

VLAAMSE OVERHEID

Leefmilieu, Natuur en Energie

[C – 2016/35827]

**13 NOVEMBER 2015. — Milieubeleidsvereenkomst betreffende
de aanvaardingsplicht voor afgedankte fofovoltaïsche zonnepanelen**

De volgende partijen:

1° het Vlaamse Gewest,

vertegenwoordigd door de Vlaamse Regering, zelf vertegenwoordigd door de heer Geert Bourgeois, minister-president van de Vlaamse Regering, en door Mevr. Joke Schauvliege, Vlaams minister van Omgeving, Natuur en Landbouw,

hierna genoemd het Vlaamse Gewest;

2° de volgende overkoepelende representatieve organisaties van ondernemingen,

- PV-VLAANDEREN VZW, waarvan de zetel is gevestigd in Koningsstraat 35, 1000 Brussel, en met ondernemingsnummer 0843.861.792, vertegenwoordigd door Jo Neyens, secretaris, gemandateerd door zijn Raad van Bestuur;

- NELECTRA VZW, waarvan de zetel is gevestigd in Stationlei 78, bus 1/1, 1800 Vilvoorde en met ondernemingsnummer 0410.342.662, vertegenwoordigd door Eric Claus, voorzitter, gemandateerd door zijn Raad van Bestuur;

- Eloya vzw, waarvan de zetel is gevestigd in Maurice Herbettelaan 38a, 1070 Brussel, en met ondernemingsnummer 0406.485.725, vertegenwoordigd door Filip Van Mol, algemeen directeur, gemandateerd door zijn Raad van Bestuur;

- FEDELEC VZW, waarvan de zetel is gevestigd in Joseph Chantraineplantsoen 1, 3070 Kortenberg, en met ondernemingsnummer 0407.559.851, vertegenwoordigd door Karl Neyrinck, voorzitter, gemandateerd door zijn Raad van Bestuur;

- FEE VZW, Federatie van de Elektriciteit en de Electronica, waarvan de zetel is gevestigd in Excelsiorlaan 90 te 1930 Zaventem, vertegenwoordigd door de heer Daniel Noé, voorzitter en de heer Peter Binnemans, Secretaris Generaal.

hierna genoemd de organisaties;

Komen overeen wat volgt:

HOOFDSTUK 1. — Algemene bepalingen

Artikel 1. Doelstellingen

§ 1. Deze milieubeleidsovereenkomst heeft tot doel de in het VLAREMA ingeschreven algemene basisregels en beoogde doelstellingen inzake de aanvaardingsplicht voor afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen vast te stellen in meer specifieke verklarende regels. Deze overeenkomst wordt derhalve afgesloten in uitvoering van artikel 3.2.1.2 van het VLAREMA en titel VI van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid.

§ 2. De overeenkomst heeft meer specifiek tot doel het collectieve beheer van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen te optimaliseren, de hoeveelheid te verwijderen afvalstoffen te verminderen en de sluiting van de betreffende materiaalkringlopen te verbeteren, door het stimuleren van de preventie, selectieve inzameling en passende verwerking van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen, waarbij rekening wordt gehouden met organisatorische, technische, economische, ecologische en maatschappelijke aspecten met betrekking tot duurzame ontwikkeling.

§ 3. De overeenkomst heeft eveneens tot doel de modaliteiten betreffende de uitvoering van de aanvaardingsplicht tussen de drie Gewesten te harmoniseren en in lijn te brengen met de Europese regelgeving.

Art. 2. Definities

§ 1. De begrippen en definities, vermeld in het decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen en in het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen (VLAREMA), zijn van toepassing op deze overeenkomst.

§ 2. Voor de toepassing van deze milieubeleidsovereenkomst worden volgende definities omschreven:

1° Materialendecreet: het decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen.

2° VLAREMA: het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen

3° Huishoudelijke AEEA: AEEA die afkomstig is van particuliere huishoudens en AEEA die afkomstig is van commerciële, industriële, institutionele en andere bronnen en die volgens de aard en hoeveelheid met die van particuliere huishoudens vergelijkbaar is. AEEA die waarschijnlijk zowel door particuliere huishoudens als door andere gebruikers dan particuliere huishoudens wordt gebruikt, wordt in elk geval als huishoudelijk AEEA beschouwd.

4° Professionele AEEA: alle AEEA die niet als huishoudelijke AEEA aangemerkt kunnen worden.

5° Beheersorganisme: vereniging zonder winstgevend doel, opgericht door een of meerdere organisaties en/of leden van de organisaties in uitvoering van het VLAREMA, die tot doel heeft de doelstellingen van onderhavige overeenkomst en de overeenkomst met toetredende contractanten te verwezenlijken voor een overeengekomen productenlijst. De vzw heeft tot statutair doel het, voor rekening van de leden van ondertekenende representatieve organisaties die hun organisatie hiertoe een volmacht hebben gegeven en van de aangeslotenen tot het collectieve systeem, de aanvaardingsplicht uit te voeren voor de overeengekomen productenlijst.

6° Fotovoltaïsch zonnepaneel: Een elektrisch apparaat dat is ontworpen met als doel om elektriciteit op te wekken uit (zon)licht voor openbare, commerciële, industriële, landelijke en residentiële toepassingen.

Deze definitie omvat niet de apparatuur met geïntegreerde PV-cellen, die als functie hebben om elektriciteit te genereren die nodig is om die apparatuur te laten werken. De volgende niet-limitatieve lijst illustreert apparatuur met een zonnecel, die niet moeten worden beschouwd als fotovoltaïsche panelen: zonne-energie airconditioning, zonne-energie rugzak, zonne-energie mobiele telefoon oplader, zonne-energie ventilator, zonne-energie toetsenbord, zonne-energie lamp, zonne-energie notebook, zonne-energie rekenmachine, zonne-energie fontein, zonne-energie radio, zonne-energie koelkast, zonne-energie horloge, zonne-energie wegmarkering, en zonne-energie tuinverlichting. Deze apparaten zijn geen fotovoltaïsche zonnepanelen.

Soorten fotovoltaïsche zonnepanelen:

- DIY zonnepaneel : "Do it yourself" fotovoltaïsch zonnepaneel dat wordt geïnstalleerd door de gebruiker en niet gekoppeld is aan het elektrisch distributienet.

- Regulier zonnepaneel : Standaard fotovoltaïsch zonnepaneel dat wordt geïnstalleerd door een installateur en al dan niet gekoppeld is aan het elektrisch distributienet.

- BIPV zonnepaneel : Bouwkundig geïntegreerde fotovoltaïsche zonnepaneel (BIPV, Engelse afkorting BIPV, Building Integrated Photovoltaics) : fotovoltaïsche paneel dat een vervangend bouwkundig element is in plaats van en met dezelfde bouwkundige functie als een traditioneel bouwkundig element. PV-installaties die geïntegreerd zijn in straatmeubilair of transportinfrastructuur (schuilhokjes, overkappingen voor perrons of parkings, overdekking van sportveld) worden ook beschouwd als BIPV.

7° Transport: transport van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen naar een verwerker.

8° Verwerking: depollutie, voorbereiding voor hergebruik, recyclage, nuttige toepassing en verwijdering van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen.

9° Beheerplan: het beheerplan zoals vermeld in artikel 3.2.2.1, 3° van het VLAREMA.

Art. 3. Toepassingsgebied

§ 1. Deze milieubeleidsovereenkomst heeft betrekking op fotovoltaïsche zonnepanelen dus zowel DIY zonnepanelen, Regulier zonnepanelen als BIPV zonnepanelen waarvan de houder zich ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen.

§ 2. De OVAM stelt, op voorstel van en in overleg met de betrokken organisaties, een productenlijst op van de fotovoltaïsche zonnepanelen waarvoor een aanvaardingsplicht geldt. Jaarlijks zal onderzocht worden of een actualisatie van de productenlijst moet plaatsvinden.

