



Nr. e170043670
Casenr. 17e0006758

Regeling Lijst van Duurzaamheidsmaatregelen Ermelo

Versie maart 2018

Tot de duurzaamheidsmaatregelen worden gerekend:

- a. Dakisolatie met een minimale Rd-waarde van 3,5 m²K/W. Als uit een energieadvies blijkt dat deze norm technisch niet haalbaar is, dan is isolatie met een lagere isolatiewaarde toegestaan. Daarbij geldt een minimale norm van 2,5 m²K/W;
- b. Vloerisolatie, bodemisolatie, vloer- en bodemisolatie en zolder- of vlieringisolatie met een minimale Rd-waarde van 3,5 m²K/W. Als uit een energieadvies blijkt dat deze norm technisch niet haalbaar is, dan is isolatie met een lagere isolatiewaarde toegestaan. Daarbij geldt een minimale norm van 2,5 m²K/W;
- c. Spouwmuurisolatie met een Rd-waarde van minimaal 1,3 m²K/W;
- d. Binnengevel- en buitengevelisolatie met een Rd-waarde van minimaal 3,5 m² K/W. Als uit een energieadvies blijkt dat deze norm technisch niet haalbaar is, dan is isolatie met een lagere isolatiewaarde toegestaan. Daarbij geldt een minimale norm van 2,5 m²K/W;
- e. Isolatieglas met een maximale U-waarde van 1,2 W/m²K (bijvoorbeeld HR++-/HR+++-glas);
- f. PhotoVoltaïsch systeem (zonnepanelen);
- g. Asbestsanering in combinatie met de realisatie van Photovoltaïsch systeem (zonnepanelen); het asbestsaneringsoppervlak dat voor een lening in aanmerking kan komen is gelijk aan of kleiner dan het aantal m² zonnepanelen.
- h. Lage Temperatuur (LT) verwarming;
- i. (Combi)warmtepomp;
- j. Energie-efficiënte verwarmingsinstallatie;
- k. Infraroodverwarming;
- l. Douchewater met WarmteTerugWinning (WTW) systeem;
- m. Groen dak;
- n. Overige duurzaamheidsmaatregelen die naar het oordeel van het college aantoonbaar bijdragen aan beperking van de energievraag, ofwel vermindering van de CO₂-uitstoot (van de woning, gebouw, complex of terrein) in de gemeente Ermelo, ofwel verhoging van het aandeel duurzame energiebronnen in de energievoorzieningen van het gebouw, complex of terrein op het grondgebied van gemeente Ermelo.