**Overeenkomst** **over de Afvalbeheerbijdrage voor Vlakglas 1 januari 2026 tot en met 31 december 2030**

De ondergetekenden,

1. Stichting Vlakglas Recycling Nederland (“**VRN**”)

Vertegenwoordigd door D. Overduin (voorzitter), C. Wittekoek (directeur) en G. Maring (penningmeester)

Postbus 340

2700 AH Zoetermeer

Kvk-nummer: 24334110

1. AGC Energypane

Rue de Houtain 32  
B-4280  
Grand-Hallet

overwegende dat,

* VRN Producenten van Vlakglas vertegenwoordigt. Zij vormen gezamenlijk, zowel wat betreft het aantal producenten als voor het gewicht een belangrijke meerderheid van degenen die Vlakglas in Nederland in de handel brengen.
* Producenten beogen dat er een doelmatige Afval beheerstructuur voor afgedankt Vlakglas is waarmee collectief uiting en invulling gegeven wordt aan ‘producentenverantwoordelijkheid’.
* Daartoe in het verleden een Afvalbeheerstructuur is opgezet die door VRN wordt beheerd, welke Afvalbeheerstructuurpartijen beogen te continueren.
* Deze overeenkomst de financiële basis vormt voor het in standhouden en uitvoeren van de Afvalbeheerstructuur voor vlakglas, en Producenten van isolatieglas op grond van deze overeenkomst een Afvalbeheerbijdrage afdragen ter dekking van de Afvalbeheerstructuur.
* Deze overeenkomst verplichtingen in het leven roept voor Producenten van specifieke soort van Vlakglas, namelijk Isolatieglas. In de Afvalbeheerstructuur wordt ook ander Vlakglasafval dan Isolatieglas verwerkt. Voor partijen die geen Isolatieglas in de handel brengen, maar wel ander Vlakglas, roept deze overeenkomst geen verplichtingen in het leven.
* Partijen het in het belang van een doelmatig beheer van afvalstoffen noodzakelijk achten dat deze overeenkomst overeenkomstig artikel 15.36 van de Wet milieubeheer algemeen verbindend wordt verklaard door de Minister.
* Deze overeenkomst, na algemeen verbindend verklaring, de eerdere ‘Overeenkomst over de Afvalbeheerbijdrage voor Vlakglas 1 januari 2023 tot en met 31 december 2027’ vervangt.
* Producenten van Vlakglas dat ook kwalificeert als elektrische en elektronische apparatuur (“**EEA**”) zoals gedefinieerd in de Regeling afgedankte elektrische en elektronische apparatuur, hebben diverse verplichtingen onder die Regeling, waaronder de verplichtingen (i) om zorg te dragen voor gescheiden inzameling van afgedankte elektrische en elektronische vlakglasapparatuur, (ii) om voorgeschreven inzamelpercentages te halen, (iii) om het afval te verwerken, (iv) om de inzameling en verwerking te financieren en (v) registratieverplichtingen. Stichting Organisatie Producentenverantwoordelijkheid E-waste Nederland (“**OPEN**”) houdt een afvalbeheerstructuur in stand ten behoeve van afgedankte elektrische en elektronische apparaten. OPEN is enig aandeelhouder van Afvalbeheerstructuur AEEA B.V en draagt zorg voor de inkoop en aansturing van uitvoeringsactiviteiten ten behoeve van de Afvalbeheerstructuur OPEN. Met OPEN zijn afspraken gemaakt ter voorkoming van dubbele betaling van een recyclingbijdrage.

komen overeen als volgt:

1. DE DEFINITIES
   1. ***Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur***

Elektrische of elektronische apparaten die afvalstoffen zijn in de zin van de Kaderrichtlijn afvalstoffen, daaronder begrepen alle onderdelen, subeenhed en verbruiksmaterialen die deel uitmaken van het apparaat op het moment dat het wordt afgedankt.

