

# Zonnepanelen op uw woning



*Duurzaam en betaalbaar wonen is een belangrijk punt voor Zeeuwlant. Om woningen te verduurzamen, plaatst Zeeuwlant zonnepanelen op haar woningen. In deze brochure leest u hier meer over.*



**Zeeuwlant**

Kerkhof 1,  
4301 BZ Zierikzee  
Telefoon 0111 418080  
info@zeeuwlant.nl  
www.zeeuwlant.nl

## Hoe kom ik in aanmerking voor zonnepanelen?

Jaarlijks bekijkt Zeeuwendland welke energiebesparende maatregelen toepasbaar zijn voor haar woningen. Als uw woning in aanmerking komt voor zonnepanelen ontvangt u van ons een brief. U krijgt dan tegen verhoging van de servicekosten de mogelijkheid om zonnepanelen op het dak van uw woning te laten plaatsen.

### Wat krijg ik als ik kies voor zonnepanelen?

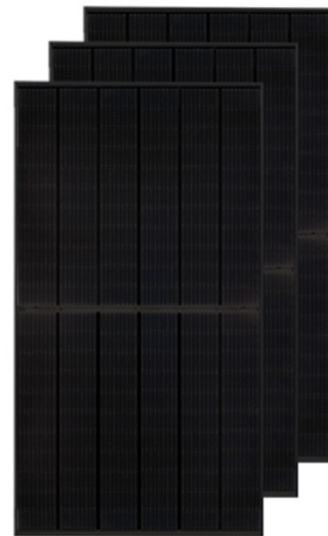
Wanneer u kiest voor zonnepanelen krijgt u een complete zonnepaneleninstallatie. Deze bestaat uit zes zwarte zonnepanelen, één omvormer en de benodigde bekabeling voor de aansluiting tussen de zonnepanelen en de meterkast. Ook krijgt u, als dat nodig is, een zogenoemde slimme meter in uw meterkast. Uw netbeheerder verzorgt dit. Zo kunt u eenvoudig de werking en de opbrengst van uw zonnepanelen bekijken.

### Zonlicht kan u geld opleveren

De zonnepanelen leveren stroom voor uw dagelijkse energiebehoefte. Het aanbrengen van de zonnepanelen kost u € 12,- per maand extra aan servicekosten.

De panelen hebben gemiddeld een opbrengst van 1350 kWh per jaar. Dat levert u een besparing op van ongeveer € 24,- per maand. Kortom, u verdient daarmee € 12,- per maand.

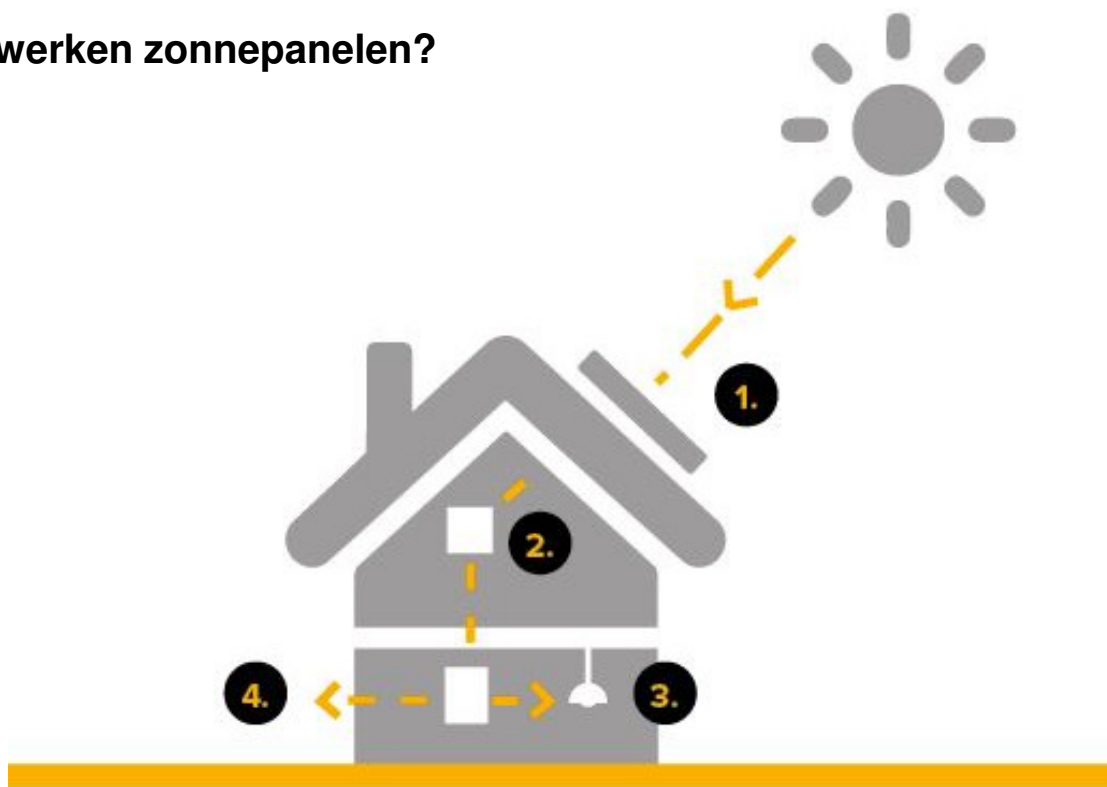
De hoeveelheid opgewekte energie verschilt per woning. Dit komt door de ligging van uw woning. Als de zonnepanelen meer energie opwekken dan dat u nodig heeft, wordt deze energie automatisch teruggeleverd aan het energiebedrijf.



