

Bijlage 1: Duurzaamheidsmaatregelen

De te treffen duurzaamheidsmaatregelen welke in aanmerking komen voor de Duurzaamheidslening zijn:

- Accusysteem voor de opslag van energie in de woning, gekoppeld aan zonnepanelen. of kleine windmolen
- Pelletkachel - Alleen installaties die voor de Investeringssubsidie duurzame energie (ISDE) in aanmerking komen.
- Biomassaketel - Alleen installaties die voor de Investeringssubsidie duurzame energie (ISDE) in aanmerking komen.
- Dakisolatie - Dakisolatie moet een minimale warmteweerstand (R-waarde) van 3,5 m²K/W hebben. Volgens de kwaliteitsverklaring ISSO 82.1 wordt deze verplichte isolatiewaarde gehaald met isolatiemateriaal van 130 mm dik.
- Energiemonitor - Energiemonitoringsysteem dat inzicht geeft in het elektriciteitsverbruik en/of elektriciteitsopbrengst van de woning
- Gelijkstroomventilator
- Gelijkstroompomp
- Gevelisolatie - Gevelisolatie moet een minimale warmteweerstand (R-waarde) van 3,5 m²K/W hebben. Volgens de kwaliteitsverklaring ISSO 82.1 wordt deze verplichte isolatiewaarde gehaald met isolatiemateriaal van 130 mm dik.
- Hoogrendementsglas - Hoogrendementsbeglazing mag een maximale warmtedoorgangscoefficiënt (U-waarde) hebben van 1,2 W/m²K. Bij het laten plaatsen van HR++-glas kunt u ook de kozijnen laten vervangen. Een houten of kunststof kozijn voldoet altijd, een aluminium kozijn mag een maximale U-waarde hebben van 2,4 W/m²K. Daarnaast is het mogelijk een thermisch glasfolie op bestaande (of nieuwe) beglazing te plaatsen om te voldoen aan de gevraagde kwaliteit (maximale U-waarde van 1,2 W/m²K).
- HRe-Ketel of Micro-Warmtekrachtkoppeling -De HRe-ketel of micro-wkk heeft een minimaal vermogen van 0,8 kWe en maximaal 5 kWe. Het is bestemd voor ruimteverwarming van een bestaande woning, heeft een thermisch vermogen van ten minste 100% en een elektrisch rendement van ten minste 15%.
- Infrarood warmtepanelen ten behoeve van ruimteverwarming, gekoppeld aan zonnepanelen of een kleine windmolen
- Installatie voor warmteterugwinning uit afvoerwater of -lucht - De warmteterugwinning uit ventilatielucht dient een rendement te behalen van minimaal 90 %. De warmteterugwinning uit douche(bak)-warmteterugwinningssysteem dient een rendement te behalen van minimaal 50 %.
- Isoleren deuren en gevelpanelen - Tussen het voor- en achterblad van de deur(en) moet isolatiemateriaal aanwezig zijn. De U-waarde van de deur is maximaal 2,0 W/m²K. De isolerende panelen mogen een maximale U-waarde hebben van 0,7 W/m²K.

- Kleine windturbine, die geschikt is voor de stedelijke omgeving en de daarbij behorende spanningsomvormer
- Lage-temperatuur centraal verwarmingssysteem (LTV) waarvan de ontwerp aanvoertemperatuur (T-aanvoer) maximaal 55°C bedraagt
- Maatwerkadvies – uitgevoerd door een adviseur die is aangesloten bij een bedrijf met een zogeheten Beoordelingsrichtlijn (BRL) 9500-02 certificaat.
- Spouwmuurisolatie - De isolatie moet een minimale warmteweerstand (R-waarde) van 1,1 m²K/W hebben. Volgens de kwaliteitsverklaring ISSO 82.1 wordt deze verplichte isolatiewaarde gehaald met isolatiemateriaal van 40 mm dik.
- Vegetatiedak, uitgevoerd met drainage- en bescherm/filter- laag
- Vloerisolatie/ bodemisolatie Vloer- en bodemisolatie moeten een minimale warmteweerstand (R-waarde) van 3,5 m²K/W hebben. Volgens de kwaliteitsverklaring ISSO 82.1 wordt deze verplichte isolatiewaarde voor de vloer gehaald met isolatiemateriaal van 140 mm dik.
- Vraaggestuurde ventilatie
- Warmtepomp - Een warmtepomp moet de hoofd- of basisruimteverwarming van een woning zijn en/of zorgt voor warm tapwater voor de woning. De warmtepomp is niet alleen gericht op actieve koeling. Alleen installaties die voor de Investeringsubsidie duurzame energie (ISDE) in aanmerking komen.
- Waterzijdig inregelen verwarmingssysteem
- Witte dakbedekking
- Zonneboiler - Alleen installaties die voor de Investeringsubsidie duurzame energie (ISDE) in aanmerking komen.
- Zonnepanelen en/of aandelen/certificaten bij deelname in postcoderoos coöperatie.

Levensloopbestendige investeringen

Het is mogelijk om maximaal 20 procent van het leenbedrag ook levensloopbestendige investeringen mee te financieren zoals genoemd in de Verordening Blijverslening Beuningen 2017