* 1. ***Afvalbeheerbijdrage***

De bijdrage in de kosten van het doelmatig beheer van het Vlakglasafval en de instandhouding van de Afvalbeheerstructuur, waaronder wordt begrepen het in stand houden van het Garantiefonds.

* 1. ***Afvalbeheerstructuur***

De door VRN opgezette en in stand te houden collectieve structuur zoals bedoeld in artikel 2, die wordt gefinancierd uit de Afvalbeheerbijdrage.

* 1. ***Garantiefonds***

Het door VRN aangehouden fonds ter bestrijding van financiële calamiteiten, voortvloeiend uit of samenhangend met het organiseren en/of uitvoeren van het inzamelen en verwerken van Vlakglas in Nederland, welk fonds gevuld wordt met eventuele positieve saldi in enig jaar.

* 1. ***In de handel brengen***

Het voor het eerst op de markt aanbieden van Vlakglas in Nederland.

* 1. ***Inzamelen***Het proces van gescheiden inzameling met inbegrip van de eerste sortering op soort en kwaliteit ten behoeve van recycling en de tijdelijke opslag van vlakglasafval, alvorens vervoer naar recyclings-en verwerkingsinstallaties.
  2. ***Minister***

De Minister zoals bedoeld in artikel 15.36, eerste lid, jo. artikel 1.1, eerste lid, van de Wet milieubeheer.

* 1. ***OAV***

Onafhankelijke Administratie Vlakglas, ondergebracht bij Stichting Fonds Vlakglas Recycling Nederland. Dit is de organisatie die in opdracht van en namens VRN de Afvalbeheerbijdrage int en daarvan een administratie bijhoudt.

***Producent***

Producenten en importeurs die beroepsmatig, ongeacht de gebruikte verkooptechniek, vlakglas, waaronder Isolatieglas in Nederland in de handel brengen. Wanneer deze overeenkomst algemeen verbindend wordt verklaard zoals bedoeld in Artikel 7, wordt onder Producent verstaan: eenieder die beroepsmatig, ongeacht de gebruikte verkooptechniek, Isolatieglas in Nederland in de handel brengt.

* 1. ***Vlakglas***

Een verzamelnaam voor meerdere soorten glas die in de woning- en utiliteitsbouw worden gebruikt. Hiertoe behorende volgende en hieronder gedefinieerde soorten glas:

* + 1. Blank floatglas

Doorzichtig Vlakglas met gladde en ogenschijnlijk vlakke oppervlakken, al dan niet voorzien van een coating.

* + 1. Draadglas

Vlakglas met draadinleg.

* + 1. Figuurglas

Vlakglas met een gefigureerd oppervlak aan één of beide zijden.

* + 1. Gehard glas

Thermisch of chemisch behandeld Vlakglas om de sterkte/belastbaarheid te verhogen.

* + 1. Gelaagd glas

Vlakglas met een of meerdere tussenlagen van een kunststof materiaal.

* + 1. Brandwerend glas

Vlakglas met een of meerdere tussenlagen en voorzien van een brandvertragende gel of folie.

* + 1. Gekleurd enkel glas

Doorzichtig gekleurd Vlakglas met gladde en ogenschijnlijk vlakke oppervlakken.

* + 1. Isolatieglas

Unit van twee of meer ruiten van één van de in dit artikellid genoemde samenstellingen die bijeen wordt gehouden door middel van een metaal- of kunststofstrip en een kitafdichting, of door middel van een vacuüm. Ook indien deze is toegepast in een geprefabriceerd bouwdeel, zoals een kozijn of gevelelement van aluminium, kunststof, hout of enig ander materiaal, wordt de unit als Isolatieglas beschouwd.

* + 1. Tuinbouwglas

Glas dat wordt toegepast voor kassenbouw in de tuinbouwsector.

* + 1. Verzilverd glas

Doorzichtig Vlakglas met een spiegelend zeer dun metaal- of laklaagje op het oppervlak aangebracht.

