

Bijlage IV

technologie nr.

1345

Naam techniek

Energie-opwekkingsinstallatie op basis van biobrandstoffen

Uitleg

Het opwekken van energie (WKK of elektriciteit) door het benutten van de energie-inhoud van uit biomassa verkregen secundaire vloeibare energiedragers. Hierbij mag geen sprake zijn van bijstook van kunststoffen of bijmenging van kunststoffen. Wel moet sprake zijn van een netto opbrengst van energie, gerekend over de totale keten van voorbehandeling tot en met eindproduct.

TECHNOLOGIETYPE

Hernieuwbare energie

meerkost

50%

Aanvaarde investeringen

50%

COMPONENTEN

Essentiële componenten

ketel(s)

generator(en)

meet- en regelapparatuur

stationaire motor

schoorstenen en apparatuur om rookgas/stookgas te reinigen, met inbegrip van apparatuur voor injectie van additieven en apparatuur voor afvoer en opslag van vliegassen

Niet essentiële componenten

warmtewisselaar

leiding(en)

inpassing in het productieapparaat

montage

civiele werken en gebouwen

installaties voor water-/stoomcircuit

uitrusting binnen de inrichting voor ontvangst, opslaan en bewerken van de bio-olie

aansluiting op het elektriciteitsnet

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 19 januari 2007 tot uitvoering van artikelen 11 en 12 van het ministerieel besluit van 29 oktober 2004 tot uitvoering van het besluit van de Vlaamse Regering van 1 oktober 2004 tot toekenning van steun aan ondernemingen voor ecologie-investeringen in het Vlaamse Gewest.

De Vlaamse minister van Economie, Ondernemen, Wetenschap, Innovatie en Buitenlandse Handel,

F. MOERMAN