

Aanvraagformulier voor warmtepomp offerte

1 Administratie gegevens

Datum:

Project:	Installatieplaats
	Gemeente:
	Postcode:
Aanspreekpartner installatiebedrijf	Aanspreekpartner groothandel
Installatiebedrijf:	Naam groothandel:
Klantnummer:	Filiaal groothandel:
Dhr. /Mevr.:	Dhr. /Mevr.:
Tel./ GSM:	Tel./ GSM:

2 Algemeen (keuze aankruisen)

2.1 Type woning:

- Nieuwbouw
- Renovatie
- Commercieel

2.2 Type warmtebron

- Lucht/water-warmtepomp
- Bodem/water-warmtepomp
- Type monobloc
- Verticale boring
- Type split
- Horizontaal captatienet

2.3 Aansluitingen

- Elektrische voeding 3 x 400V 50Hz
- Elektrische voeding 3 x 230V 50Hz met transformator
- Elektrische voeding 2 x 230V 50Hz
- Afstand tussen binnen en buiten unit warmtepomp: _____ (m) (In te vullen bij lucht/ water warmtepomp)

2.4 Werkingsmethode

- Mono-(energetisch) werking (**zie 3**)
- In combinatie met verwarmingsketel (**zie 2.5**)

2.5 Verwarmingsondersteuning

- Er moet een bijkomende verwarmingsondersteuning aangeboden worden?

Verwarmingsondersteuning op:

- Gas Mazout

Type ketel:

- Wandmodel Vloermodel

- Minimaal gewenst vermogen _____ (kW) [voor hybride werking max. 25 kW]

3 Installatie centrale verwarming (keuze aankruisen)

- Is EPB-verslag beschikbaar?

- Warmtebehoefte gebouw: _____ (kW)

- Type ventilatiesysteem: _____ (A, B, C, D, ...)

- Aantal individuele verwarmingscircuits te sturen

- CV-kring 1 Vloerverwarming Radiatoren Andere: _____

- Thermostaat noodzakelijk Koeling noodzakelijk

- CV-kring 2 Vloerverwarming Radiatoren Andere: _____

- Thermostaat noodzakelijk Koeling noodzakelijk

- CV-kring 3 Vloerverwarming Radiatoren Andere: _____

- Thermostaat noodzakelijk Koeling noodzakelijk

- CV-kring 4 Vloerverwarming Radiatoren Andere: _____

- Thermostaat noodzakelijk Koeling noodzakelijk

- Zwembad: _____ (oppervlakte in m²)

- Binnenzwembad

- Buitenzwembad Met afdekzeil

- Ondersteuning met zonne-energie

4 Installatie sanitair warmwaterproductie

- Aantal personen _____ (pers.)

Gemiddelde behoefte per persoon:

- 40 l / dag (laag) 50 l / dag (gemiddeld)

- 75 l / dag (hoog) Andere: _____ l / dag

- Ondersteuning met zonne-energie (zie checklist zonne-energie)

Datum

Handtekening