



# Offerte- en factuureisen Duurzaamheidslening Gemeente Noordwijk

Hieronder staan de minimale eisen voor de offerte(s) en facturen, van de maatregelen waarvoor u een duurzaamheidslening wilt aanvragen.

**Let op! Indien uw offerte en/of factuur niet aan onderstaande eisen voldoet, zal de aanvraag van uw subsidie langer dan acht weken in beslag nemen, omdat wij om aanvullende informatie (vaak in de vorm van een nieuwe offerte of factuur) moeten vragen.**

## Minimale offerte- en factuureisen

Om de subsidie of lening te kunnen aanvragen moet u een kopie van de offerte(s) meesturen. Deze moeten in ieder geval de volgende punten bevatten:

- de datum;
- de naam van de rechtspersoon;
- de naam en het adres van het bedrijf, dat de maatregel zal uitvoeren;
- het adres waar de maatregel geplaatst wordt;
- de prijs, inclusief btw, per maatregel;

Op verzoek kan om meer informatie gevraagd worden.

## Aanvullende bepalingen bij het zelf uitvoeren van de maatregelen

Als u zelf de maatregel gaat uitvoeren, is een offerte of een bestelbon van bijvoorbeeld de bouwmarkt noodzakelijk. U krijgt in dat geval geen subsidie voor de arbeidskosten

## Factuureisen

Wanneer de bedragen of eenheden in de factuur anders zijn dan vooraf aangevraagd via de offerte, moeten de aanvullende offerte-eisen ook in de factuur (per maatregel) meegenomen worden.

## Btw-tarief

Voor het aanbrengen/plaatsen van isolatie is een btw-tarief van 9% van toepassing.

Voor het isolatiemateriaal is een btw-tarief van 21% van toepassing.

## Aanvullende offerte- en factuureisen per maatregel

Bodemisolatie	N.v.t.
Gevelisolatie	N.v.t.
Vloerisolatie	N.v.t.
Spouwmuurisolatie	N.v.t.
Dakisolatie	N.v.t.
Raamisolatie (incl. eventueel kozijnen)	N.v.t.
Ledverlichting	N.v.t.
Infraroodverwarming	N.v.t.
Zeer lage temperatuurverwarming (vloer, plafond, wand)	Maximale aanvoertemperatuur van 40 graden Celcius en inclusief leidingwerk t.b.v. het aanbrengen van de maatregel
Zeer lage temperatuurverwarming (radiatoren, convectoren)	Maximale aanvoertemperatuur van 40 graden Celcius en inclusief leidingwerk t.b.v. het aanbrengen van de maatregel
Zonnepanelen eigen dak	Bestemd voor de rechtstreekse energievoorziening van de eigen woning. De zonnepanelen worden geplaatst binnen de kadastrale contouren van de woning of VvE.
Zonneboiler	N.v.t.
Warmtepomp	Niet zijnde lucht-lucht
Warmtepompboiler	N.v.t.
Micro windturbines	Radiatordiameter kleiner dan twee meter
Lokale duurzame energieproductie-installatie volgens de postcoderoosregeling	Bestemd voor de rechtstreekse energievoorziening van de bestaande woning volgens de postcoderoosregeling. De locatie van de lokale duurzame energieproductie-installatie bevindt zich in de gemeente Noordwijk.
Groen dak	N.v.t.