

**AANVRAAGFORMULIER SUBSIDIES
PLAATSEN SYSTEEM OPWEKKING VAN WARMTE**

AANVRAGER

naam:
adres:
woonplaats:
telefoonnummer:
GSM-nummer:
rekeningnummer:
gegevens rekeninghouder:
BIC-code bankrekening:

Bent u eigenaar of huurder van het gebouw?

- Eigenaar
 Huurder (in dit geval moet de eigenaar mee voor akkoord ondertekenen)

Is het gebouw een:

- Bestaande ééngezinswoning (bouwvergunning vóór 01-01-03)
 Nieuwe ééngezinswoning (bouwvergunning ná 01-01-03)
 Bestaand bedrijfsgebouw (bouwvergunning vóór 01-01-03)
 Nieuw bedrijfsgebouw (bouwvergunning ná 01-01-03)
 Gemengd (bestaand): ééngezinswoning en bedrijfsgebouw
 Gemengd (nieuw): ééngezinswoning en bedrijfsgebouw

Adres van de plaats waar het systeem geplaatst zal worden:

- Idem als adres aanvrager

Is de bouwvergunning reeds aangevraagd (enkel als de collectoroppervlakte > 20% van de totale dakoppervlakte):

- Ja, wanneer? _____
 Neen

oppervlakte van de collector: m²

helling van de collector: (vb. horizontaal = 0°, vertikaal = 90°)

oriëntatie van de collector: (vb. zuid = 0°, oost = -90°)

kostprijs (incl. plaatsing en BTW): €

voorgenomen periode van plaatsing:

Zijn er nog andere premies aangevraagd:

- Ja, bij welke instanties? _____
 Neen

Voeg in bijlage een hydraulisch schema (dit is een plan met aanduiding van de collectoren, het voorraadvat en de naverwarming).

Schets de ligging van de collectoren t.o.v. het eigen gebouw en de eventueel naburige gebouwen of bomen die kunnen aanleiding geven tot schaduw (vb. via een foto)

Ondergetekende verklaart kennis genomen te hebben van het gemeentelijk subsidiereglement houdende het verlenen van een subsidie voor het plaatsen van een systeem voor het opwekken van warmte.

voor akkoord

plaats en datum

handtekening

handtekening

eigenaar
naam:
adres:

aanvrager
naam:

Dit aanvraagformulier moet ingediend worden bij de gemeentelijke milieudienst, Veldonkstraat 1, 3120 Tremelo.

Bijlage:

1. Gedetailleerde faktuur
2. Hydraulisch schema
3. Liggingplan van de plaats en omgeving van de collector (eventueel foto)