§ 3. Het beheersorganisme stelt een lijst op van de producten waarvoor het beheersorganisme de aanvaardingsplicht van de producenten uitvoert. Deze lijst wordt gebruikt om te bepalen of voor de fotovoltaïsche zonnepanelen moet aangesloten worden. De wijzigingen zullen door het beheersorganisme gecommuniceerd worden aan de leden en de aangeslotenen, de distributie en de OVAM, en dit zes maanden voor de datum van inwerkingtreding.

Alle ondertekenende organisaties zullen betrokken worden bij het opstellen van de productenlijsten.

§ 4. Voor elk product waarvoor een lid van een organisatie geen aangifte doet bij het beheersorganisme, omdat het niet voorkomt op de in § 3 bedoelde lijsten, onderzoekt het beheersorganisme, op verzoek van het betrokken lid, de mogelijkheid om het product op te nemen op de lijst. Bij gebrek aan opname op de lijst moet het lid, ten einde zijn aanvaardingsplicht na te leven, beschikken over een goedgekeurd individueel afvalpreventie- en afvalbeheerplan, zoals omschreven in artikel 3.2.1.2. van het VLAREMA of moet het lid zijn van een organisatie die gebonden is door een andere milieubeleidsovereenkomst.

§ 5. De in § 3 vermelde lijst van de producten die het beheersorganisme terugneemt, is in zijn officiële versie beschikbaar bij het beheersorganisme en bij de OVAM. Het beheersorganisme stelt aan iedereen die daarom verzoekt, een kopie van de in § 4 vermelde productenlijst ter beschikking. De OVAM stelt aan iedereen die daarom verzoekt, een kopie van de in § 3 vermelde lijst van de producten die onder de wetgeving vallen, ter beschikking.

Art. 4. Juridisch kader

§ 1. De milieubeleidsovereenkomst wordt tussen de voormelde partijen gesloten overeenkomstig titel VI milieubeleidsovereenkomsten van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid. Onderhavige overeenkomst bindt de ondertekenende partijen evenals de leden van de organisaties die hun organisatie volmacht hebben gegeven, in deze overeenkomst aangeduid als de "leden". Anderen kunnen tot het collectieve systeem toetreden, in deze overeenkomst aangeduid als de "aangeslotenen". De aangeslotenen dienen bij de OVAM een individueel afvalpreventie- en afvalbeheerplan, zoals omschreven in artikel 3.2.1.2. van het VLAREMA in, waarin staat op welke wijze zij aan hun verplichtingen zullen voldoen.

§ 2. De lijst van de aangeslotenen en de leden van de organisaties die volmacht hebben verleend, wordt door het beheersorganisme ingediend bij de OVAM. Het beheersorganisme verbindt zich ertoe deze lijst regelmatig te actualiseren in samenspraak met de organisaties en deze, in geval van wijziging, onverwijld aan de OVAM mee te delen.

§ 3. De organisaties verbinden zich er toe om hun leden in te lichten over de verplichtingen die voortvloeien uit onderhavige overeenkomst.

§ 4. De OVAM stelt aan het beheersorganisme en de organisaties op hun vraag een lijst ter beschikking van de bedrijven die een individueel afvalpreventie- en afvalbeheerplan ingediend hebben.

HOOFDSTUK 2. — Preventie en productthergebruik

Art. 5. Preventie inclusief ecodesign.

§ 1. Het beheersorganisme en de producenten nemen de nodige initiatieven inzake kwalitatieve en kwantitatieve preventie. Dit zal onder meer gerealiseerd worden door :

1° De producenten/invoerders en het beheersorganisme dienen in de mate van het mogelijke inspanningen te leveren met het oog op het verhogen van de milieuvriendelijkheid (ecodesign) en recycleerbaarheid (design for recycling, design for disassembly) van nieuw op de markt gebrachte fotovoltaïsche zonnepanelen.

2° Om ervoor te zorgen dat producenten en consumenten degelijk geïnformeerd kunnen worden inzake de milieuvriendelijkheid en recycleerbaarheid van de verschillende op de markt beschikbare fotovoltaïsche zonnepanelen, dient het beheersorganisme de verschillende technologieën in kaart te brengen vanuit een levenscyclusperspectief. Ook dient er in de mate van het mogelijke rekening gehouden te worden met de duurzaamheid (zowel met milieu-, gezondheids- als sociale aspecten) van de productie van zonnepanelen. De OVAM wordt betrokken bij deze studie. De producenten /invoerders moeten in de mate van het mogelijke rekening houden met de duurzaamheid van productie van zonnepanelen bij hun aankoopbeleid. De consumenten moeten bij de aankoop van fotovoltaïsche zonnepanelen, geïnformeerd worden over de duurzaamheid van het paneel.

3° Het beheersorganisme dient in de mate van het mogelijke aan haar leden informatie te verschaffen over de mogelijkheden aangaande preventie (gericht op het minimaliseren van de milieu-impact) en dient haar leden aan te moedigen en indien mogelijk te ondersteunen in initiatieven ter bevordering van deze preventie.

4° Het beheersorganisme zal de marktevoluties inzake product-dienst-combinaties regelmatig opvolgen, zowel in België als in het buitenland.

5° Bij het ontwerp van inzamelrecipiënten houdt het beheersorganisme rekening met de uitgangspunten van het duurzaam materialenbeleid. Ecodesign en het gebruik van gerecycleerde materialen staan voorop bij de ontwikkeling van inzamelrecipiënten. De OVAM stelt haar tools (ecolizer 2.0, SFS Toolkit) en kennis hiertoe gratis ter beschikking aan het beheersorganisme.

§ 2. Om tot de in § 1 omschreven preventiedoelen bij te dragen, stelt het beheersorganisme een preventieplan op. Dit preventieplan maakt deel uit van het beheerplan en bevat minstens:

- Een overzicht van de geplande acties door het beheersorganisme om preventie te bevorderen;
- een overzicht van de individueel geplande acties door de producenten die aangesloten zijn bij het beheersorganisme om preventie te bevorderen;
- Indicatoren bij de geplande acties met het oog op de evaluatie van de inspanningen en/of het resultaat.

Zes maanden na ondertekening van deze overeenkomst legt het beheersorganisme een preventieplan ter goedkeuring aan de OVAM voor.

Het beheersorganisme rapporteert jaarlijks over:

- De genomen acties van het beheersorganisme;
- De acties van de individuele producenten die aangesloten zijn bij het beheersorganisme. De organisaties kunnen dit bundelen voor hun leden.

Art. 6. Productthergebruik.

Er zal tijdens de looptijd van deze MBO een haalbaarheidsstudie worden uitgevoerd door het beheersorganisme waarin productthergebruik centraal dient te staan. De resultaten van de studie dienen aan te tonen of een selectie op herbruikbaarheid en voorbereiding voor hergebruik van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen economisch, sociaal

en milieutechnisch wenselijk en haalbaar is. Bij deze evaluatie wordt de OVAM uitgenodigd. Indien het wenselijk en haalbaar is worden deze resultaten zo snel mogelijk geïmplementeerd in het inzamel en recyclagesysteem.

HOOFDSTUK 3. — *Inzameling*

Art. 7. *Inzameling*

§ 1. Het beheersorganisme zal de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen gratis inzamelen conform VLAREMA en zoals gespecificeerd in dit hoofdstuk, ongeacht of er een nieuw fotovoltaïsch zonnepaneel wordt aangekocht of niet.

§ 2. Het beheersorganisme streeft naar een maximale inzameling van de door de gebruiker aangeboden afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen via de door het beheersorganisme opgezette inzamelkanalen en werkt zo mee aan het bereiken van de inzameldoelstellingen voor AEEA zoals voorzien in de wetgeving. Het beheersorganisme informeert de OVAM over zijn inschatting van de hoeveelheid inzamelbare afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen.

