

Remeha

T +31 (0)55 549 6969
E remeha@remeha.nl

Remeha B.V.
Marchantstraat 55
7332 AZ Apeldoorn
P.O. Box 32
7300 AA Apeldoorn

PART OF BDR THERMEA

Hoogste subsidie op
zonlichtsystemen van Remeha

Investeringssubsidie Duurzame Energie (ISDE)



De overheid gaat de komende jaren stimuleren dat Nederlandse huizen en bedrijven minder door gas en meer door duurzame warmte worden verwarmd. Zo kan energie worden bespaard en CO₂-uitstoot worden teruggedrongen. In 2016 is er € 70 miljoen subsidie beschikbaar gesteld.

the feeling
of warmth

Met de Investeringssubsidie Duurzame Energie (ISDE) kunnen particulieren en zakelijke gebruikers een tegemoetkoming krijgen voor de aanschaf van biomassaketels, palletkachels, (Remeha) zonneboilers en warmtepompen. Dit is een aantrekkelijk verkoopargument voor jou.

De hoogte van het subsidiebedrag is afhankelijk van het soort product en de energieprestatie. Alle zonlichtsystemen van Remeha zijn als een compleet systeem getest. Hierdoor zijn alle afzonderlijke componenten op elkaar afgestemd en is de energetische output hoger. In het overzicht op de achterzijde lees je welke Remeha producten in aanmerking komen voor de ISDE subsidie.

Hoe werkt het?

1. Jouw klant koopt een Remeha product dat in aanmerking komt voor de ISDE subsidie.
2. Jouw klant dient de aanvraag in via de website van RVO, uiterlijk 3 maanden nadat de koopovereenkomst is gesloten. Voor de aanvraag is een DigiD nodig. Er kan geen voorschot worden aangevraagd.
3. Heeft jouw klant meer dan één product aangeschaft en wil jouw klant voor alle apparaten subsidie aanvragen? Dat mag. Maar jouw klant doet één subsidieaanvraag per product.
4. Binnen 8 weken wordt jouw klant op de hoogte gesteld van de aanvraag. De betaling volgt maximaal 1 week na de beslissing.

Voor welke Remeha producten geldt de ISDE subsidie?

Voorwaarden

Particulier gebruik

- Jouw klant heeft het Remeha product na 1 januari 2016 aangeschaft.
- Binnen 3 maanden na het sluiten van de koopovereenkomst heeft jouw klant een subsidieaanvraag ingediend.
- Jouw klant heeft de investering al gedaan voordat hij een subsidieaanvraag doet. Dat betekent dat het apparaat bij aanvraag van de subsidie al is betaald, geïnstalleerd en in gebruik genomen.
- Het apparaat is nieuw aangeschaft, jouw klant heeft een bewijs van aanschaf en heeft een betaalbewijs. Het is eigendom van jouw klant.
- Het apparaat is in Nederland geïnstalleerd.
- Jouw klant mag het apparaat niet binnen een jaar na de datum van de beslissing verwijderen.
- Kijk voor meer informatie op rvo.nl.

Zakelijk gebruik

De Investeringsubsidie duurzame energie (ISDE) is er voor bedrijven, Verenigingen Van Eigenaren, ondernemers en andere zakelijke gebruikers. Voor aanvragen, voorwaarden en veelgestelde vragen voor zakelijke gebruikers verwijzen we je graag door naar rvo.nl.

Rijks-, gemeentelijke en provinciale overheidsorganen en waterschappen kunnen geen subsidie aanvragen.

Energieprestatienorm

Apparaten uit de ISDE worden gezien als een aanvulling op de Energieprestatienorm. Dit betekent dat de apparaten uit de ISDE niet kunnen worden gebruikt als energiebesparende maatregel bij de berekening van het Energieprestatie Coëfficiënt om aan de Energieprestatienorm te kunnen voldoen.

Moet je voldoen aan de actuele Energieprestatienorm omdat je werkt aan een nieuwbouwproject of aan een renovatieproject waarbij een nieuwe bouwvergunning nodig is? Ook dan worden de apparaten uit de ISDE gezien als een aanvulling op de Energieprestatienorm.

Meer informatie?

Onze binnendienstmedewerkers helpen je graag telefonisch of per e-mail met jouw vragen. De medewerkers van de buitendienst zijn jouw deskundige adviseur op locatie. Daarnaast biedt Remeha je de mogelijkheid om een product specifieke installatie- en servicetraining te volgen. Je kunt je via de Remeha website voor deze trainingen inschrijven. Bel voor meer informatie met onze afdeling Sales Support: T 055 549 69 40 of stuur een e-mail naar salesupport@remeha.nl.

Zonlichtsystemen (voor sanitair warm water en verwarmingsondersteuning)	Subsidie	Meldcode
Solar Plus 390 2C	€ 1.031,00	KA*
Solar Plus 390 3C	€ 1.548,00	KA*
Solar Plus 390 4C	€ 1.828,00	KA*
Solar Plus 690 4C	€ 1.842,00	KA*
Solar Plus 690 5C	€ 1.935,00	KA*
TzerraSOL 390 2C	€ 1.031,00	KA*
TzerraSOL 390 3C	€ 1.548,00	KA*
TzerraSOL 390 4C	€ 1.828,00	KA*
TzerraSOL 690 4C	€ 1.842,00	KA*
TzerraSOL 690 5C	€ 1.935,00	KA*

* Systemen en bedragen zonder meldcode moeten nog worden goedgekeurd door RVO

Zonlichtsystemen (voor sanitair warm water toepassingen)	Subsidie	Meldcode
RemaSOL 90C-IS 1C	€ 545,00	KA00123
ZentaSOL Upgrade 110 1C	€ 581,00	KA00121
RemaSOL 150SE-IS 1C	€ 697,00	KA03253
ZentaSOL Upgrade 110 2C	€ 815,00	KA00122
220 SHL Calora Tower 2C	€ 924,00	KA00127
RemaSOL 150SE-IS 2C	€ 937,00	KA00124
RemaSOL 200SE-2S 2C	€ 991,00	KA00125
RemaSOL 300SE-2S 3C	€ 1.568,00	KA00126
220 SHL Calora Tower 3C	€ 1.872,00	KA00128

Warmtepompen	Subsidie	Meldcode
GasHP	€ 5.000,00	KA*
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807

* Systemen en bedragen zonder meldcode moeten nog worden goedgekeurd door RVO

Hybrides (samengestelde systemen met warmtepomp en zonnecollectoren)	Subsidie	Meldcode	Totaal Subsidie
Hybrid Plus 390 2C	€ 1.181,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 3.481,00
Hybrid Plus 390 3C	€ 1.698,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 3.998,00
Hybrid Plus 390 4C	€ 1.828,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 4.128,00
Hybrid Plus 690 4C	€ 1.842,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 4.142,00
Hybrid Plus 690 5C	€ 1.935,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 4.235,00
Tzerra HP 390 2C	€ 1.181,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 3.481,00
Tzerra HP 390 3C	€ 1.698,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 3.998,00
Tzerra HP 390 4C	€ 1.828,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 4.128,00
Tzerra HP 690 4C	€ 1.842,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 4.142,00
Tzerra HP 690 5C	€ 1.935,00	KA*	
Air Water HP5 warmtepomp (7607126)	€ 2.300,00	KA04807	
			€ 4.235,00

* Systemen en bedragen zonder meldcode moeten nog worden goedgekeurd door RVO

