

Een paar voorbeelden van maatregelen en hun terugverdientijd



Uit de eerste aanmeldingen voor een stimuleringsbijdrage blijkt dat zonnepanelen populair zijn onder de aanvragers. Maar besluit niet te snel en oriënteer je goed. Er zijn andere maatregelen die wellicht beter zijn voor je portemonnee en die je al in 1 of 2 jaar terugverdient!

Om een globale indicatie te geven van de terugverdientijd hebben we wat rondgekeken op de websites van Milieu Centraal en de Consumenten Bond. Op basis daarvan zijn een aantal maatregelen op een rijtje gezet; zeker niet uitputtend en nogal arbitrair. De besparingscijfers komen van deze sites en zijn slechts een indicatie. In verschillende situaties kunnen ze ook totaal anders uitpakken.

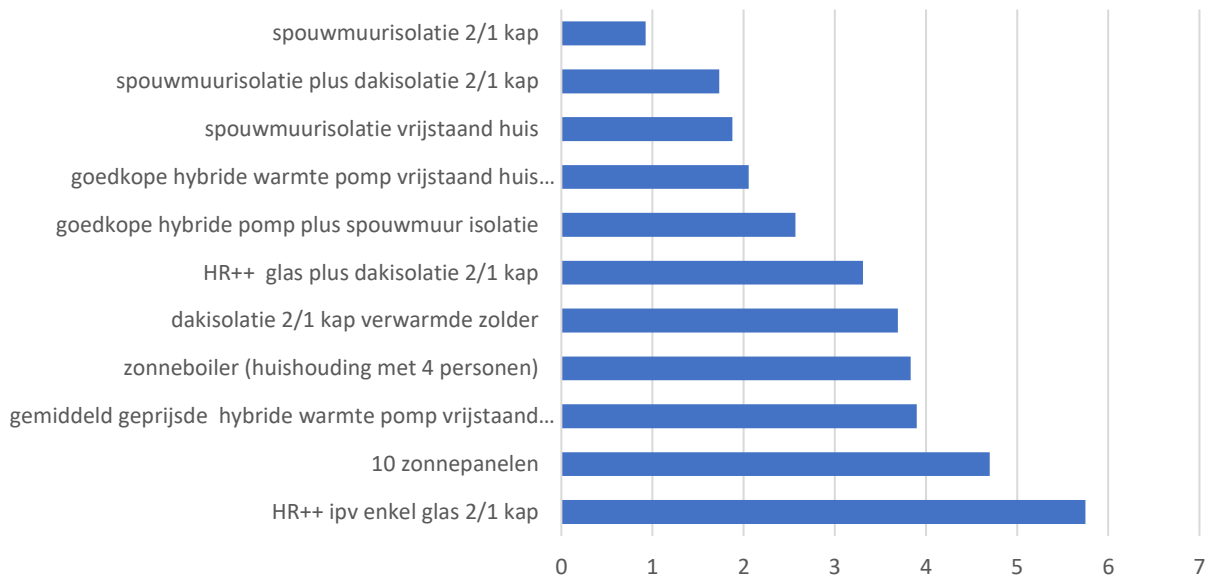
Hieronder staan een aantal maatregelen en een indicatie van de terugverdientijd. In verband met landelijke subsidies kan het slim zijn meteen twee maatregelen te nemen. Wat jij in jouw situatie het best kunt doen? Praat er eens over met een energiecoach of energieadviseur.

	Kosten	ISDE subsidie	Friese Plus	btw aftrek	stimuleringsbijdrage	eigen geld	besparing per jaar	terug verdien tijd	
Als je slechts 1 maatregel neemt:									
goedkope hybride warmte pomp vrijstaand huis (gemiddeld geïsoleerd, voor 1965)	€ 4.450	€ -1.600	€ -		€ -2.000	€ 850	€ 414	2,1	jr
gemiddeld geprijsde hybride warmte pomp vrijstaand huis (gemiddeld geïsoleerd, voor 1965)	€ 5.750	€ -1.750	€ -		€ -2.000	€ 2.000	€ 513	3,9	jr
spouwmuurisolatie 2/1 kap	€ 2.400	€ -	€ -		€ -1.800	€ 600	€ 650	0,9	jr
spouwmuurisolatie vrijstaand huis	€ 3.800	€ -	€ -		€ -2.000	€ 1.800	€ 960	1,9	jr
dakisolatie 2/1 kap verwarmde zolder	€ 4.400	€ -	€ -		€ -2.000	€ 2.400	€ 650	3,7	jr
HR++ ipv enkel glas 2/1 kap	€ 4.300	€ -	€ -		€ -2.000	€ 2.300	€ 400	5,8	jr
zonneboiler (huishouding met 4 personen)	€ 3.300	€ -1.000	€ -		€ -1.725	€ 575	€ 150	3,8	jr
10 zonnepanelen	€ 5.000	€ -	€ -	€ -870	€ -2.000	€ 2.130	€ 450	4,7	jr
Als je 2 maatregelen neemt:									
spouwmuurisolatie plus dakisolatie 2/1 kap	€ 6.800	€ -1.700	€ -850		€ -2.000	€ 2.250	€ 1.300	1,7	jr
goedkope hybride pomp plus spouwmuur isolatie	€ 8.250	€ -2.350	€ -375		€ -2.000	€ 3.525	€ 1.374	2,6	jr
HR++ glas plus dakisolatie 2/1 kap	€ 8.700	€ -2.150	€ -1.075		€ -2.000	€ 3.475	€ 1.050	3,3	jr
bron: MilieuCentraal; voor hybride warmtepompen: Consumentenbond									

Een paar conclusies uit het overzicht:

1. Een hybride warmtepomp (waarmee je niet van het gas af gaat, maar er wel veel op bespaart) heeft al snel een kortere terugverdientijd dan zonnepanelen, maar is bij veel mensen nog onbekend. Er zijn landelijke subsidiemogelijkheden waarmee de terugverdientijd kan teruglopen naar 2 tot 4 jaar. Is je huidige CV-ketel aan vervanging toe, kies dan voor een combi HR-ketel en hybride warmtepomp. Die werken optimaal samen. Gas besparen met een hybride warmtepomp én de extra elektriciteit die daarvoor nodig is, opwekken met je eigen panelen, is natuurlijk een mooie combinatie.
2. Heb je nog geen spouwmuurisolatie? Met de stimuleringsbijdrage verdien je die al in een jaar terug!
3. Kijk eens goed naar het combineren van twee (isolatie)maatregelen. Je komt dan in aanmerking voor ISDE subsidie én ook nog de extra Friese subsidieregeling. Dan gaat het hard. Samen met de stimuleringsbijdrage gaat je terugverdientijd naar 2 tot 3 jaar!

Enkele voorbeeldmaatregelen: terugverdientijd in jaren



Enmalige investering en jaarlijkse besparing

