

Karin Bakker  
Redacteur Plein+  
Staverenstraat 32015 . 7418 CJ Deventer  
Postbus 23 . 7400 GA Deventer  
T 0570 648 890  
E [kbakker@kluwer.nl](mailto:kbakker@kluwer.nl)  
[www.kluwer.nl](http://www.kluwer.nl)

===== 457 woorden =====

## **ZONNEPANELEN: RENDABELE INVESTERING VOOR ZZP'ERS**

Op 13 september heb ik twintig zonnepanelen op het dak van mijn woning laten plaatsen. Een lastige klus die op 12 tot 14 meter hoogte plaatsvond en anderhalve dag duurde. Intussen verdien ik slechts langzamerhand een beetje terug, dankzij de winterzon en de extra kunstlichturen die ik verbruik. Het plaatsen van zonnepanelen is een zeer rendabele investering voor ZZP'ers die een kantoor-woonhuis hebben. Zelf heb ik nogal wat moeite moeten doen om deze investering te regelen. Op de website van [www.Agentschapnl.nl](http://www.Agentschapnl.nl) van het ministerie van Economische Zaken staat niets vermeld over eventuele subsidiemogelijkheden voor kantoor-woonhuisconstructies.

Volgens het accountantskantoor Baker Tilly Berk valt de aanschaf van zonnepanelen onder het roerende goederenregime en zijn ze dus voor 100% te beschouwen als ondernemersinvestering. Dit is tevens bevestigd door de Belastingdienst. Daardoor komt deze aanschaf in aanmerking voor allerlei subsidies, zoals de omstreeks 10% korting vanuit de EIA en Vomil-regelingen. Daarenboven kunnen ondernemers éénmalig de 27,5 % kleinschaligheidsaftrek toepassen en in tien jaarlijkse termijnen de aanschafkosten aftrekken. Daartegenover staan lagere energieprijzen en minder energiebelastingheffingen. Na omstreeks tien tot vijftien jaar is de gehele investering terugverdiend, terwijl de levensduur van de panelen op ten minste 25 jaar wordt geschat. Bij deze berekening is geen rekening gehouden met het geleden renteverlies over de jaren, afgezien van de mogelijk te verwachten hogere energieprijzen.

Wel moet de energie-opbrengst van de panelen onderling worden verrekend tussen privé en bedrijf. Maar dat is in mijn geval slechts 20% privégebruik. Mijn bedrijfserver is een echte slokop, doordat deze onafgebroken in de lucht is. Vandaar dat wel 75% van de kosten ten behoeve van het bedrijf worden gemaakt.

De rentabiliteit van deze investering is vooral te danken aan de enorm in waarde gedaalde aanschaf van zonnepanelen. De laatste twee jaar zijn die soms wel met de helft goedkoper geworden. Maar helaas is er ook nogal wat kaf van het koren te scheiden. Let bij de aanschaf van panelen vooral op de kwaliteit ervan en de voorwaarden waaronder geleverd wordt. Zo hebben de omvormers – die de opgewekte energie omzetten in elektrische stroom – gemiddeld zo'n tien levensjaren. U zult dus tijdens het 25-jaar gebruik nog wel twee tot drie keer omvormers moeten aanschaffen. Maar ook die investeringen zijn natuurlijk weer te verrekenen.

Verder moet de installatie worden aangemeld bij de netwerkbeheerder. Immers als producent levert u ook stroom aan het net terug in de zomertijd. Die opbrengst wordt vervolgens verrekend met de stroom die u afneemt als consument in de winterse dagen. Indien uw capaciteit aan zonnecellen groot genoeg is, dan is het mogelijk om zo ongeveer quitte te spelen in de loop van het jaar. Investeren loont dus ook in economisch moeilijke tijden!

Lucas van der Hoeven

=====

Over de auteur:

Lucas van der Hoeven is sociaal wetenschapper met een bedrijf aan huis. Hij schrijft al vele jaren over het overheidsbeleid met betrekking tot geneesmiddelen. Hij hoopt komende jaren te promoveren op de overheidsmaatregelen ten aanzien van het terugdringen van het massale gebruik van slaap- en kalmeringsmiddelen in enige Europese landen. Zie: [www.cbsm.nl](http://www.cbsm.nl)

=====