§ 3. De inzameling van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen door de producenten wordt verwezenlijkt door de opstelling van een voldoende aantal punten van in ontvangstname die op evenwichtige wijze verdeeld zijn over het gebied, zodat een voldoende dekkinggraad van het grondgebied van het Vlaamse Gewest gegarandeerd wordt. Een voldoende dekkinggraad wordt bereikt indien het netwerk van officiële verdelers wordt aangeduid of indien 90% van de laatste houders of eigenaars van zijn afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen kan inleveren bij een inzamelpunt binnen een straal van 40 kilometer van zijn woonplaats. Op het einde van de duurtijd van deze MBO zal de bepaling van het aantal inzamelpunten geëvalueerd worden en waar en indien nodig worden bijgestuurd.

Deze inzameling is gratis op voorwaarde dat de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen geen essentiële onderdelen ontbreken en/of geen afvalstoffen bevatten vreemd aan het afgedankte fotovoltaïsche zonnepaneel. Indien niet aan deze voorwaarde wordt voldaan kan het inzamelpunt hiervoor kosten aanrekenen in verhouding tot het gebrek. Deze afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen die niet aan de voorwaarde voldoen kunnen niet worden geweigerd door het beheersorganisme wanneer het inzamelpunt deze sporadisch aanbiedt. Indien er van het afgedankte fotovoltaïsche zonnepaneel systematisch essentiële onderdelen ontbreken en/of indien ze afvalstoffen bevatten vreemd aan het afgedankte fotovoltaïsche zonnepaneel mag ook het beheersorganisme kosten aanrekenen in verhouding tot het gebrek.

§ 4. Bij de aanschaffing van een nieuw fotovoltaïsch zonnepaneel zullen de eindverkopers/installateurs ieder afgedankt fotovoltaïsch zonnepaneel gratis in ontvangst nemen. Deze aanvaardingsplicht geldt ongeacht de verkoopvorm en wijze van levering.

De eindverkopers/installateurs zullen het overeenstemmende afgedankt fotovoltaïsch zonnepaneel, gratis in ontvangst nemen tijdens de overdracht van het nieuwe fotovoltaïsch zonnepaneel, met uitzondering van eventuele demontage ter plaatse. De aanvaardingsplicht geldt ook als het fotovoltaïsch zonnepaneel ten huize van de gebruiker wordt geleverd en geïnstalleerd. De eindverkopers/installateurs zullen de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen die zij aan het collectieve systeem willen toevertrouwen, bewaren zoals de gebruiker de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen heeft afgestaan. Dit houdt onder meer in dat noch een derde, noch de eindverkoper/installateur deze apparaten mag demonteren en/of onderdelen eruit mag verwijderen, behoudens de uitdrukkelijke toestemming van het beheersorganisme.

Afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen waarvan essentiële onderdelen ontbreken en/of die afvalstoffen bevatten vreemd aan het afgedankte fotovoltaïsche zonnepaneel, moeten worden aanvaard door de eindverkopers/installateurs. De eindverkoper/installateur kan hiervoor kosten aanrekenen in verhouding tot de gebreken. Deze afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen kunnen niet worden geweigerd door het beheersorganisme wanneer de eindverkoper/installateur deze sporadisch aanbiedt.

§ 5. Het beheersorganisme verbindt zich ertoe de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen ingezameld bij de inzamelpunten en installateurs, binnen een termijn van 10 werkdagen na oproep op te halen wanneer is voldaan aan de volgende voorwaarden:

- het inzamelpunt heeft zich als ophaalpunt geregistreerd bij het beheersorganisme;
 - het aantal op te halen afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen bedraagt minstens één transporteenheid.
- Bij de inwerkingtreding van de milieubeleidsvereenkomst wordt als één transporteenheid beschouwd:
- twee transportpaletten klaar voor transport conform de voorschriften van het beheersorganisme; of
 - twee opvouwbare kunststof recipiënten conform de voorschriften van het beheersorganisme.

De termijn van 10 werkdagen en de omschrijving van één transporteenheid, kan gewijzigd worden mits goedkeuring door de OVAM en rekening houdend met de logistieke belangen van alle partijen.

§ 6. Het beheersorganisme verbindt zich er eveneens toe de inzameling te organiseren op locaties waar de fotovoltaïsche installaties inclusief de fotovoltaïsche zonnepanelen worden ontmanteld op voorwaarde dat het aantal zonnepanelen meer dan 40 bedraagt.

Dit betreft voornamelijk – doch niet uitsluitend- installaties met een vermogen > 10 KW.

§ 7. De inzamelaar waarop beroep wordt gedaan voor de uitvoering van paragrafen 5 en 6 beschikken over alle nodige administratieve toelatingen i.v.m. de inzameling en het vervoer van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen. De toepassing van deze modaliteit houdt in dat het beheersorganisme met de inzamelaar een volledige overeenkomst heeft afgesloten, met inbegrip van o.a. de verplichting in hoofde van de inzamelaar om de ingezamelde hoeveelheden afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen mee te delen en de vergoeding van de inzamelaar. Het beheersorganisme rapporteert de ingezamelde hoeveelheden aan de OVAM.

§ 8. Het beheersorganisme stelt richtlijnen op, in overleg met alle betrokken partijen, die ervoor zorgen dat de handelingen met de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen door de verschillende operatoren op zodanige wijze gebeuren dat een milieuverantwoorde verwerking en eventueel (product) hergebruik gevrijwaard blijft.

§ 9. Het beheersorganisme stelt gratis voldoende inzamelmiddelen ter beschikking van alle inzamelpunten waarmee zij een overeenkomst heeft afgesloten. De inzamelmiddelen worden in overleg met alle betrokken partijen gekozen.

§ 10. Het beheersorganisme legt aan de OVAM jaarlijks de bijgewerkte lijsten voor van de inzamelpunten die zich hebben laten registreren en aanvaard zijn als ophaalpunt bij het beheersorganisme. Weigering moet gemotiveerd worden en weigeringsredenen moeten door de OVAM voorafgaandelijk goedgekeurd worden.

§ 11. De inzamelresultaten zullen door het beheersorganisme en de OVAM jaarlijks opgevolgd worden en vergeleken worden met de resultaten die door gelijkaardige systemen in de andere gewesten en in het buitenland worden behaald.

§ 12. Het beheersorganisme vergoedt de inzamelpunten, eindverkopers en de installateurs voor de kosten van het beheer van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen, minimaal conform het akkoord met de sector, en volgens gelijke principes voor de drie gewesten.

§ 13. Alle producenten, eindverkopers en installateurs van fotovoltaïsche zonnepanelen, installateurs en inzamelpunten zijn verplicht om beroep te doen op een inzamelstructuur beschreven onder paragrafen 5 en 6 opgezet door het beheersorganisme.

§ 14. Het volledige inzamelnetwerk wordt voorgelegd ter goedkeuring aan de OVAM.

Het beheersorganisme moet een overeenkomst afsluiten met de inzamelpunten, en dit op basis van een modelovereenkomst die door het beheersorganisme wordt opgesteld en ter goedkeuring wordt voorgelegd aan de OVAM.

De overeenkomst stelt minstens het volgende vast:

- de modaliteiten voor de gratis toegang en afgifte van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen door de eindgebruiker;
- de toegang tot de inzamelpunten;
- de mogelijkheden voor de eindverkopers om bepaalde hoeveelheden afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen gratis af te leveren op bepaalde inzamelpunten;
- de frequentie en de wijze van inzameling van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen bij de inzamelpunten;
- een regeling rond de vergoeding van de inzamelpunten minstens in functie van de werkelijk opgehaalde hoeveelheden;
- de terbeschikkingstelling door het beheersorganisme van de nodige recipiënten voor de tijdelijke opslag van de ingezamelde afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen;
- de organisatie van de voorlichtingscampagne ten behoeve van de klanten van de eindverkopers en/of tussenhandelaars en/of producenten, waarbij de inzamelpunten gepromoot worden.
- de verplichting dat het inzamelpunt alle afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen aan het beheersorganisme overdraagt;
- de transparantie van het inzamelsysteem op het vlak van de statistische opvolging van de stromen;
- de doeltreffendheid van de inzamelpunten op het vlak van het leefmilieu: alle wettelijke verplichtingen dienen te worden nageleefd.

