - 'uncleaned'		
19 12 11* / 03-6	mix of CRT glass residues from mechanical treatment		
19 12 11* / 03-9	tube glass from gas discharge lamps - 'uncleaned'		

19 12 11* / 03-open	other 'glass fractions' (haz. sub.)		
19 12 11* / 04-1	coating material - CRT's		
19 12 11* / 04-2	fluorescent coating material - gas discharge lamps - with mercury		
19 12 11* / 04-3	fluorescent coating material - gas discharge lamps - no mercury		
19 12 11* / 04-open	other 'coating material' fractions (haz. sub.)		
19 12 11* / 05-1	mercury - adsorbing material		
19 12 11* / 05-2	mercury - chemical compound		
19 12 11* / 05-3	mercury separated 'not pure'		
19 12 11* / 05-4	mercury containing fractions		
19 12 11* / 05-5	mercury separated 'pure'		

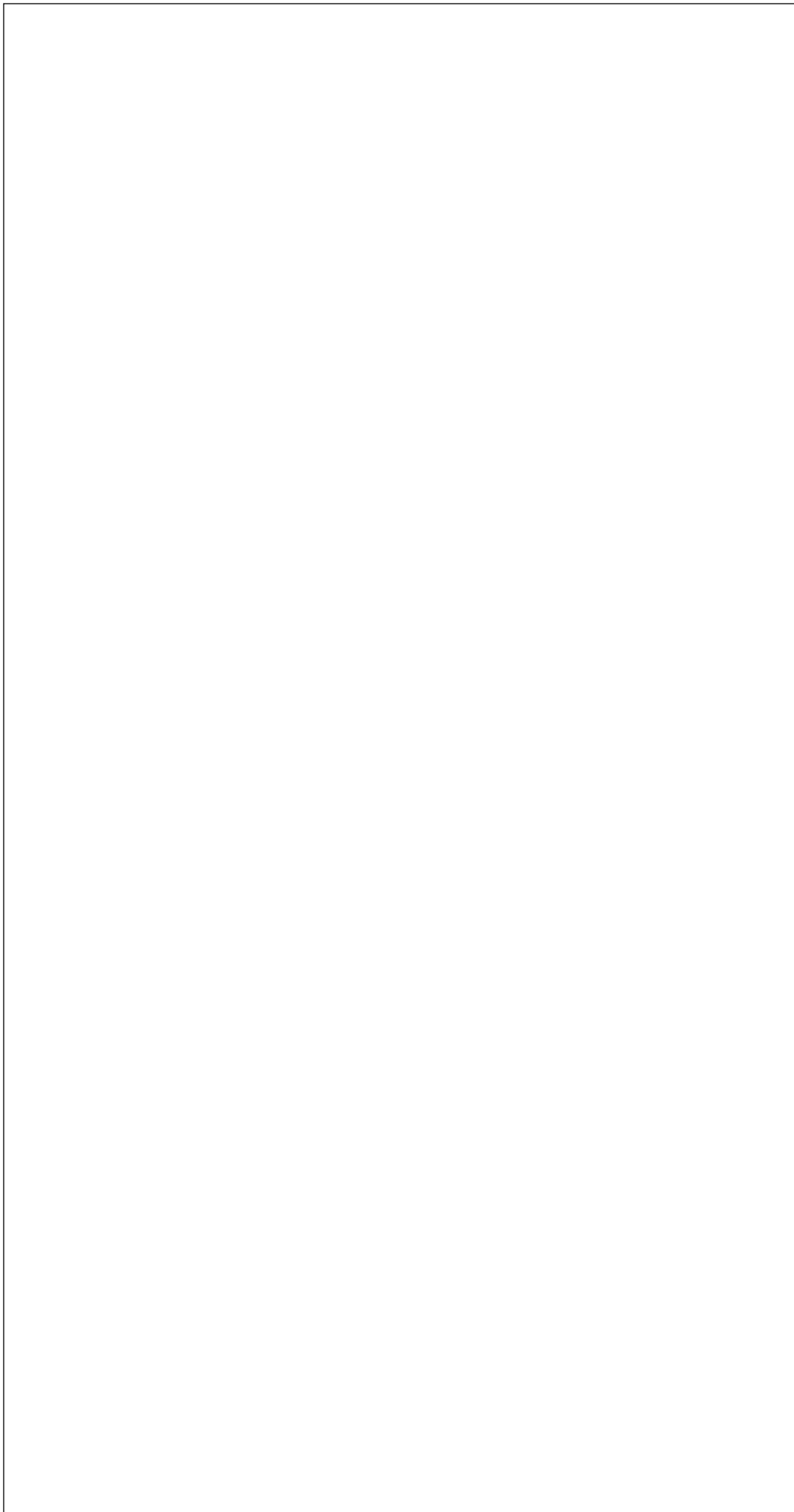
19 12 11* / 05-6 ... 05-x (open)	other mercury-containing fractions		
19 12 11* / 06	toner material - with hazardous substances		
19 12 11* / 07	selenium layer material		
19 12 11* / 08-1	cable and circuit board fraction		
19 12 11* / 08-2	circuit board fraction		
19 12 11* / 10 ... 79 (open)	other fractions from mechanical treatment - with hazardous substances		
19 12 11* / 80	residues from separation - with hazardous substances		
19 12 11* / 81	shredder/separation waste - with hazardous substances		
19 12 11* / 90	other waste fractions or mixtures of fractions from mechanical treatment - with hazardous substances		
19 12 11* / open (08 ... 89)	other 'waste fractions' from mechanical treatment (haz. sub.)		

