

Toelichting bij de beoordelingscriteria, vermeld in artikel 4

De criteria

1. De mate waarin de ecologie-investering bijdraagt tot de realisatie van de Kyotodoelstellingen of de doelstellingen, vermeld in het Vlaamse milieubeleidsplan

Aan elke technologie die voorkomt op de limitatieve technologieënlijst (LTL), werd een performantiefactor toegekend.

De performantiefactor is een kwalitatieve beoordeling die aangeeft in welke mate de technologie bijdraagt tot de realisatie van de Kyotodoelstellingen of de milieudoelstellingen van de Vlaamse overheid.

Door VITO werd elke technologie die voorkomt op de LTL op een objectieve manier gescreend op haar milieu- en energie-impact aan de hand van de volgende criteria :

- de reductie van de emissies naar :
 - o lucht;
 - o water;
 - o bodem;
- de beperking van :
 - o hinder (geluid, geur, licht);
 - o afval;
 - o gebruik grond- en hulpstoffen;
 - o watergebruik;
- de reductie van broeikasgasemissies :
 - o CO₂;
 - o andere broeikasgassen.

De geïntegreerde milieuscore wordt uitgedrukt in een performantiefactor die varieert tussen 0 en 1.

2. De economische leefbaarheid

Hiervoor wordt de ratio cashflowgeneratie voor belastingen versus de totale activa genomen.

cashflowratio = cashflow* / totale activa
--

(*) cashflow = winst of verlies voor belastingen + afschrijvingen

Die ratio geeft naast een signaal van de credibiliteit van de eigen financiering ook een indicatie van de mate waarin een onderneming in staat is voldoende liquide middelen te genereren om op korte termijn haar financiële verplichtingen na te komen.

Uit de literatuur blijkt dat de cashflowratio een belangrijke falingspredictie-indicator is.

Voor ondernemingen waarvan de gegevens voor het berekenen van de cashflowratio beschikbaar zijn in de referentiedatabank, worden de boekhoudkundige gegevens opgehaald uit de laatst beschikbare jaarrekening in die referentiedatabank.

Ondernemingen die niet jaarrekeningplichtig zijn, moeten de gegevens uit hun laatst afgesloten resultaatrekening (de bijlage uit de fiscale aangifte) ingeven in hun steunaanvraag.

Aan ondernemingen die nog geen jaarrekening hebben neergelegd of nog geen fiscale aangifte hebben gedaan, wordt de gemiddelde score van de andere deelnemers aan de call op dit criterium toegekend.

De cashflowratio wordt via de normalisatieformule (door middel van een gemiddelde en een standaardafwijking) teruggebracht op een schaal tussen 0 en 1 (tot op 6 cijfers na de komma).

3. De toetreding tot een energiebeleidsovereenkomst : het auditconvenant

Het auditconvenant richt zich tot de middelgrote energie-intensieve vestigingen met een energieverbruik van minstens 0,1 Pj en minder dan 0,5 Pj.

Ondernemingen met een of meer vestigingen die tot die doelgroep behoren en niet toegetreden zijn tot het auditconvenant op het ogenblik van de indiening van de steunaanvraag, scoren niet op dit criterium (score 0).

Ondernemingen die tot de doelgroep behoren en waarbij alle vestigingen zijn toegetreden tot het auditconvenant, scoren wel op dit criterium en krijgen score 1.

Ook ondernemingen die niet tot de doelgroep van het auditconvenant behoren, scoren op dit criterium en krijgen ook score 1.

4. Het beschikken over een milieucertificaat / OVAM eco-efficiëntiescan

De meest gangbare milieumanagementsystemen zijn het Milieucharter, ISO 14001 en EMAS. Die milieuzorgsystemen hebben als doel de milieu-inspanningen van industriële ondernemingen te bevorderen. De milieu-inspanningen hebben betrekking op het gebruik van grondstoffen en energie, het recupereren en afvoeren van afval, de uitstoot via lucht, water en grond, het naleven van sectorale regelgeving, productiebeheer, en het effect van bepaalde producten op de gezondheid en het milieu.

Het beschikken over een milieucertificaat geeft aan dat de investering is ingebed in een totale visie van de onderneming op het milieu, rationeel energiegebruik en duurzaam ondernemen.

De certificaten die in aanmerking worden genomen, zijn :

- Milieucharter / West-Vlaams charter duurzaam ondernemen;
- ISO14001;
- EMAS.

Een onderneming die in het bezit is van een certificaat of kan aantonen dat zij een OVAM eco-efficiëntiescan heeft ondergaan, krijgt een score van 1 op dat criterium.

De score is voor elk van de certificaten en de OVAM eco-efficiëntiescan gelijkwaardig en bedraagt 1 als een onderneming beschikt over één of meer certificaten of de OVAM eco-efficiëntiescan heeft ondergaan.

De certificaten moeten in het bezit zijn van de onderneming en geldig zijn op de datum van indiening van de aanvraag. Ook de OVAM eco-efficiëntiescan dient te zijn uitgevoerd voor het indienen van de steunaanvraag.

Toelichting bij de milieucertificaten

Het Milieucharter

Het Milieucharter beloont milieuvriendelijke bedrijven voor hun inspanningen op het gebied van milieuzorg. Om het Milieucharter te ontvangen, moet de deelnemer niet alleen voldoen aan de milieuwetgeving ter zake, maar moet hij in de loop van het jaar ook een aantal milieufacties uitvoeren.