HOOFDSTUK 4. — *Verwerkings- en recyclagedoelstellingen*

Art. 8. Verwerkings- en recyclagedoelstellingen

§ 1. De ingezamelde afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen moeten worden verwerkt overeenkomstig de bepalingen van het VLAREMA en van het VLAREM, met toepassing van de beste beschikbare technieken voor nuttige toepassing.

De volgende globale doelstellingen dienen hierbij minimaal gehaald te worden (in gewichtspercentage):

- Nuttige toepassing: 80%
- Voorbereiding voor hergebruik en recyclage: 70%

Vanaf 15 augustus 2018 gelden volgende doelstellingen:

- Nuttige toepassing: 85%
- Voorbereiding voor hergebruik en recyclage: 80%

De verwerking van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen moet ertoe leiden dat de volgende percentages van voorbereiding voor hergebruik en recyclage van onderdelen, materialen en stoffen worden behaald:

- voor het ferrometaal: 95%
- voor het non-ferrometaal: 95%
- voor de kunststoffen: 50%
- voor glas: 90%

De kunststoffen worden voor 80% nuttig toegepast.

§ 2. In geval van export van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen worden de verwerkingsketen en de bereikte percentages inzake nuttige toepassing of verwijdering gevalideerd door een onafhankelijke keuringsinstelling die geaccrediteerd is op basis van ISO 17020.

§ 3. De ontwikkelingen met betrekking tot BIPV, waaronder minstens hun marktaandeel, technische evolutie, levensduur, inzamel- en verwerkingsmogelijkheden worden door het beheersorganisme gemonitord.

§ 4. Het beheersorganisme is een partner binnen de hefboom (kritieke) metalen in kringloop van het Vlaams Materialenprogramma. Het beheersorganisme zal gedurende het eerste jaar van de looptijd van de MBO een onderzoek voeren om na te gaan op welke manier de inzameling en de recyclage van kritieke metalen in (afgedankte) fotovoltaïsche zonnepanelen kan geoptimaliseerd worden. Daarna zullen het beheersorganisme op basis van dit onderzoek proefprojecten opstarten, de OVAM wordt betrokken bij deze proefprojecten. Indien hieruit blijkt dat bepaalde kritieke metalen in belangrijke mate aanwezig zijn in bepaalde types (afgedankte) fotovoltaïsche zonnepanelen zullen het beheersorganisme initiatieven nemen om de recuperatie te bevorderen indien de meerkost hiervan aanvaardbaar is.

HOOFDSTUK 5. — *Sensibilisering van de gebruiker*

Art. 9. Sensibilisering betreffende afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen

§ 1. Het beheersorganisme verbindt er zich toe voorlichtingscampagnes te organiseren voor de gebruiker over de initiatieven inzake preventie, het inzamelnetwerk en de modaliteiten ook organisaties kunnen dit doen.

Deze sensibiliseringsacties gebeuren in overleg met de organisaties die de inzamelpunten vertegenwoordigen. De intensiteit, de vorm en de inhoud van de informatiecampagnes worden aangepast in functie van de bereikte resultaten en worden opgenomen in het jaarverslag. Elke voorlichtingscampagne wordt minimaal jaarlijks geëvalueerd in overleg

met de organisaties die de inzamelpunten vertegenwoordigen. Indien er voorlichtingscampagnes door het beheersorganisme gericht op het lokale vlak worden uitgewerkt en gevoerd, dient dit te gebeuren in overleg met de gemeenten.

§ 2. De OVAM wordt vanaf de ontwerpfasen betrokken bij de informatiecampagnes met gewestelijke draagwijdte. De definitieve ontwerpen van de voorlichtingscampagnes worden ter goedkeuring voorgelegd aan de OVAM.

§ 3. Indien de OVAM de voorgestelde voorlichtingscampagnes onvoldoende acht, kan zij, mits motivering, verzoeken om een gedeeltelijke of volledige herziening van de campagne. Indien de voorlichtingscampagnes niet in overeenstemming zijn met de beschikkingen van onderhavige overeenkomst is het beheersorganisme verplicht om zijn voorlichtingscampagne dienovereenkomstig aan te passen. De voorlichtingscampagnes kunnen indien nodig worden aangepast, hetzij op verzoek van de OVAM, hetzij op initiatief van het beheersorganisme en mits motivering. Elke aanpassing wordt één maand voorafgaandelijk aan de OVAM voor advies voorgelegd.

§ 4. De eindverkoper is ertoe gehouden om op een duidelijk zichtbare plaats van elk van zijn verkooppunten een bericht aan te brengen waarop vermeld wordt op welke wijze hij voldoet aan de bepalingen van deze overeenkomst en het VLAREMA. Sensibiliseringsmateriaal wordt na overleg met de organisaties die de eindverkopers vertegenwoordigen, opgemaakt en ter beschikking gesteld van de eindverkopers.

HOOFDSTUK 6. — De beheerstaken

Art. 10. Beheersorganisme

§ 1. De organisaties en/of hun leden richten een beheersorganisme op onder de vorm van een vereniging zonder winstoogmerk overeenkomstig de bepalingen van de wet van 27 juni 1921 betreffende de verenigingen zonder winstoogmerk, de internationale verenigingen zonder winstoogmerk en de stichtingen. In de Raad van Bestuur en de Algemene Vergadering van het beheersorganisme is één mandaat beschikbaar voor een vertegenwoordiger van elke organisatie van producenten, invoerders, distributeurs en/of installateurs van fotovoltaïsche zonnepanelen. Alle ondertekenende organisaties zullen betrokken worden bij het opstellen van de productenlijsten. De OVAM wordt als permanente waarnemer van het Vlaamse Gewest uitgenodigd op alle vergaderingen van de Raad van Bestuur en de Algemene Vergadering van het beheersorganisme, zonder evenwel te beschikken over stemrecht. Alle verslagen worden binnen de maand verzonden naar de OVAM.

§ 2. Het beheersorganisme zal de optimale harmonisatie, uniformiteit en vereenvoudiging van de administratieve procedures en van de logistiek nastreven. Alle betrokken partijen waaronder minstens de consument, inzamelaar, verwerker, eindverkoper, installateur, producenten, OVAM,... kunnen hun advies geven aangaande de werkingsmodaliteiten van het beheersorganisme.

Het beheersorganisme zal twee maal per jaar, naar aanleiding van het opstellen van de begroting van het volgende boekjaar en naar aanleiding van het opstellen van de jaarrekening van het voorbije boekjaar, een "Strategisch Overleg" organiseren, met enerzijds een afvaardiging van de overheid en anderzijds een afvaardiging van de Raad van Bestuur van het beheersorganisme.

Er wordt een "Overlegplatform Actoren" opgericht, met vertegenwoordigers van alle organisaties die de milieubeleidsvereenkomst ondertekend hebben, alsook alle operatoren betrokken bij de uitvoering van deze milieubeleidsvereenkomst. Dit "Overlegplatform Actoren" heeft tot doel twee maal per jaar met alle betrokken inzamelaars, verwerkers, producenten, eindverkopers, installateurs, het beheersorganisme en de OVAM te overleggen over de organisatie van de uitvoering van deze milieubeleidsvereenkomst inzake preventie, hergebruik, inzameling en verwerking.

§ 3. Het beheersorganisme verbindt er zich toe de doelstellingen in alle vereiste transparantie na te streven, maar met respect voor de confidentialiteit van de gegevens van de individuele bedrijven.