Bestemming voor gevaarlijke onderdelen

Q40: Welke bestemming kregen deze onderdelen? (Eural codes 1303xx, 1406xx, 1602xx, 1606xx, 1910xx en 1912xx)

zelf verwerkt afgevoerd naar buitenland afgevoerd naar binnenland

Geef hier de namen en adressen en hoeveelheden in kg per adres. Indien u zelf verwerkt heeft, gelieve uw vestiging in te vullen (met de hoeveelheid)





Gewichtspercentages huishoudelijk AEEA

Q41: Gelieve de gewichtspercentages van de verwerkingsresultaten per categorie voor huishoudelijk AEEA in 2011 in te vullen. Zowel de erkende overbrengers als de vergunde verwerkers moeten deze tabel invullen. Indien u cijfers na de komma invult, gelieve de punt toets (bv. deze rechts onderaan het numeriek klavier) te gebruiken.

Gewichtspercentages	TOTAAL		Ferro	Non-ferro	Kunststoffen	Kunststoffen	Batterijen
	hergebruik & recyclage	nuttige toepassing	hergebruik & recyclage	hergebruik & recyclage	hergebruik & recyclage	nuttige toepassing	hergebruik & recyclage
Groot witgoed							
Koel- en vriesapparaten							
Klein witgoed							
ICT-apparaten (excl. Beeldbuihoudend)							
Beeldbuihoudende ICT-apparaten							
Audio-videoapparaten (excl. beeldbuihoudend)							
Beeldbuihoudende audio-videoapparaten							
Verlichtingsapparatuur							
Gasontladinglampen							
Elektrisch en elektronisch gereedschap							
Speelgoed. Apparatuur voor sport en ontspanning							
Medische hulpmiddelen							
Meet- en controleinstrumenten							
Automaten zonder koeling/verwarming							
Automaten met koeling/verwarming							

Gewichtspercentages professioneel AEEA

Q42: Gelieve de gewichtspercentages van de verwerkingsresultaten per categorie voor professioneel AEEA in 2011 in te vullen. Zowel de erkende overbrengers als de vergunde verwerkers moeten deze tabel invullen. Indien u cijfers na de komma invult, gelieve de punt toets (bv. deze rechts onderaan het numeriek klavier) te gebruiken.

Gewichtspercentages	TOTAAL	TOTAAL	Ferro	Non-ferro	Kunststoffen	Kunststoffen	Batterijen
%	hergebruik & recyclage	nuttige toepassing	hergebruik & recyclage	hergebruik & recyclage	hergebruik & recyclage	nuttige toepassing	hergebruik & recyclage
Groot witgoed							
Koel- en vriesapparaten							
Klein witgoed							
ICT-apparaten (excl. Beeldbuishoudend)							
Beeldbuishoudende ICT-apparaten							
Audio-videoapparaten (excl. beeldbuishoudend)							
Beeldbuishoudende audio-videoapparaten							
Verlichtingsapparatuur							
Gasontladinglampen							
Elektrisch en elektronisch gereedschap							
Speelgoed. Apparatuur voor sport en ontspanning							
Medische hulpmiddelen							
Meet- en controleinstrumenten							
Automaten zonder koeling/verwarming							
Automaten met koeling/verwarming							

Afsluiten rapportering

Q43: Indien u nog opmerkingen hebt, kan u deze hier noteren.

Q44: Bedankt voor het invullen van de rapportering. Gelieve volgende verklaringen nog te bevestigen.

- Ik verklaar hierbij op erewoord dat alle verstrekte gegevens in deze rapportering volledig en correct zijn.
- Ik hou alle andere bewijsstukken ter beschikking (digitaal of print) zodat ik bij eventuele opvraging kan aantonen dat alle gegevens kunnen gestaafd worden zoals vermeld in deze rapportering.