



Besluit van Gedeputeerde Staten van Noord-Holland van 6 januari 2009, nr. 2008-55541, tot bekendmaking van de Uitvoeringsregeling duurzame energiepakket Noord-Holland 2009.

Gedeputeerde Staten van Noord-Holland;

maken overeenkomstig artikel 136 van de Provinciewet bekend dat zij in hun vergadering van 6 januari 2009, onder nr. 1 het volgende besluit hebben genomen:

overwegende dat het gewenst is de Deelverordening duurzame energiepakket Noord-Holland 2008 om te vormen tot een uitvoeringsregeling en op enkele onderdelen te actualiseren;

gelet op artikel 1, derde lid van de Algemene subsidiieverordening Noord-Holland 2009;

besluiten vast te stellen de volgende Uitvoeringsregeling duurzame energiepakket Noord-Holland 2009.

Artikel 1 Subsidietitel

Op subsidieverstrekingen op grond van deze regeling is titel 4.2 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

Artikel 2 Doelgroep

Subsidie wordt uitsluitend verstrekt aan Noord-Hollandse gemeenten waarmee wij een bestuurs-overeenkomst – geldend voor het geheel of een gedeelte van de gemeente – hebben gesloten betreffende de uitvoering van een CO₂-reductieplan.

Artikel 3 Activiteiten

Subsidie kan worden verstrekt voor activiteiten die:

- a Voorkomen op de duurzame energielijst die als bijlage van deze regeling door ons is vastgesteld; en
- b Ten goede komen aan eigenaar-bewoners van woningen gebouwd vóór 1 januari van

het jaar waarin de subsidie wordt aangevraagd.

Artikel 4 Weigeringsgrond

Subsidie wordt in ieder geval geweigerd indien met de uitvoering van de activiteit waarop de aanvraag betrekking heeft is begonnen voordat de aanvraag is ontvangen.

Artikel 5 Procedurebepalingen

Lid 1 Aanvraag om subsidie

Een aanvraag om subsidie dient door ons te zijn ontvangen tussen 1 januari en 1 maart van het jaar waarin de activiteiten beginnen.

Lid 2 Aanvraag tot vaststelling

Een aanvraag tot vaststelling van de subsidie wordt ingediend binnen 13 weken na het tijdstip waarop de activiteit overeenkomstig de beschikking tot subsidieverlening moet zijn voltooid.

Lid 3 Beslistermijn subsidieverlening

Wij beslissen over de ingediende aanvragen binnen 13 weken na ontvangst van een aanvraag om subsidieverlening.

Lid 4 Beslistermijn subsidievaststelling

Wij beslissen over aanvragen om vaststelling binnen 13 weken na ontvangst van een aanvraag om vaststelling.

Artikel 6 Berekening van de subsidie en verdeling van het subsidieplafond

Een subsidie op grond van deze regeling wordt berekend overeenkomstig de bij deze regeling behorende bijlage, met een maximum per aanvrager dat wordt bepaald door het aantal inwoners van de aanvrager te delen door het aantal inwoners van alle aanvragers opgeteld, welke uitkomst wordt vermenigvuldigd met het voor het desbetreffende jaar beschikbare subsidieplafond.

Artikel 7 Slotbepalingen*Lid 1*

Deze regeling treedt in werking op de dag na die van publicatie in het Provinciaal blad en werkt terug tot 1 januari 2009.

Lid 2

Deze regeling vervalt op 31 december 2011.

Lid 3

Deze regeling wordt aangehaald als Uitvoeringsregeling duurzame energiepakket Noord-Holland 2009.

Haarlem, 6 januari 2009.

Gedeputeerde Staten van Noord-Holland.

H.C.J.L. Borghouts, voorzitter.

H.W.M. Oppenhuis de Jong, provinciesecretaris.

Uitgegeven op 15 januari 2009.

Namens Gedeputeerde Staten van Noord-Holland.

H.W.M. Oppenhuis de Jong, provinciesecretaris.

Duurzame energielijst 2009.

Vanaf 1 januari 2009 tot en met 31 december 2009.

Op basis van artikel 3 van de deelverordening Subsidies duurzame energiepakket Noord-Holland 2008 kunnen Noord-Hollandse gemeenten en stadsdelen die een klimaat-afspraken hebben gesloten met de provincie Noord-Holland subsidie aanvragen voor de plaatsing van technieken uit onderstaande duurzame energielijst.

Woningbouw

Voorwaarden

Bestaande bouw

Particulieren (natuurlijke personen)

Subsidiebedragen per techniek

Nr.	Techniek	Criterium	Maximaal subsidiebedrag (€)
1	Dakisolatie	$R \geq 2,5$	3,- per m ²
2	Vloerisolatie	$R \geq 2,5$	3,- per m ²
3	Spouwmuurisolatie	$R \geq 1,3$	3,- per m ²
4	Paneelisolatie	$R \geq 2,5$	8,- per m ²
5	Isolatie massieve muur	$R \geq 2,5$	20,- per m ²
6	Doe-het-zelf-isolatie	$R \geq 2,5$	2,- per m ²
7	Leidingisolatie		2,- per m
8	HR++-glas	$U \leq 1,2$ of een spouw ≥ 15 mm	20,- per m ²
9	Combiwarmtepomp in combinatie met bodemsysteem		1.650,- per woning
10	Warmtepompboiler		425,- per woning
11	LT-verwarming		425,- per woning
12	Douche warmteterugwinning		125,- per woning
13	Hout gestookte cv-ketel		775,- per woning
14	Kleinschalige windenergie (≤ 3 kW)		950,- per kW nominaal vermogen
15	Zonneboiler		575,- per zonneboiler
16	PV-systeem		2,50 per Wpiek
17	Ultra Hoog Rendementketel ¹		575,- per woning
18	Programmeerbare thermosstatische radiatorcranken		8,- per stuk

¹ Bij toepassing van een UHR-ketel wordt voor de warmteopwekking ten behoeve van ruimteverwarming en tapwater gebruik gemaakt van een combiketel met ultra hoog rendement. Het extra hoge rendement van de ketel wordt gehaald door de combinatie met een warmtepomp. Deze warmtepomp gebruikt warmte uit afgezogen ventilatielucht om tapwater te verwarmen.