§ 4. Ter uitvoering van de milieubeleidsvereenkomst wordt tussen, enerzijds, de leden en de aangeslotenen en, anderzijds, het beheersorganisme een toetredingsvereenkomst getekend.

De toetredingsvereenkomst garandeert uitsluiting van discriminatie of concurrentiële bevoordeling tussen de contractanten. Administratieve vereenvoudiging wordt hierbij in de mate van het mogelijke nagestreefd.

Het beheersorganisme mag de toetreding van producenten of invoerders niet weigeren.

Het beheersorganisme werkt vereenvoudigde aangiftemodaliteiten uit voor sporadische invoerders van fotovoltaïsche zonnepanelen.

De toetredingsvereenkomst bevat de nodige bepalingen die de financiering waarborgen van de uitvoering van de aanvaardingsplicht voor de apparaten die door de producent op de markt gebracht werden tijdens de duur van de toetredingsvereenkomst, ook wanneer de producent na afloop van de toetredingsvereenkomst niet meer gebonden is door een milieubeleidsvereenkomst. De ondertekening van de toetredingsvereenkomst en de regelmatige betaling van de verschuldigde milieubijdragen door de producent, wordt beschouwd als deelneming van de producent aan passende financiële regelingen voor de financiering van het beheer van fotovoltaïsche zonnepanelen en geldt bijgevolg als waarborg waaruit blijkt dat het beheer van de fotovoltaïsche zonnepanelen zal worden gefinancierd.

Een model toetredingsvereenkomst wordt twee maanden vóór ondertekening van de eerste toetredingsvereenkomst voor advies voorgelegd aan de OVAM.

§ 5. Het beheersorganisme zal de nodige maatregelen nemen om de toetreding mogelijk te maken van buitenlandse producenten en/of hun gevolmachtigden.

§ 6. Het beheersorganisme moet zich verzekeren voor de contractuele en extracontractuele aansprakelijkheid die kan voortvloeien uit elk van zijn activiteiten.

Art. 11. Het beheerplan, het uitvoeringsplan en proefprojecten

§ 1. Het beheersorganisme stelt een vijfjarig beheerplan op dat ter goedkeuring wordt voorgelegd aan de OVAM, en dit uiterlijk binnen de zes maanden volgend op de publicatie van deze milieubeleidsvereenkomst in het *Belgisch Staatsblad*. De OVAM heeft twee maanden de tijd om een beslissing te nemen.

§ 2. Het beheerplan bepaalt de strategische visie van het beheersorganisme voor de duur van de milieubeleidsvereenkomst en omvat minstens:

- een raming van de hoeveelheid inzamelbare afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen;
- maatregelen rond preventie zoals voorzien in artikel 5 van deze milieubeleidsvereenkomst;
- de strategie i.v.m. de voorlichtingscampagnes zoals voorzien in artikel 9 en 10 van deze milieubeleidsvereenkomst;

- de acties naar de ontdoeners, eindverkopers en tussenhandelaars betreffende de inzameling, hergebruik en verwerking van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen, om te voldoen aan de verplichtingen zoals beschreven in artikel 6, 7, 8 en 16 van deze milieubeleidsvereenkomst;

- een financieel plan zoals voorzien in artikel 17 van deze milieubeleidsvereenkomst;

- een methode van opvolging van de ingezamelde en verwerkte afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen, inclusief jaarrapportering;

- de acties betreffende de inzameling van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen;

- de acties betreffende de verwerking van de ingezamelde afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen;

- de acties ten behoeve van de gewestelijke overheden betreffende de ontwikkeling en terbeschikkingstelling van de nodige hulpmiddelen voor de opvolging van de hoeveelheden afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen die werden ingezameld buiten het in uitvoering van deze milieubeleidsvereenkomst opgezette systeem.

§ 3. Het beheerplan bepaalt betreffende de in de vorige paragraaf vermelde elementen de strategische visie van de beheersorganismen voor de duur van de milieubeleidsvereenkomst.

§ 4. Het beheersorganisme verbindt er zich toe het in § 1 vernoemd beheerplan uit te voeren. Te dien einde stellen zij jaarlijks een uitvoeringsplan op, dat aan de OVAM ter goedkeuring wordt voorgelegd, en dit uiterlijk op 1 oktober van het jaar voorafgaand aan het kalenderjaar waarop het betrekking heeft.

Art. 12. Beheer van gegevens

§ 1. Het beheersorganisme moet beschikken over een rapportagesysteem voor de gegevens betreffende de inzameling, sortering, hergebruik en verwerking van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen. Dit systeem moet het beheersorganisme in staat stellen om aan de OVAM alle informatie voor te leggen die het gehouden is mee te delen krachtens artikel 13, § 1, van deze milieubeleidsvereenkomst.

§ 2. Het beheersorganisme ziet erop toe dat het registratiesysteem controleerbaar en toegankelijk is voor de OVAM.

§ 3. De door de OVAM aangestelde controleurs van de aanvaardingsplicht kunnen vlot en bij voorkeur online toegang hebben tot de gegevens van het beheersorganisme die zij nodig hebben voor de uitvoering van hun opdracht. Het beheersorganisme maakt hieromtrent de nodige afspraken met de OVAM en met de andere bevoegde gewestelijke administraties voor de automatische transmissie van bepaalde gegevens en rapporten, die door hen benodigd zijn. De confidentialiteit van de gegevens blijft hierbij gewaarborgd.

§ 4. Het beheersorganisme is voor een periode van minimum vijf jaar verantwoordelijk voor de archivering van het geheel van zijn registratiesysteem voor operationele informatie.

Art. 13. Rapportering van de inzamel- en recyclageresultaten

§ 1. Het beheersorganisme deelt jaarlijks voor 30 april aan de OVAM volgende gegevens mee:

- de totale hoeveelheid afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen, uitgedrukt in kilogram en aantallen die in het kader van de aanvaardingsplicht werd ingezameld, per inzamelkanaal;

- de totale hoeveelheid fotovoltaïsche zonnepanelen, uitgedrukt in kilogram en aantallen die door de leden en aangeslotenen op de markt werden gebracht;

- de totale hoeveelheid afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen en onderdelen, uitgedrukt in kilogram en aantallen dat werd hergebruikt, per inzamelkanaal (eindverkopers, gemeenten, kringloopcentra) van apparatuur alsook de bestemming;

- de totale hoeveelheid ingezamelde afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen die aan elke vergunde inrichting voor de verwerking van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen werd aangeboden;

- de totale hoeveelheden materiaalstromen (ferro, non-ferro, kunststoffen, andere) voortkomende uit de verwerking van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen, uitgedrukt in kilogram en opgesplitst per categorie van apparaten, als bedoeld in artikel 10 van deze overeenkomst, die werden gerecycleerd nuttig toegepast of verwijderd;

- de totale hoeveelheid gevaarlijk afval voortkomende uit de verwerking van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen van fotovoltaïsche zonnepanelen, uitgedrukt in gewicht en soort;

- een lijst van de inzamelpunten;

- een lijst van de inzamelaars, afvalstoffenhandelaars, -makelaars en verwerkers die in opdracht van het beheersorganisme afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen hebben ingezameld;

- de wijze van verwerking (kwalitatieve en kwantitatieve beschrijving) van de ingezamelde afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen, per verwerkingsprocédé, gaande van recyclage, nuttige toepassing, energierecuperatie tot verwijdering;

- het financieel beheer, overeenkomstig de bepalingen van de wet van 17 juli 1975 met betrekking tot de boekhouding van de ondernemingen;

- een evaluatieverslag van de controles uitgevoerd op de jaarlijkse aangiftes van de verschillende leden en een lijst van de gecontroleerde leden;

- een evaluatieverslag van de controles die werden uitgevoerd bij de verschillende overbrengers en verwerkers waarmee het beheersorganisme een overeenkomst heeft gesloten.