* + 1. Geëmailleerd/geverfd glas

Vlakglas met een dun laagje emaille of verf op het oppervlak aangebracht.

* + 1. Profielglas

Al dan niet gewapend glas in U-vorm.

* + 1. Glazen bouwstenen

Doorschijnende glazen elementen die luchtdicht zijn en die doorgaans samengesteld zijn uit twee of meer aan elkaar gelaste delen in blokvorm.

* + 1. Gebogen glas

Warm of koud gebogen glas, uitvoeringsmogelijkheden in al de in dit artikellid genoemde glassoorten.

* + 1. Overig vlakglas

Vlakglas met uit het oogpunt van herbruikbaarheid vergelijkbare eigenschappen als de in dit artikel lid genoemde Vlakglassoorten.

* + 1. Combinatieglas

Een mengsel van twee of meer van bovenstaande Vlakglassoorten.

* 1. ***Vlakglasafval***

Vlakglas waarvan de houder zich in Nederland ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen. Kozijnen of kaders waarin het Vlakglas is aangebracht, maken daar geen onderdeel van uit.

1. DE AFVALBEHEERSTRUCTUUR
   1. Met deze overeenkomst zetten partijen de reeds bestaande Afvalbeheerstructuur voor Vlakglas voort.
   2. De afvalbeerstructuur en de afvalbeheerbijdrage ter financiering daarvan zien op Vlakglas.
   3. De Afvalbeheerstructuur is gebaseerd op de volgende uitgangspunten:
      1. Het behouden en optimaliseren van een beheerstructuur van zo doelmatig mogelijk beheer van Vlakglasafval dat kostendekkend is.
      2. Al het Vlakglasafval kan worden verwerkt via de Afval beheerstructuur. Niet van belang is of het Vlakglas in de handel is gebracht voor of na de inwerkingtreding van deze overeenkomst of het besluit tot algemeen verbindend verklaring.
      3. Er is een landelijk dekkend netwerk van openbare inzamelpunten voor gescheiden inzameling van Vlakglasafval, waarbij het streven is dat een ontdoener maximaal 15 km hoeft te rijden om zijn Vlakglasafval aan te bieden. De afvalbeheerstructuur is gedurende het hele jaar beschikbaar en niet beperkt tot de gebieden waar de inzameling en het beheer van Vlakglasafval het meest winstgevend is.
      4. De Afvalbeheerstructuur stelt de ontdoener in staat om Vlakglasafval binnen de acceptatievoorwaarden kosteloos in te leveren.
      5. Voor het Vlakglasafval dat wordt ingenomen, gelden acceptatiecriteria. Deze zijn beschikbaar op de website van VRN.
      6. Het Vlakglasafval wordt zo veel mogelijk gescheiden ingezameld.
      7. VRN draagt zorg voor inzameltransport, het ter beschikking stellen van containers en de verwerking dan wel recycling van het Vlakglasafval. De frequentie van inname is zodanig dat inzamelcontainers na een verzoek daartoe van degene die beschikt over een container van VRN, binnen enkele dagen tot een week wordt geleegd.
      8. Stimulering en bevordering van de gescheiden inzameling van het Vlakglasafval. In de praktijk is tot op heden gebleken dat ongeveer 70% van het Vlakglasafval in de Afvalbeheerstructuur terecht komt en ongeveer 20% via derden (Producenten en afvalverwerkers) wordt ingezameld en vervolgens verwerkt. Naar schatting wordt derhalve in totaal minimaal 90% van het Vlakglasafval gescheiden ingezameld. Partijen streven ernaar om dit percentage blijvend te halen en zo mogelijk te verbeteren.
