



BRIEFADVIES
26 augustus '08

ONTWERP VAN BESLUIT VAN DE VLAAMSE
REGERING HOUDENDE DE TOEKENNING VAN EEN
SUBSIDIE VOOR DE PLAATSING VAN
MICROWARMTEKRACHTINSTALLATIES EN
WARMTEPOMPEN DOOR NIET-COMMERCIEËLE
INSTELLINGEN EN PUBLIEKRECHTELIJKE
RECHTSPERSONEN

Mevrouw Hilde Crevits
Vlaams minister van Openbare Werken,
Energie, Leefmilieu en Natuur
Koning Albert II-laan 20, bus 1
1000 Brussel

datum	26 augustus '08
uw referentie	HC/KDK/LDS/2008/1807/75
onze referentie	03.04/L3/08/688
contact	francis.noyen@minaraad.be / 02 558 01 38
betreft	Briefadvies over de toekenning van een subsidie voor de plaatsing van microwarmtekrachtinstallaties en warmtepompen door niet-commerciële instellingen en publiekrechtelijke rechtspersonen

Mevrouw de minister,

Op 23 juli 2008 ontving de Minaraad uw adviesvraag over het ontwerp van besluit van de Vlaamse Regering houdende de toekenning van een subsidie voor de plaatsing van microwarmtekrachtinstallaties en warmtepompen door niet-commerciële instellingen en publiekrechtelijke rechtspersonen. De adviestermijn bedraagt 30 kalenderdagen.

Het ontwerp van besluit voorziet in een subsidiëring t.b.v. 20% van de kostprijs van de plaatsing van micro-WKK-installaties of warmtepompen door niet-commerciële instellingen en publiekrechtelijke rechtspersonen. Deze subsidieregeling moet leiden tot een betere bekendheid met de techniek, tot het opbouwen van een markt waarin leveranciers en installateurs kunnen opstarten en tot het bekomen van concrete cijfers inzake rendabiliteit en energiebesparing.

Er wordt uitgegaan van een 10-tal projecten per jaar met een geraamd totaal subsidiebudget van 160.000 EUR. Een jaarlijks budget van 200.000 EUR zou gereserveerd worden op het Energiefonds.

De Minaraad vindt het positief dat er specifieke maatregelen uitgewerkt worden voor de doelgroep van niet-commerciële instellingen en publiekrechtelijke rechtspersonen. Immers niet-commerciële instellingen en publiekrechtelijke rechtspersonen, zoals lokale besturen, kunnen niet genieten van bestaande bijkomende steun zoals een ecologiesteun van 20% en een verhoogde fiscale aftrek van 13,5% (bedrijven) of een

fiscaal voordeel t.b.v. 40% van het investeringsbedrag met een maximum van 2.600 EUR per aanslagjaar (particulieren).¹ Bovendien beschikken lokale besturen over gebouwen die geschikt zijn voor deze technieken en hebben lokale besturen een voorbeeldfunctie bij het installeren van energiebesparende systemen.

De Minaraad is wel van mening dat subsidiëring van deze technieken pas in aanmerking komt indien de meer efficiëntere maatregelen reeds genomen zijn (isolatie van dak, isolatie van kelders, isolatie van leidingen, superisolerend glas, energie-efficiënte verlichting, zonnewering, etc. Dus vooraleer een subsidie toegekend wordt, zou uit een energieaudit moeten blijken dat alle efficiëntere maatregelen reeds genomen zijn of gepland zijn.

De Minaraad heeft ook enkele vragen en opmerkingen bij de technische uitwerking:

- De plaatsing van warmtepompen komt alleen in aanmerking als de warmtepomp niet gebruikt kan worden voor koeling. Warmtepompen kunnen in de zomer ook voor koeling zorgen. In welbepaalde gevallen kan dit nuttig zijn (bv. bij beschermde gebouwen waarbij zonnewering uitgesloten is). De Minaraad vraagt zich af of deze voorwaarde niet versoepeld moet worden: *de warmtepomp moet dienen als hoofd- of basisverwarming en mag niet primair gericht zijn op actieve koeling.*
- Het ontwerp bevat ook minimale "coëfficiënt of performance" (COP) voor lucht/lucht- of lucht/waterwarmtepompen. De vraag is of er geen onderscheid moet gemaakt worden tussen warmtepompen die warmte onttrekken aan de buitenlucht en aan ventilatielucht.
- De vraag is ook of er geen afzonderlijke COP bepaald moet worden voor warmtepompen ten behoeve van de verwarming van sanitair warm water (tapwater).

Het ABVV, het ACV, de ACLVB, de Boerenbond, de UNIZO en het VOKA-Vlaams Economisch Verbond onthouden zich bij dit briefadvies. Zij brengen advies uit via de SERV.

Met de meeste hoogachting,

Hubert David
Voorzitter Minaraad

¹ Micro-WKK-installaties kunnen onafhankelijk van de sector waar ze worden geplaatst genieten van de ondersteuning toegekend via de warmtekrachtcertificaten.