

# Regeling Energievoucher Subsidie

## Bijlage 1 Duurzaamheidsmaatregelen

### Algemene opbouw van subsidie

Het subsidiebedrag per woning bedraagt eenmalig (maximaal) € 65,- van de werkelijke kosten die worden getroffen voor energiebesparende maatregelen. Alle combinaties van maatregelen zijn mogelijk. Om in aanmerking te komen voor subsidie dient de eigen investering van u als bewoner minimaal €65,- of hoger te zijn.

**Tabel 1 Energiebesparende maatregelen (grote maatregelen)**

Maatregel	Specifieke voorwaarden per maatregel
Gevelisolatie	Betreft de isolatie van een gevel aan de buitenzijde, binnenzijde of spouwmuur.
Vloerisolatie	Betreft de isolatie van een begane grondvloer of verdiepingsvloer of volledig dichtzetten van de kruipruimte met schuimbeton.
Bodemisolatie	Betreft het aanbrengen van een isolerende laag of bodem afsluitende laag (dampscherm) op de bodem van de kruipruimte.
Dakisolatie	Betreft de isolatie van een dak aan de buitenzijde, binnenzijde of tussen de dakpannen en de buitenkant van het dakbeschot.
Kozijn vervanging of glas vervanging	Betreft het aanbrengen van een nieuw kozijn met isolerend glas of het plaatsen van isolerend glas in een bestaand kozijn.
Warmtepomp	Betreft het aanbrengen van een warmtepompsysteem
Zonnepanelen en/of collectoren	Betreft het aanbrengen van zonnepanelen of collectoren op een woning of bijgebouw op uw perceel. Adviescriteria minimaal : zonnepaneel met minimaal 300 Wattpiek
Aanbrengen laag temperatuur verwarming	Betreft het aanbrengen van speciale laag temperatuur radiatoren of vloerverwarming of wandverwarming.
Aanbrengen balansventilatie met warmte terugwinning	Betreft het aanbrengen van centrale (gehele woning) of decentrale (1 ruimte) balans ventilatie met warmte terugwinning

**Tabel 2 Energiebesparende maatregelen (kleine maatregelen)**

Maatregel	Specifieke voorwaarden per maatregel
Energiebespaarbox	Vertegenwoordigd geheel of gedeeltelijk de kosten van een energiebespaarbox met een minimale kostprijs aan energiebesparende maatregelen (die Co2 reductie opleveren) van € 65,-.
Waterzijdig inregelen	Betreft het optimaal inregelen van een verwarmingsinstallatie door het inregelen van de aanvoer- en retourtemperatuur en/of volumestromen en/of de waterkwaliteit (vuilafscheider aanbrengen).
Vervangen radiatorkraan	Betreft het aanbrengen of aanschaffen van een thermostatische radiatorkraan, aanbrengen van laag temperatuur verwarming afgifte en verwarming

Waterbesparende douchekop	Betreft het aanschaffen en/of laten plaatsen van een waterbesparende douchekop met een doorstroom klasse Z (4-7 liter/min.) of klasse A (7-9 liter/min.).
Waterstraal regelaar / perlator	Een volumestroom begrenzer voor een kraan.
Pompschakelaar vloerverwarming	Betreft het aanschaffen en/of laten plaatsen van een vloerverwarmingspompschakelaar of een nieuwe energiezuinige vloerverwarmingspomp.
Woningventilatie	Vervangen/aanbrengen van een gelijkstroom ventilatie box of ventilatiebox met luchtvochtigheid, Co2 sturen of warmte terugwinning
Inductiekoken	Betreft het aanschaffen en/of laten monteren van een inductiekookplaat
Deurdranger, deurveren	Dichte deuren in huis voorkomen warmteverlies en dragen bij aan het zoneren van de verwarmde vertrekken.
Energie verbruiksmanager	Leest via kabel of op afstand de energiemeter uit en geeft feedback over energieverbruik.
Leidingisolatie en/of radiatorfolie	Betreft het aanbrengen van leidingisolatie op ventilatiekanalen of distributieleidingen van het verwarmingssysteem alsmede ook het bevestigen van radiatorfolie op of achter de radiator.
Energiezuinige koelkast, wasmachine of wasdroger	Energiezuinige koelkast, wasmachine of wasdroger met A+++ label
Stand-by schakelaar	Een schakelaar om apparaten volledig uit te schakelen
Doorstroomverwarmer (ook wel doorstroom boiler genoemd)	Betreft het aanbrengen van een doorstroomverwarmer. In tegenstelling tot een elektrische boiler wordt er geen water in een boiler op temperatuur gehouden maar wordt er het water alleen verwarmd als er vraag naar warm water is.
Radiator ventilator	Het aanbrengen van een kleine ventilator onder de radiator die de luchtverplaatsing binnen en rondom de radiator verhoogt en daarmee het vermogen en de efficiency van het afgiftesysteem verbetert.
Efficiënte verlichtingsapparatuur	Betreft de aanschaf van LED verlichting of een dimschakelaar voor verlichting.
Afdichtingsmaterialen en folies	Betreft materialen die de naad en kierdichting rondom aansluitingen in de woning of constructies bevorderen als tochtstrips, klimaat of dampremmende folies, brievenbusborstels,
Speciale isolerende gordijnen	Betreft speciaal daarvoor aangemerkte isolerende gordijnen die het warmteverlies verminderen.