      9. Stimulering en bevordering van recycling van Vlakglasafval, waarbij het niveau waarop het materiaal wordt gerecycled afhankelijk is van de samenstelling en zuiverheid van de betreffende vlakglasafvalstroom. De verwerkingstechnieken die worden toegepast zijn in het bijzonder omsmelting van scherven van Vlakglasafval tot nieuwe glasproducten en hergebruik van (intact) Vlakglasafval zonder omsmelten. In de praktijk is tot op heden gebleken dat ongeveer 98% van het door VRN gescheiden ingezamelde Vlakglasafval gerecycled wordt. Partijen streven ernaar om dit percentage blijvend te halen en zo mogelijk te verbeteren.
      10. Bijdragen aan onderzoek naar de mogelijkheden zowel van circulair hergebruik van Vlakglasafval als het voorbereiden voor verdere hoogwaardige recycling van Vlakglasafval, waarbij Vlakglasafval zoveel mogelijk teruggebracht wordt als grondstof voor de productie van nieuw Vlakglas.
      11. Voorlichting en informatieverstrekking aan ontdoeners en Producenten over de Afvalbeheerstructuur en de doelstellingen voor het afvalbeheer, zoals opgenomen in artikel 5.
      12. Rapportage en verslaglegging van de inzameling, verwerking en recycling zoals omschreven in artikel 5.
   4. VRN is, namens Producenten, verantwoordelijk voor het inzamelen en verwerken van Vlakglasafval dat aan haar wordt aangeboden en door haar wordt geaccepteerd.
   5. De Afvalbeheerstructuur wordt gefinancierd middels onder andere:
      1. De Afvalbeheerbijdrage die door Producenten wordt afgedragen voor Isolatieglas;
      2. De Opbrengst van de verkoop ingezameld Vlakglasafval aan afvalverwerkers en/of Producenten;
      3. De opbrengst uit verhuur van aanvullende inzamelcontainers die, naast reeds bestaande openbare kosteloze inzamelpunten, tegen betaling beschikbaar worden gesteld.
2. DE AFVALBEHEERBIJDRAGE
   1. Teneinde een doelmatige en kostendekkende landelijke Afvalbeheerstructuur voor Vlakglas op te zetten, verplichten de Producenten zich tot het afdragen van de Afvalbeheerbijdrage. Uitgangspunt is dat de Afvalbeheerbijdrage dient om het ketendeficit op te lossen en niet meer zal bedragen dan nodig is om de Afvalbeheerstructuur op kostenefficiënte wijze uit te voeren.
   2. Een reserve wordt opgebouwd (het Garantiefonds) ter bestrijding van financiële calamiteiten en om nader technologisch onderzoek te (laten) doen om de Afvalbeheerstructuur verder te kunnen optimaliseren.
   3. Producenten zijn verplicht, na algemeen verbindendverklaring van deze overeenkomst, om zich te registreren bij VRN. Registratie vindt plaats door het invullen van het registratieformulier dat telefonisch of schriftelijk kan worden aangevraagd bij VRN. Het formulier kan uitsluitend schriftelijk worden ingediend bij VRN. Binnen 1 maand na ontvangst van het formulier ontvangt de aanvrager een bevestiging van de registratie.
   4. VRN zal zich op eenzelfde wijze opstellen tegenover Producenten alsmede hun producten, en zal hierbij geen onderscheid maken naar bijvoorbeeld oorsprong of grootte van het product.
   5. Iedere Producent is gehouden voor elke kilogram Isolatieglas die hij in de handel brengt de Afvalbeheerbijdrage af te dragen aan VRN.
   6. De hoogte van de Afvalbeheerbijdrage bedraagt € 0,0175 per kilogram Isolatieglas in 2026(exclusief BTW).
   7. De hoogte van de Afvalbeheerbijdrage voor Isolatieglas kan jaarlijks door VRN worden bijgesteld, rekening houdend met de actuele en voorziene inkomsten en kosten voor het in stand houden van de Afvalbeheerstructuur. Redenen hiervoor zijn bijvoorbeeld, maar niet uitsluitend, stijging van logistieke kosten, stijging van energieprijzen, terugval in productie en toename in de hoeveelheid Vlakglasafval. Uitgangspunt is dat het Garantiefonds niet daalt onder het minimum van   