§ 2. Indien de eindverkoper alle afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen laat afvoeren via het inzamelsysteem van het beheersorganisme zal het beheersorganisme de rapportering van de resultaten volgens artikel 3.4.4.12. § 1 van VLAREMA op zich nemen.

§ 3. Het beheersorganisme verschaft aan de OVAM alle andere informatie die nuttig is voor de beoordeling van de in deze milieubeleidsvereenkomst te bereiken doelstellingen en de controle op de uitvoering van de aanvaardingsplicht.

§ 4. Bij rapportering stelt het beheersorganisme zich garant voor de betrouwbaarheid van de gegevens van de betrokken individuele ondernemingen.

§ 5. Op basis van het in § 1 vernoemde jaarverslag evalueert de OVAM de behaalde resultaten betreffende de inzameling en de verwerking van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen. Een evaluatieverslag wordt door de OVAM aan het beheersorganisme overgemaakt, ten laatste twee maanden na indiening van het jaarrapport.

Art. 14. Validering van de inzamel- en recyclageresultaten

§ 1. De in onderhavige overeenkomst vermelde gegevens in het jaarverslag inzake inzameling en verwerking worden gevalideerd door een onafhankelijke keuringsinstelling.

§ 2. De beheersorganismen laat hiertoe door een onafhankelijke keuringsinstelling de naleving van de lastenboeken inzake inzameling en verwerking, controleren.

De onafhankelijke keuringsinstellingen zijn geaccrediteerd op basis van ISO 17020.

De controle wordt verricht op basis van een checklist opgesteld door het beheersorganisme.

Het beheersorganisme sluit binnen de zes maanden vanaf de ondertekening van huidige milieubeleidsovereenkomst contracten af met de onafhankelijke keuringsinstellingen.

Het voorwerp van de controle en de ontwikkelde checklist wordt voorafgaandelijk ter goedkeuring voorgelegd aan de OVAM.

§ 3. De controle door een onafhankelijke keuringsinstelling moet toelaten om te controleren of de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen die van het beheersorganisme werden ontvangen, op een correcte wijze verwerkt werden. De controles moeten minstens verifiëren dat de uit de verwerking resulterende materiaalfracties effectief gerecycleerd werden en dat de materiaalfracties niet voor onbepaalde tijd worden opgeslagen of verwijderd. Voor afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen die buiten de Europese Gemeenschap is uitgevoerd, moet de controle verifiëren dat de nuttige toepassing en/of de recycling gebeuren in omstandigheden die gelijkwaardig zijn aan de voorschriften van de Richtlijn 2012/19/EU van het Europees Parlement en de Raad van juli 2012 betreffende AEEA.

De taak van de onafhankelijke keuringsinstelling is met name om:

- de technische capaciteiten en de menselijke middelen te controleren die de verwerker toelaten om zijn activiteiten inzake recuperatie of recycling te verzekeren;
- een duidelijke beschrijving te geven van de toegepaste verwerkingsprocedures;
- de finale bestemming van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen te verifiëren, evenals de recyclageresultaten bij deze bestemmingen die het voorwerp uitmaken van het contract tussen het beheersorganisme en de verwerker;
- een evaluatie te maken van de behaalde percentages van productthergebruik en recycling zoals gedefinieerd in artikel 8 van huidige overeenkomst;
- de waarheidsgetrouwheid te verifiëren van de financiële en technische cijfers en gegevens die door de verwerker worden verstrekt betreffende de in de installaties binnenkomende afvalstromen en betreffende de uitgaande afval- en/of materiaalstromen.

§ 4. De contracten met de verwerkers van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen voorzien een minimum per verwerker van één aangekondigde controle om de twee jaar. Bovenop een aangekondigde controle moet de onafhankelijke keuringsinstelling ook niet aangekondigde controles kunnen uitvoeren, op vraag van het beheersorganisme of de OVAM.

De contracten met de verwerkers van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen voorzien een remediëring en mogelijkheid tot ontbinding ingeval de controleregels niet werden nageleefd of ingeval de onafhankelijke keuringsinstelling afwijkingen van meer dan 10% vaststelt van de resultaten die door de verwerker aan het beheersorganisme worden overgemaakt.

Voor het vervullen van zijn taak heeft de onafhankelijke keuringsinstelling toegang tot elke informatie, confidentiële of andere, die betrekking heeft op de uitvoering van het contract tussen het beheersorganisme en de verwerker. De keuringsinstelling kan overgaan tot elke inspectie, monsterneming, peiling, analyse of controle die nodig is voor de goede uitoefening van zijn taak.

De beheersorganismen zien er op toe dat de externe keuringsinstelling die werd aangewezen om de voormelde gegevens te valideren, gepaste garanties biedt inzake vertrouwelijke verwerking van de overgemaakte gegevens. Daartoe wordt een vertrouwelijkheidsovereenkomst ondertekend.

§ 5. Naar aanleiding van elke controle stelt de onafhankelijke keuringsinstelling een rapport op over de gehanteerde methodes van inspectie, monsterneming, peiling, analyse en controle, alsmede over de aard van de gecontroleerde gegevens. Het rapport formuleert een gemotiveerde opinie betreffende de al dan niet correcte uitvoering van de verwerkingscontracten met het beheersorganisme en betreffende de betrouwbaarheid van de door de verwerker overgemaakte gegevens. De keuringsinstelling maakt zijn rapport over aan de verwerker, om deze in staat te stellen zijn opmerkingen te formuleren. Deze opmerkingen worden aan het rapport gevoegd. Het eindrapport wordt uiterlijk drie maanden na de controle door de onafhankelijke keuringsinstelling tegelijkertijd aan het beheersorganisme en aan de OVAM toegestuurd. Een overzicht van de controles en overtredingen wordt opgenomen in het jaarrapport.

Art. 15. Inzameling en beheer van gegevens

§ 1. Het beheersorganisme bepaalt in overleg met de distributeur van EEA, de inzamelaar, de afvalstoffenhandelaar of -makelaar, de verwerker, het hergebruikcentrum en de kennisgever de modaliteiten voor het verstrekken van de informatie, vermeld in artikel 3.4.4.12. en 5.2.5.4 van VLAREMA.

De modaliteiten houden rekening met de confidentialiteit van de informatie en omvatten ook de mogelijkheid van toegang tot het systeem voor de toezichthouders en de onafhankelijke keuringsinstelling, geaccrediteerd overeenkomstig ISO 17020 in het kader van de validatie van die gegevens en aan al diegene die moeten rapporteren, deze laatste voor wat betreft de eigen gegevens.

§ 2. Teneinde uitvoering te geven aan dit artikel, zal het beheersorganisme een overeenkomst afsluiten tussen de OVAM of de in gemeenschappelijk overleg aangeduide derde.

Art. 16. Toewijzing overeenkomsten betreffende inzameling en verwerking

§ 1. Het beheersorganisme organiseert de inzameling en de verwerking van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen en sluit hiertoe met de inzamelaar(s) en de verwerker(s) een volledige overeenkomst af. Dit contract bevat eveneens de verplichting in hoofde van de inzamelaar(s) en de verwerker(s) om de ingezamelde en verwerkte hoeveelheden afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen mee te delen aan het beheersorganisme, alsook de vergoeding van de inzamelaar(s) en de verwerker(s).

De mededeling van de verwerkte hoeveelheden bestaat uit twee (2) onderscheiden fases:

1. de ingaande hoeveelheden bij de verwerker; en
2. de uitgaande hoeveelheden bij de verwerker.

Deze inzamelaars en verwerkers beschikken over alle nodige administratieve toelatingen i.v.m. de inzameling en het vervoer enerzijds en de verwerking anderzijds van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen.

