

**Besluit van Gedeputeerde Staten van Noord-Holland van 9 oktober 2006, nr. 2006-55576, tot bekendmaking van de Duurzame energielijst 2006**

Gedeputeerde Staten van Noord-Holland;

maken overeenkomstig artikel 3:42 van de Algemene wet bestuursrecht bekend dat zij in hun vergadering van 28 september 2006, onder nr. 2006-50260, het volgende besluit hebben genomen:

**Duurzame energielijst 2006** 1 oktober 2006 t/m 31 december 2006  
Op basis van artikel 3 van de deelverordening Subsidies

duurzame energiepakket Noord-Holland 2001-2008 kunnen Noord-Hollandse gemeenten en stadsdelen die:

- 1 een subsidie hebben ontvangen op grond van de Subsidieregeling BANS klimaatconvenant en een basispakketovereenkomst dan wel een pluspakketovereenkomst hebben gesloten met de provincie Noord-Holland; of
- 2 een CO<sub>2</sub>-afspraken hebben gesloten met de provincie Noord-Holland subsidie aanvragen voor de plaatsing van technieken uit onderstaande duurzame energielijst.

**Woningbouw.**

Voorwaarden		
Bestaande bouw		■ De aanvraag betreft maximaal 100 woningen;
Nieuwbouw		■ De EPC bedraagt < 0,76;
		■ De aanvraag betreft maximaal 100 woningen.
Subsidiebedragen per techniek		
Nr.	Techniek	Maximaal subsidiebedrag (€)
1	Combiwarmtepomp in combinatie met bodemsysteem	1.600 per woning
2	Warmtepompboiler	400 per warmtepompboiler
3	LT-verwarming	400 per woning
4	Douche warmteterugwinning	100 per woning
5	Hout gestookte cv-ketel	750 per woning
6	Kleinschalige windenergie (≤ 10 kW)	2.500 per windturbine
7	Energie uit asfalt	10 per m <sup>2</sup>
	<b>■ Nieuwbouw</b>	
8	Zonneboiler	300 per zonneboiler
9	PV-systeem	2,25 per Wpiek
	<b>■ Bestaande bouw</b>	
10	Zonneboiler	550 per zonneboiler
11	PV-systeem	3 per Wpiek
	<b>■ Bestaande bouw, uitsluitend particulieren</b>	
12	Dakisolatie R ≥ 2,5	3 per m <sup>2</sup>
13	Vloerisolatie R ≥ 2,5	3 per m <sup>2</sup>
14	Spouwmuurisolatie R ≥ 1,3	3 per m <sup>2</sup>
15	Paneelisolatie R ≥ 2,5	8 per m <sup>2</sup>
16	Isolatie massieve muur R ≥ 2,5	20 per m <sup>2</sup>
17	Doe-het-zelf-isolatie R ≥ 2,5	2 per m <sup>2</sup>
18	HR++ glas U ≤ 1,2 of een spouw ≥ 15 mm	20 per m <sup>2</sup>

## Utiliteitsbouw.

### Voorwaarden

De maximale subsidie per bedrijf bedraagt € 30.000,-, tenzij het betreffende bedrijf reeds subsidie heeft ontvangen van meer dan € 100.000,- in de afgelopen drie jaar.

### Subsidiebedragen per techniek

Nr.	Techniek	Maximaal subsidiebedrag (€)
19	PV-systeem	1,4 per Wpiek
20	Warmtepomp	100 per kWth
21	Warmtepompboiler	100 per kWth
22	LT-verwarming	2 per m <sup>2</sup> vloeroppervlak
23	Energieopslag in de bodem	700 per m <sup>3</sup> (maximaal debiet bij laden of ontladen)
24	Biomassa-installatie	34 per ton CO <sub>2</sub> per jaar
25	CO <sub>2</sub> -neutrale restwarmte	34 per ton CO <sub>2</sub> per jaar
26	Kleinschalige windenergie (≤ 10 kW)	2.500 per windturbine
27	Energie uit asfalt	10 per m <sup>2</sup>
	■ <b>Nieuwbouw</b>	
28	Zonneboiler	52 per m <sup>2</sup>
	■ <b>Bestaande bouw</b>	
29	Zonneboiler	74 per m <sup>2</sup>
30	Gebalanceerde ventilatie met warmteterugwinning ( $\eta \geq 70\%$ )	5 per m <sup>2</sup> vloeroppervlak
31	Energiezuinige verlichting met HR spiegelarmaturen, aanwezigheidsdetectie en daglichtregeling	1 per m <sup>2</sup> vloeroppervlak

## CO<sub>2</sub>-arme gemeentebouwen en voorzieningen.

### Voorwaarden

#### Bestaande bouw

- Alleen de meerkosten voor CO<sub>2</sub>-reductie komen in aanmerking voor subsidie.

#### Nieuwbouw

- Alleen de meerkosten voor CO<sub>2</sub>-reductie komen in aanmerking voor subsidie;
- De EPC bedraagt ≤ 0,76.

### Subsidiebedragen per techniek

Nr.	Techniek	Maximaal subsidiebedrag (€)
32	CO <sub>2</sub> -arm gemeentebouw: alle CO <sub>2</sub> -emissie reducerende technieken behalve grootschalige windenergie (>10 kW).	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ De subsidie bedraagt maximaal 50% van de meerkosten die niet in 5 jaar worden terugverdiend.</li> </ul> <p><i>De gemeente dient zelf aan te tonen welk gedeelte van de meerkosten niet in vijf jaar wordt terugverdiend. De berekeningswijze is in de handleiding nader toegelicht.</i></p>
34	Energiebesparing in infrastructurele voorzieningen: alle CO <sub>2</sub> -emissie reducerende technieken behalve grootschalige windenergie (>10 kW).	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ De subsidie bedraagt maximaal 50% van de meerkosten die niet in 5 jaar worden terugverdiend .</li> </ul> <p><i>De gemeente dient zelf aan te tonen welk gedeelte van de meerkosten niet in vijf jaar wordt terugverdiend De berekeningswijze is in de handleiding nader toegelicht.</i></p>

Haarlem, 28 september 2006

Gedeputeerde Staten van Noord-Holland.

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

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

Uitgegeven op 13 oktober 2006.

Namens Gedeputeerde Staten van Noord-Holland.

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

64

Directie/sector: BEL/MIL  
Contactpersoon: P. van Herk (tel. 023-5143691)  
Categorie: algemeen verbindende voorschriften