      € 1.800.000,-.
   8. De Afvalbeheerbijdrage voor Isolatieglas wordt jaarlijks door het bestuur van VRN vastgesteld en voor 1 november voorafgaande aan het kalenderjaar waarvoor de wijziging geldt, bekend gemaakt aan Producenten.
   9. De bijgestelde hoogte van de Afvalbeheerbijdrage wordt aan alle Producenten per e-mail medegedeeld, alsmede via de nieuwsbrief van VRN bekendgemaakt.
   10. Indien niet uiterlijk op 1 november een besluit tot wijziging van de hoogte van de Afvalbeheerbijdrage is genomen, geldt voor het volgende kalenderjaar de op dat moment geldende Afvalbeheerbijdrage.
   11. Bij het vaststellen van de hoogte van de Afvalbeheerbijdrage voor Isolatieglas neemt VRN als uitgangspunt dat overmatige fondsvorming en onder dekking moeten worden voorkomen. De Afvalbeheerbijdrage is niet hoger dan nodig om een goede en kostenefficiënte uitvoering te kunnen geven van de afvalbeheerstructuur.
   12. Indien de algemeen verbindend verklaring van de overeenkomst of de Afvalbeheerstructuur op wat voor manier dan ook tussentijds wordt beëindigd, zullen de gelden die aanwezig zijn in het Garantiefonds worden gebruikt om de Afvalbeheerstructuur af te bouwen. De afbouw zal net zo lang doorgaan totdat er geen financiële middelen meer aanwezig zijn.
3. HET INNEN VAN DE AFVALBEHEERBIJDRAGE
   1. De OAV int in opdracht van en namens VRN de Afvalbeheerbijdrage bij de Producenten. VRN streeft ernaar de Afvalbeheerbijdrage te innen gemiddeld vijfenzeventig dagen nadat het Isolatieglas in de handel is gebracht.
   2. Na afloop van iedere maand ontvangt iedere Producent digitaal een opgaveformulier van de OAV. Via dit opgaveformulier doet de Producentopgave van de hoeveelheid kilogram Isolatieglas die hij in de handel heeft gebracht. Aan de hand van de eigen opgave berekent de Producent de af te dragen Afvalbeheerbijdrage. De Producent maakt het aldus berekende bedrag, inclusief de verplichte BTW, over aan de OAV.
   3. De opgave zoals bedoeld in het vorige lid dient te worden gedaan binnen 30 dagen na afloop van het kwartaal. Het overeenkomstig de opgave verschuldigde bedrag dient binnen 30 dagen na de dag van opgave te worden betaald. Bij het uitblijven van tijdige opgave en/of tijdige betaling ontvangt de Producent van de OAV een eerste herinnering. Blijft de opgave en/of betaling gedurende twee weken daarna uit, dan ontvangt de Producent een tweede herinnering met de aanzegging dat via gerechtelijke weg opgave en/of betaling van de Afvalbeheerbijdrage zal worden afgedwongen.
   4. Indien een Producent niet binnen de termijn uit het vorige lid de opgave doet, is de OAV bevoegd om de opgave te schatten op basis van voorgaande opgave(n) van de betreffende Producent. De Producent zal gehouden zijn het door de OAV geschatte bedrag te betalen, tenzij de Producent aantoont dat de geschatte opgave niet overeenkomt met de werkelijkheid. De betaling dient binnen 30 dagen nadat de opgave door de OAV is geschat, te zijn betaald. Het voorgaande laat de bevoegdheid van VRN om via gerechtelijke weg een juiste opgave af te dwingen, onverlet.
   5. Indien een Producent niet tijdig binnen de termijn als bedoeld in artikel 4.3de verschuldigde Afvalbeheerbijdrage opgeeft, of niet tijdig betaalt, verbeurt hij van rechtswege een boete van   