§ 2. De lastenboeken voor wat betreft de toewijzing van contracten betreffende inzameling, transport en verwerking van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen worden na voorafgaande consultatie ter goedkeuring voorgelegd aan de OVAM.

§ 3. Op het einde van het eerste jaar na inwerkingtreding van de milieubeleidsovereenkomst zal het beheersorganisme de markt bevragen voor het afsluiten van één contract voor de inzameling en één contract voor verwerking aan de hand van het goedgekeurde lastenboek waarbij een minimum van drie offertes dient te worden ontvangen. Indien er minder offertes worden ingediend kunnen de lastenboeken toch worden toegewezen indien deze ruim werden verspreid. Het beheersorganisme is verantwoordelijk voor de evaluatie van de economische, technische en financiële bekwaamheid en de gelijke behandeling van alle kandidaten.

De kandidaten worden ter goedkeuring voorgelegd aan de OVAM om na te gaan of de betrokkenen de door het Gewest gestelde objectieven naleven. Daarnaast zullen de algemene voorwaarden waaronder het beheersorganisme zal samenwerken met toegewezen kandida(a)t(en) en/of het contract voorafgaandelijk ter goedkeuring voorgelegd worden aan de OVAM.

Minstens de volgende toewijzingscriteria worden in rekening gebracht: de prijs, de technische waarde van de offerte op het vlak van milieuperformantie, en de kwaliteit van de dienstverlening. Het bepaalt de weging van de criteria, waarbij de prijs voor maximaal 50% in rekening wordt gebracht en milieuperformantie voor 20%.

§ 4. De contracten met de operatoren bevatten één of meerdere bepalingen die moeten toelaten dat de bedrijfsactiviteit kan worden doorgelicht door een onafhankelijke keuringsinstelling. Een kopie van de contracten met private en publieke operatoren wordt ter kennisname aan de OVAM toegestuurd.

§ 5. De verwerkingsresultaten worden gevalideerd zoals opgenomen in artikel 14 van deze milieubeleidsovereenkomst. In geval van subcontractanten in het buitenland wordt de verwerking gevalideerd door een onafhankelijke keuringsinstelling die geaccrediteerd is op basis van ISO 17020. Iedere wijziging van subcontractanten moet minimaal één maand voorafgaandelijk worden meegedeeld aan de OVAM.

Art. 17. Financiering afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen

§ 1. De leden van de organisaties die hun mandaat hebben gegeven en die de hoedanigheid van producent bezitten, en de aangeslotenen betalen ter financiering van de activiteiten van het beheersorganisme, aan het beheersorganisme een milieubijdrage per fotovoltaïsch zonnepaneel bij het op de markt brengen van dit fotovoltaïsch zonnepaneel. Deze milieubijdrage kan verschillen per soort en per type van fotovoltaïsch zonnepaneel.

Het bedrag van deze milieubijdrage voor een bepaald jaar zal bepaald worden door het beheersorganisme, rekening houdend met:

- de kosten voor het beheer van de afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen die ingezameld worden tijdens hetzelfde jaar;
- de opbouw van een reserve die voorziet in financiële middelen voor het toekomstig beheer van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen voor:
 - o fotovoltaïsche zonnepanelen die reeds op de markt aanwezig waren voor de inwerkingtreding van het beheersorganisme;
 - o het verschil tussen de hoeveelheid zonnepanelen die gedurende het lopende jaar op de markt werden gebracht en de ingezamelde hoeveelheid.

De reserve en bij uitbreiding het financieel model dat wordt uitgewerkt, moet aan volgende voorwaarden voldoen:

- het ontdoen van fotovoltaïsche zonnepanelen moet gratis zijn voor de ontdoener (met uitzondering van eventuele demontage bij ophaling bij de eindgebruiker);
- er wordt gestreefd naar een stabiele bijdrage gedurende de looptijd van de milieubeleidsovereenkomst;
- het niveau van de financiële reserves moet gebaseerd zijn op een realistische inschatting van de toekomstige financieringsbehoefte. De reserve heeft tot primair doel om financieringsbehoefte op te vangen die het gevolg zijn van een onevenwicht tussen de op de markt gebrachte en ingezamelde fotovoltaïsche zonnepanelen. Hierbij wordt gestreefd naar een evenwicht tussen de voldoende garanties om toekomstige afvalbeheerkosten te kunnen dragen enerzijds en een aanvaardbaar niveau van provisies anderzijds. De opbouw of het aanhouden van overmatige reserves wordt vermeden;
- de financiële reserve wordt geleidelijk opgebouwd rekening houdende met de geschatte levensduur van de afgedankte zonnepanelen;
- de schatting van de nodige omvang van de financiële reserves worden jaarlijks in het financieel plan geëvalueerd.

Het beheersorganisme zorgt ervoor dat de milieubijdrage voor fotovoltaïsche zonnepanelen die op het grondgebied zijn geïnd alleen gebruikt wordt voor het beheer van de respectieve categorieën van fotovoltaïsche zonnepanelen die op het grondgebied zijn afgedankt.

§ 2. Het beheersorganisme legt uiterlijk zes maanden na de publicatie van de milieubeleidsvereenkomst een financieel plan voor de looptijd van de milieubeleidsvereenkomst voor advies voor aan de OVAM. Het financieel plan omvat:

- een begroting voor de duur van de milieubeleidsvereenkomst;
- de berekening van de milieubijdrage, waarbij de constitutieve elementen van de milieubijdrage ter goedkeuring aan de OVAM worden voorgelegd;
- de gemotiveerde schatting van de uitgaven per onderdeel van het beheer van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen ;
- een bewijs van financiële zekerheid die overeenkomt met de geschatte kosten voor het overnemen door het Vlaams Gewest van de aanvaardingsplicht gedurende zes maanden;
- nastreven van dezelfde principes inzake financierings- en vergoedingsmodaliteiten in de drie gewesten behoudens afwijkende wettelijke bepalingen;
- een toelichting bij het beleid inzake de financiële reserves.

Bijkomende informatie kan op gemotiveerde grondslag opgevraagd worden door de overheid bij het beheersorganisme.

Het beheersorganisme legt jaarlijks voor 1 oktober een actualisatie van het financieel plan voor het volgende kalenderjaar ter advies aan de OVAM voor.

§ 3. De financiële middelen van het beheersorganisme worden op een defensieve wijze belegd. Hiertoe wordt een beleggingsstrategie goedgekeurd door de Raad Van Bestuur en de Algemene Vergadering van het beheersorganisme. De beleggingsstrategie wordt voor advies voorgelegd aan de OVAM.

§ 4. Het bedrag van de milieubijdrage is jaarlijks herzienbaar. De herziene bijdragen worden zes maanden vóór inwerkingtreding bekendgemaakt aan de distributeurs en installateurs. Tussen het beheersorganisme en de distributeurs en installateurs moet overeenstemming worden bereikt over de compensatie van de bijdragen op de aanwezige voorraad.

§ 5. Deze milieubijdragen met vermelding van de bedragen worden steeds, per fotovoltaïsch zonnepaneel of groep van fotovoltaïsche zonnepanelen, op de factuur vermeld bij de verkoop van een fotovoltaïsch zonnepaneel tussen handelaars van fotovoltaïsche zonnepanelen . De milieubijdragen worden steeds netto in de commercialisatieketen doorgegeven en duidelijk gecommuniceerd en doorberekend aan de gebruikers.

§ 6. De leden van de organisaties en de aangeslotenen die deze milieubeleidsvereenkomst onderschrijven, verbinden zich ertoe geen fotovoltaïsche zonnepanelen op de Vlaamse markt te brengen waarop geen milieubijdrage betaald werd.

§ 7. Jaarlijks rapporteert het beheersorganisme aan de OVAM over de effectieve aanwending van de geïnde bedragen.

