

Glashandel Meijers Meerssen B.V.
de heer Meijers
Oranje Nassaustraat 4
6231 EX, MEERSSEN
NL

Bij betaling s.v.p. vermelden
debiteuren-nr / factuur-nr
931 / 2022Q629
info@oavaangifte.nl
BTW-nr: NL814602174B01
Factuurdatum 29 maart 2023

Factuur en opgaveformulier recyclingbijdrage

Betreft: factuur en opgave formulier inzake het aantal gefactureerde m2 vlakglas op de Nederlandse markt gebracht in het tijdvak Correctie 2022

| Glassoort | Aantal gecorrigeerde m2 vlakglas | Gewicht (optioneel) | Recyclingbijdrage per m2 | Bijdrage excl. BTW in euro | BTW 21% in euro | Bijdrage incl. BTW in euro |
|---------------------|----------------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|----------------------------|
| triple isolatieglas | 0 m2 | 0 kg | € 0.30 | € 0 | € 0 | € 0 |
| Totaal | 0.00 m2 | 0.00 kg | | € 0.00 | € 0.00 | € 0.00 |

* Optioneel de OAV gebruikt deze gegevens voor haar registratie en worden vertrouwelijk behandeld.

Deze opgave kan worden uitgesplitst in:

| Glassoort | Productie in Nederland | Import Duitsland | Import België | Import Polen | Import overige |
|---------------------|------------------------|------------------|---------------|--------------|----------------|
| triple isolatieglas | 100.00 m2 | 100.00 m2 | 100.00 m2 | 100.00 m2 | 100.00 m2 |
| Totaal | 100.00 m2 | 100.00 m2 | 100.00 m2 | 100.00 m2 | 100.00 m2 |

Het bedrag van de verschuldigde recyclingbijdrage inclusief BTW moet u betalen voor op bankrekeningnummer IBAN: NL10RABO 0322 4366 05 t.n.v. Fonds Vlakglas Recycling Nederland, Zoetermeer.

Dit formulier hoeft niet verzonden te worden en is voor uw eigen administratie bestemd; u hebt digitaal opgave gedaan. Mocht u vragen en/of opmerkingen hebben dan kunt u contact opnemen met de OAV (Onafhankelijke Administratie Vlakglas), telefoon 088-5678805

Ondertekening

Ik verklaar deze opgave duidelijk, stellig en zonder voorbehoud te hebben ingevuld

Plaats: MEERSSEN
Datum: 29 maart 2023

Telefoon: 043-3642857
Naam: test