      € 100,- per dag dat opgave of betaling uitblijft tot een bedrag van maximaal € 2.000,-. De boete komt ten goede aan VRN en zal worden aangewend ten behoeve van de instandhouding van de Afvalbeheerstructuur. De boete laat de verplichting tot het betalen van de Afvalbeheerbijdrage onverlet.
   6. In maart ontvangen alle Producenten van de OAV een jaaropgave over het voorgaande kalenderjaar. Op basis van deze jaaropgave geven de Producenten een directieverklaring met betrekking tot de juistheid van de informatie. Ter controle van de juistheid van de door de Producenten verstrekte gegevens worden steekproefcontroles door een door de OAV gecontracteerde registeraccountant uitgevoerd. Daarvoor worden jaarlijks willekeurig tien Producenten geselecteerd door de registeraccountant, met dien verstande dat wordt gestreefd naar een evenredige verhouding tussen grote en kleine bedrijven. De registeraccountant voert het onderzoek over de opgave over het voorgaande jaar bij de betreffende Producent uit aan de hand van zijn financiële administratie. De geselecteerde Producenten ontvangen van de OAV een mededeling dat zij door de registeraccountant geselecteerd zijn voor een steekproefcontrole en dat deze registeraccountant hen zal benaderen voor een afspraak voor de controle. Een door de OAV geselecteerde Producent is verplicht mee te werken aan de steekproefcontrole. Als een Deelnemer niet meewerkt aan deze controle, dan ontvangt hij na vier weken een eerste aanmaning. Twee weken daarna ontvangt de Producent een tweede herinnering met de aanzegging dat via gerechtelijke weg de controle zal worden afgedwongen. De resultaten van het onderzoek worden door de OAV aan de betreffende Producenten meegedeeld. Indien tijdens het onderzoek onvolkomenheden worden geconstateerd, zal de Deelnemer door de OAV in de gelegenheid worden gesteld om binnen een periode van vier weken de onvolkomenheden te herstellen. Indien herstel binnen twee weken daarna uitblijft, ontvangt de Producent een tweede herinnering met de aanzegging dat via gerechtelijke weg herstel zal worden afgedwongen.
   7. De door de OAV ontvangen Afvalbeheerbijdrage wordt periodiek en automatisch overgemaakt naar VRN. Concurrentiegevoelige informatie kan op deze manier niet worden vrijgegeven. De vertrouwelijkheid van de gegevens wordt geborgd door een vertrouwelijkheidsverklaring die het OAV ondertekend.
   8. Controle op de werkwijze van de OAV en daarmee tevens controle op de inning van de Afvalbeheerbijdrage geschiedt jaarlijks door een daartoe gecontracteerde internationaal opererende registeraccountant.
4. COMMUNICATIE MET PARTIJEN
   1. VRN spant zich in om bij alle Producenten de volgende onderwerpen periodiek onder de aandacht te brengen:
      1. De Afvalbeheerstructuur en Afvalbeheerbijdrage;
      2. De doelstellingen voor de Afvalbeheerstructuur;
      3. De verplichtingen onder deze overeenkomst;
      4. De mogelijkheden om een openbaar inzamelpunt te openen op eigen terrein, ten einde de inzamelstructuur te optimaliseren.
   2. VRN spant zich in om ook andere voor de Afvalbeheerstructuur relevante actoren, waaronder aannemingsbedrijven, glaszetters, sloop- en renovatiebedrijven, schilders, milieuparken, recyclingbedrijven van Vlakglas en particulieren te informeren over het bepaalde in het eerste lid van dit artikel.
   3. De wijze van communiceren geschiedt door het uitbrengen van nieuwsbrieven, een uitgebreide mailing, de website, publicaties en advertenties in vakbladen, deelname aan (vak)beurzen, direct contact met (niet) geregistreerde partijen, regelmatig overleg met verschillende brancheorganisaties, fysieke bezoeken en het geven van cursussen.