***Tip! Met uw zonnepanelen is het slim om overdag stroom te verbruiken als uw zonnepanelen stroom opwekken. Draai bijvoorbeeld overdag een was of zet uw vaatwasser 's middags aan in plaats van 's avonds. Zo levert u minder stroom terug aan het energienet.***



## Hoe werken zonnepanelen?



1. De zonnepanelen op het dak leveren stroom op.
2. De omvormer zet gelijk de stroom om in bruikbare stroom.
3. Zonnestroom wordt gebruikt, door bijvoorbeeld de lamp die aan staat.
4. De zonnestroom die over is, gaat via de meterkast het net in.

### Storing melden

Als de zonnepanelen zijn geplaatst, kunt u profiteren van uw eigen zonne-energie en de besparing op uw energierekening. Natuurlijk gaan we er vanuit dat de installatie altijd zorgeloos werkt. Helaas kan het gebeuren dat u een storing heeft. Bel dan naar de gratis servicelijn van Zeeuwendland tussen 9.00 uur en 12.00 uur. Het telefoonnummer is 0800 02 02 723. Of stuur een e-mail naar [reparatieservice@zeeuwendland.nl](mailto:reparatieservice@zeeuwendland.nl)

### Vragen?

Mocht u vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met uw medewerker klant & omgeving. Hij/zij is bereikbaar via tel: 0111 418080.

### Hoe zie ik of er een storing is?

De omvormer is de motor van uw zonne-energiesysteem. Is het lampje groen, dan werkt de omvormer uitstekend. Is het lampje oranje of knippert het, dan is er een update bezig. Wanneer de zon niet schijnt, brandt het lampje niet of rood. Wanneer de zon weer schijnt, start de omvormer op. Schijnt de zon en brandt het lampje rood? Dan is er een storing. Neem dan contact op met de servicelijn van Zeeuwendland. Dan zorgen we er voor dat de storing wordt verholpen.

### Controleer regelmatig de omvormer

U bent zelf verantwoordelijk voor het melden van storingen. Kijk dus regelmatig op de omvormer om te zien of het zonne-energiesysteem goed werkt.

## Energiebesparingstips voor in huis



### 1. Voorkom sluipverbruik

Elektrische apparaten gebruiken vaak ook energie als het apparaat op stand-by staat. Haal daarom de stekker uit het stopcontact.

### 2. Doe de lichten uit

Laat de lampen niet onnodig aan als u niet thuis of in een bepaalde kamer bent.

### 3. Kies voor LED verlichting

Een LED lamp gebruikt 85% minder stroom dan een gloeilamp en 75% minder stroom dan een halogeenlamp. Bovendien gaat LED verlichting veel langer mee.

### 4. Ontdooi uw vriezer

Een vriezer werkt het beste als u hem regelmatig ontdooit. Een ijslaagje van 2 millimeter betekent 10% meer stroomverbruik.

### 5. Was op lagere temperaturen

De wasmachine gebruikt het meeste stroom door het opwarmen van water. Wassen op 30 graden is de helft goedkoper dan wassen op 60 graden.

### 6. Verbruik minder (warm) water

Voor het verwarmen van water om bijvoorbeeld te douchen wordt energie gebruikt. Door korter te douchen bespaart u behoorlijk wat energie.

### 7. Gebruik energiezuinige apparaten

Wanneer uw elektrische apparatuur aan vervanging toe is, loont het om te kijken naar apparaten met energielabel A++ of A+++.



Zeeuwlant

Kerkhof 1,  
4301 BZ Zierikzee  
Telefoon 0111 418080  
info@zeeuwlant.nl  
www.zeeuwlant.nl