

Nederlandse Kozijnen en Glasfabriek
Yillidirim
Einsteinstraat 83
3316 GG, DORDRECHT
NL

Bij betaling s.v.p. vermelden
debiteuren-nr / factuur-nr
703 / 2020Q3213
info@nedkozijn.nl
BTW-nr:
Factuurdatum 3 december 2020

Factuur en opgaveformulier recyclingbijdrage

Betreft: factuur en opgave formulier inzake het aantal gefactureerde m2 vlakglas op de Nederlandse markt gebracht in het tijdvak juli tot en met september 2020

| Glassoort | Aantal gecorrigeerde m2 vlakglas | Gewicht (optioneel) | Recyclingbijdrage per m2 | Bijdrage excl. BTW in euro | BTW 21% in euro | Bijdrage incl. BTW in euro |
|--------------|----------------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|----------------------------|
| isolatieglas | 819.00 m2 | 0.00 kg | € 0.30 | € 245.70 | € 51.60 | € 297.30 |
| Totaal | 819.00 m2 | 0.00 kg | | € 245.70 | € 51.60 | € 297.30 |

* 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 |
|--------------|------------------------|------------------|---------------|--------------|----------------|
| isolatieglas | 819.00 m2 | 0.00 m2 | 0.00 m2 | 0.00 m2 | 0.00 m2 |
| Totaal | 819.00 m2 | 0.00 m2 | 0.00 m2 | 0.00 m2 | 0.00 m2 |

Het bedrag van de verschuldigde recyclingbijdrage inclusief BTW moet u betalen voor 30 oktober 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: DORDRECHT
Datum: 3 december 2020

Telefoon: 078 6549694
Naam: Tahsin