   4. Nadat de Minister deze overeenkomst algemeen verbindend heeft verklaard, zal de OAV aan Producenten die deze overeenkomst niet hebben ondertekend een aanmeldingsformulier toesturen. Indien dit formulier niet binnen vier weken volledig ingevuld wordt teruggezonden ontvangt de Producent een eerste herinnering. Blijft terugzending gedurende twee weken daarna uit, dan ontvangt de Producent een tweede herinnering met de aanzegging dat via gerechtelijke weg deelname aan de Afvalbeheerstructuur zal worden afgedwongen.
   5. VRN brengt jaarlijks uiterlijk op 31 mei verslag uit aan de Minister over de uitvoering van de Afvalbeheerstructuur. In dit verslag wordt aandacht besteed aan gegevens over de in de handel gebrachte producten, de inzameling en verwerking daarvan in de afvalfase, de in het jaar behaalde recyclingpercentages, de hoeveelheid gestort of verbrande restfractie, een overzicht van inkomsten en uitgaven, inzicht in de voorziening en een overzicht van producenten die zijn aangesloten bij de Overeenkomst.
   6. Uiterlijk op 31 juli wordt een openbaar verslag gepubliceerd. In dit verslag wordt aandacht besteed aan gegevens over de in de handel gebrachte producten, de inzameling en verwerking daarvan in de afvalfase en de in het jaar behaalde recycling percentages en inzicht in de hoeveelheid gestorte of verbrande restfractie.
5. ALGEMEEN VERBINDEND VERKLARING VAN DE OVEREENKOMST
   1. De Minister wordt verzocht deze overeenkomst algemeen verbindend te verklaren als bedoeld in artikel 15.36, eerste lid, van de Wet milieubeheer, waarna de bepalingen in deze overeenkomst zullen gelden voor Producenten die geen lid zijn van de Vakgroep Glas van BNL.
6. DUUR VAN DE OVEREENKOMST
   1. Deze overeenkomst treedt in werking op de dag dat het besluit tot algemeen verbindend verklaring van deze overeenkomst van kracht wordt.
   2. Deze overeenkomst vervangt daarmee de ‘Overeenkomst over de Afvalbeheerbijdrage voor Vlakglas 1 januari 2023 tot en met 31 december 2027’.
   3. Deze overeenkomst heeft vanaf de inwerkintreding een looptijd tot en met 31 december 2030.
   4. De looptijd van de overeenkomst wordt na de termijn in artikel 7.3jaarlijks stilzwijgend verlengd met een opzeggingstermijn van 6 maanden, totdat opnieuw een algemeen verbindendverklaring van deze overeenkomst van kracht wordt.
7. GESCHILLEN
   1. Deze overeenkomst is overeengekomen en opgesteld naar Nederlands recht. Ieder geschil voortvloeiend uit of in relatie met deze overeenkomst zal ter beoordeling worden voorgelegd aan de Rechtbank in Den Haag (Nederland).
   2. Indien de overeenkomst door de Minister algemeen verbindend is verklaard en het vermoeden bestaat dat Producenten die onder werkingssfeer van deze overeenkomst vallen, de Afvalbeheerbijdrage niet afdragen, is VRN bevoegd de Minister en/of Inspectie Leefomgeving en Transport te verzoeken om een onderzoek in te stellen.

Getekend op de onderstaande data:

Vlakglas Recycling Nederland

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dhr. D. Overduin Dhr. C. Wittekoek

voorzitter directeur

datum: datum:

-----------------------

Dhr. G. Maring

penningmeester

datum:

en

-----------------------

AGC Energypane

Rechtsgeldig vertegenwoordigd door:${contact\_persoon}

datum:14-07-2025

${signature}