Het Milieucharter kaderde destijds in het PRESTI 4-programma van de Vlaamse overheid waarbinnen Milieucharterprojecten op financiële steun konden rekenen. Hoewel het PRESTI 4-programma is afgelopen in 2004, worden in een aantal provincies, namelijk Antwerpen, West- en Oost-Vlaanderen de Milieucharterprojecten nog steeds ondersteund. In West-Vlaanderen werd het Milieucharter omgevormd tot West-Vlaams Charter Duurzaam Ondernemen.

Meer informatie is beschikbaar op de volgende contactadressen :

Milieucharter Antwerpen :

- VOKA – Kamer van Koophandel Kempen, Kleinhoefstraat 9, 2440 Geel;
- VOKA – Kamer van Koophandel Mechelen, O.L.Vrouwestraat 85, 2800 Mechelen;
- contactpersoon : Lieve Nevelsteen tel. 014-56 30 30.

West-Vlaams Charter Duurzaam Ondernemen :

- POM West-Vlaanderen, Provinciehuis Olympia, Koning Leopold III-laan, 66 8200 Sint-Andries/Brugge
- contactpersonen :
 - o Philippe Tavernier tel.050-40 73 58;
 - o Eefje Hernalsteen tel. 050-40 73 70.

Milieucharter Oost-Vlaanderen :

- VOKA – Kamer van Koophandel Oost-Vlaanderen, Noordlaan 21, 9200 Dendermonde;
- contactpersoon : Katrien Moens tel. 052-33 98 33.

EMAS (communautair milieubeheer- en milieuauditsysteem)

EMAS beoogt het bevorderen van een gestage verbetering van de milieuprestaties van alle Europese organisaties en van de informatie van het publiek en alle belanghebbenden. De reglementaire basis daarvoor is Verordening (EG) nr. 761/2001 van het Europees Parlement en de Raad van 19 maart 2001 inzake de vrijwillige deelneming van organisaties aan een communautair milieubeheer- en milieuauditsysteem (EMAS) (Publicatieblad L 114, 24 april 2001).

Meer uitleg daarover staat op de websites van de Europese Unie :

<http://europa.eu.int/scadplus/leg/nl/lvb/l28022.htm>;

<http://europa.eu.int/business/nl/topics/environment/emas.html>.

ISO 14001

ISO 14001 is een Environmental Management System dat de minimumeisen beschrijft voor een milieuzorgsysteem. Het legt twee eisen voor milieuprestaties op :

- het engagement om de vigerende wetgeving na te leven;
- het engagement tot continue verbetering.

Voor meer uitleg hierover wordt verwezen naar de website van de International Organisation for Standardization en van het Belgisch Instituut voor Normalisatie :

<http://www.iso.ch/iso/en/ISOOnline.openerpage;>

[http://www.bin.be/NL/index.htm.](http://www.bin.be/NL/index.htm)

Toelichting bij de OVAM eco-efficiëntiescan

De OVAM lanceerde eind 2006 voor KMO's de eco-efficiëntiescan. Meer dan 1.000 ondernemingen werden doorgelicht op het vlak van eco-efficiëntie. Deze bedrijven kregen advies op maat om met het eco-efficiëntieprincipe aan de slag te gaan. Uit deze talrijke ervaringen werden maatregelen gefilterd die ook voor andere KMO's van toepassing zijn, en om die kennis niet verloren te laten gaan ontwikkelde de OVAM een webapplicatie waardoor men vanaf november 2009 zelf zijn eco-efficiëntie-opportunities kan detecteren.

De eco-efficiëntiescan is een webapplicatie die de onderneming in staat stelt om haar eco-efficiëntie-opportunities te detecteren. Op een eenvoudige en snelle wijze krijgt de onderneming inzicht in mogelijke maatregelen die de eco-efficiëntie kunnen verhogen. Deze tool is relevant voor elk bedrijf, zowel productie als dienstenbedrijven. De applicatie is anoniem.

De eco-efficiëntiescan omvat volgende onderdelen :

- een korte analyse van het bedrijfsprofiel,
- een overzicht van eco-efficiënte maatregelen. Deze maatregelen zijn gebundeld per onderwerp en het bedrijf kan kiezen welke maatregelen voor haar relevant zijn;
- de mogelijkheid tot het berekenen van een aantal indicatoren;
- een rapportagemodule waar dieper wordt ingegaan op de geselecteerde opties. Hierbij krijgt de onderneming voldoende eerste lijnsadvies om zelf aan de slag te gaan ofwel aanwijzingen naar meer gespecialiseerd advies.

Meer informatie : www.ovam.be/eco-efficiëntiescan

De berekening van de totaalscore van een investeringsproject

De totaalscore wordt berekend aan de hand van de volgende formule :

$$S = (P \times 0,9) + (C \times 0,03) + (A \times 0,03) + (M \times 0,04)$$

waarbij :

S : totaalscore (tot 6 cijfers na de komma);

P : kwalitatieve beoordeling van de technologie via de performantiefactor;

C : beoordeling van de economische leefbaarheid via de genormaliseerde cashflowratio;

A : de toetreding tot een energiebeleidsvereenkomst via de al of niet toetreding tot het auditconvenant;

M : het beschikken over een milieucertificaat/OVAM eco-efficiëntiescan via de score op het milieucertificaat.

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 30 april 2010 tot uitvoering van artikel 4 van het ministerieel besluit van 1 oktober 2007 tot uitvoering van het besluit van de Vlaamse Regering van 16 mei 2007 tot toekenning van steun aan ondernemingen voor ecologie-investeringen in het Vlaamse Gewest.

De Vlaamse minister van Economie, Buitenlands Beleid, Landbouw en Plattelandsbeleid,

K. PEETERS