Art. 18. Goedkeurings- en adviesprocedures

§ 1. Goedkeuringsprocedure:

Voor alle goedkeuringen die in deze overeenkomst vermeld zijn, geldt, tenzij uitdrukkelijk anders is vermeld: de OVAM deelt haar gemotiveerde beslissing mee binnen één maand volgend op de ontvangst van de tekst, het ontwerp of het voorstel. Indien binnen deze periode geen beslissing is meegedeeld, wordt het voorstel geacht te zijn goedgekeurd. Indien de OVAM per aangetekend schrijven om bijkomende informatie verzoekt, kan de termijn maximaal met één maand worden verlengd, ingaand vanaf ontvangst van alle opgevraagde informatie. In het geval een afwijkende termijn geldt, wordt deze uitdrukkelijk vermeld.

§ 2. Adviesprocedure:

Voor alle andere adviezen die in deze overeenkomst vermeld zijn, geldt, tenzij uitdrukkelijk anders is vermeld: de OVAM deelt haar advies mee binnen één maand volgend op de ontvangst van de tekst, het ontwerp of het voorstel. Indien binnen deze periode geen beslissing is meegedeeld, wordt het advies geacht positief te zijn. Indien de OVAM per aangetekend schrijven om bijkomende informatie verzoekt, kan de termijn maximaal met één maand worden verlengd, ingaand vanaf ontvangst van alle opgevraagde informatie.

HOOFDSTUK 7. — Verbintenissen van het gewest

Art. 19. Verbintenissen van het gewest

§ 1. Het Vlaamse Gewest zal bij de andere gewestelijke autoriteiten pleiten voor een harmonisering van de regelgeving inzake de aanvaardingsplicht voor afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen van zowel huishoudelijke als bedrijfsmatige oorsprong binnen de drie gewesten, na overleg met de betrokken sectoren.

§ 2. Het Vlaamse Gewest verbindt zich tot controle van de strikte toepassing door alle actoren van de aanvaardingsplicht en tot verbalisering van de overtredingen. Het Vlaamse Gewest verbindt zich er toe om de vereiste controles te laten uitvoeren bij alle actoren.

§ 3. Teneinde de uitvoering van deze milieubeleidsvereenkomst mogelijk te maken en de initiatieven van het beheersorganisme kracht bij te zetten, verbindt het Vlaamse Gewest zich er toe, in overleg met het beheersorganismen, alle hiertoe vereiste aanvullende reglementaire voorschriften op zijn niveau aan te nemen.

§ 4. Het Vlaamse Gewest verbindt zich ertoe de geest van deze milieubeleidsvereenkomst ook te hanteren bij de beoordeling van de individuele afvalpreventie- en afvalbeheerplannen die in het kader van de aanvaardingsplicht voor afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen ingediend worden.

§ 5. Het Vlaamse Gewest verbindt zich ertoe om de gratis aanvaarding van afgedankte fotovoltaïsche zonnepanelen in de inzamelpunten voor de eindverkopers en consumenten te ondersteunen, mits naleving van de reglementaire bepalingen inzake de dekking van de desbetreffende kosten.

§ 6. Het Vlaamse Gewest houdt een lijst bij van ondernemingen waarvan het individuele beheers- en preventieplan betreffende afgedankte fotovoltatische zonnepanelen is goedgekeurd. Op hun gemotiveerd verzoek wordt deze lijst aan het beheersorganisme of organisaties meegedeeld.

Het Vlaamse Gewest zal elke vraag tot openbaarmaking van producenten of invoerders die niet deelnemen aan het door deze milieubeleidsvereenkomst uitgewerkte collectieve systeem afwegen conform de bepalingen van het decreet op de openbaarheid van bestuursdocumenten.

§ 7. Het Vlaamse Gewest verbindt er zich toe om een voorbeeldfunctie te vervullen bij de aankoop van diensten, werken en producten door in de overheidsopdrachten oog te hebben voor een duurzaam en ethisch verantwoord aankoopbeheer.

HOOFDSTUK 8. — Slotbepalingen

Art. 20. Geschillencommissie

§ 1. In geval van een geschil tussen het beheersorganisme en het Vlaamse Gewest over de uitvoering van de milieubeleidsvereenkomst zal een geschillencommissie samengesteld worden. Deze commissie wordt ad hoc samengesteld (afhankelijk van de aard van het geschil) en bestaat altijd uit twee vertegenwoordigers van het Vlaamse Gewest en twee vertegenwoordigers van het beheersorganisme en een voorzitter. De voorzitter wordt in consensus aangeduid door deze vier vertegenwoordigers.

§ 2. Indien over een geschil geen oplossing wordt gevonden, zal een verslag opgemaakt worden aan de Vlaamse minister, bevoegd voor het leefmilieu.

Art. 21. Duur en opzegging van de overeenkomst

§ 1. De milieubeleidsvereenkomst wordt gesloten voor de duur van 5 jaar en treedt in werking op de tiende dag na de publicatie van de milieubeleidsvereenkomst in het *Belgisch Staatsblad*.

§ 2. De partijen kunnen deze overeenkomst te allen tijde opzeggen, mits zij een opzeggingstermijn van zes maanden in acht nemen. De kennisgeving van de opzeg gebeurt op straffe van nietigheid, hetzij bij een ter post aangetekende brief, hetzij bij deurwaardersexploot. De opzeggingstermijn begint te lopen vanaf de eerste dag van de maand volgend op de kennisgeving.

Art. 22. Wijzigingen en toevoegingen

§ 1. De bepalingen van deze milieubeleidsvereenkomst zullen worden aangepast aan een eventueel gewijzigde Europese regelgeving op dit gebied of aan elke andere verplichting die voortvloeit uit het internationale recht.

§ 2. Tijdens de looptijd van de milieubeleidsvereenkomst kunnen de partijen aan deze overeenkomst wijzigingen en/of toevoegingen aanbrengen, volgens de procedure vervat in titel VI van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid. Alle wijzigingen en toevoegingen aan deze overeenkomst zijn slechts geldig indien ze blijken uit een schriftelijk akkoord ondertekend door alle partijen, dat uitdrukkelijk verwijst naar deze overeenkomst.

Art. 23. Arbitrage en bevoegdheid

In geval van een geschil tussen de partijen met betrekking tot het ontstaan, interpretatie en de uitvoering van deze overeenkomst, kunnen de partijen ervoor opteren om geschillen te beslechten volgens de wetgeving op de arbitrage. Indien er geen consensus is om in arbitrage te gaan, wordt het geschil voorgelegd aan de Rechtbank van Eerste Aanleg van het gerechtelijk arrondissement Brussel. Wanneer voor arbitrage wordt geopteerd, wordt het geschil definitief beslecht volgens het Arbitragereglement van CEPINA of gelijkwaardig, door arbiters die conform het reglement zijn benoemd. Het scheidsrecht zal uit drie arbiters bestaan. De zetel van de procedure is Brussel. De taal van de arbitrage is Nederlands.

In afwijking van het eerste lid is de arbitrageprocedure niet van toepassing op de geschillen met betrekking tot facturen. In dit geval komen de partijen overeen dat zij het recht hebben iedere rechtsovereenkomst die zij nuttig zullen achten, in te leiden voor de bevoegde rechtbanken van het gerechtelijk arrondissement Brussel.

De overeenkomst wordt afgesloten te Brussel op 13 november 2015 door de vertegenwoordigers van alle partijen. Elke partij erkent haar exemplaar van de overeenkomst te hebben ontvangen.

Voor het Vlaamse Gewest:

De minister-president van de Vlaamse Regering,
G. BOURGEOIS

De Vlaamse minister van Omgeving, Natuur en Landbouw,
J. SCHAUVLIEGE

Voor de organisaties :

Voor PV-Vlaanderen vzw,
J. NEYENS

Voor Nelectra vzw,
E. CLAUS

Voor Eloya vzw,
F. VAN MOL

Voor Fedelec vzw,
K. NEYRINCK

Voor FEE vzw,