



## 6a Projectplan Terugwinning en recycling; Innovatieve terugwinning en verwerking

### 1 Algemeen

#### Omschrijving project volgens de Regeling groenprojecten 2016

Projecten die zijn gericht op "vermindering van milieudruk en op vermindering van de inzet van primaire grondstoffen voor producten door toepassing van: nog niet gangbare processen voor terugwinning van materialen, producten of grondstoffen, anders dan energie of energiedragers, uit stromen waarvoor een laagwaardigere verwerking gangbaar is, waardoor de inzet van primaire grondstoffen beperkt kan worden."

#### Toelichting bij de tekst van de Regeling

Met artikel 6, worden projecten onder de regeling gebracht die zijn gericht op de terugwinning en recycling van materialen. Hoewel er al veel bereikt is op het gebied van terugwinning en recycling zijn er nog altijd mogelijkheden die onvoldoende worden benut. Terugwinning en recycling voorkomen de inzet van primaire grondstoffen en is zodoende een gewenste ontwikkeling.

Voor verschillende afvalstromen is in het landelijk afvalbeheerplan (LAP2) opgenomen wat de minimum verwerkingsstandaard (MVS) is voor die bepaalde afvalstromen. Deze standaard vormt in de praktijk vaak de gangbare verwerkingstechnologie. Voor sommige stromen (bijvoorbeeld papier) is recycling de gangbare verwerkingsmethode. Een groenverklaring wordt alleen verstrekt aan projecten die bij de verwerking verder gaan dan de gangbare methoden en de MVS voor de betreffende stroom. De ondernemer dient aan te tonen dat zijn verwerkingsmethode nog niet gangbaar is en een aanmerkelijk verminderde milieudruk oplevert en tot verminderde grondstofinzet leidt. De verklaring wordt afgegeven voor het terugwinnen van de materialen of de producten tot nieuwe grondstoffen maar heeft geen betrekking op het verder verwerken van die materialen zelf. Terugwinnen en recycling van mineralen uit humane en dierlijke mest (mestbewerking) voldoet ook aan de omschrijving van dit artikel.

Met de terugwinning van materiaal (of product of grondstoffen) wat leidt tot een vermindering van de inzet van primaire grondstoffen voor producten wordt hieronder verstaan het daadwerkelijk inzetten van het materiaal als grondstof voor een toepassing in een product. Storten of verbranden, ook al wordt energierugwinning toegepast, is in deze zin geen recycling. De materialen gaan dan immers als zodanig verloren of worden als zodanig onttrokken aan de materiaaltoepassingscyclus in producten.

#### Relevante definities

- *project*: in Nederland gelegen technisch, functioneel en in de tijd samenhangend geheel van activa en werkzaamheden
- *projectvermogen*: vermogen dat nodig is voor de financiering van vaste activa en de werkzaamheden om de vaste activa te plaatsen, voor zover noodzakelijk voor en uitsluitend dienstbaar aan de totstandbrenging van een project

*Bovenstaande passages zijn letterlijk overgenomen uit de Regeling groenprojecten 2016. Zie voor de complete definities en voorwaarden de tekst van de Regeling.*

#### Relevante voorwaarden

- Het project dient vernieuwend te zijn en ten opzichte van gangbare alternatieven een aanmerkelijke verbetering te betekenen voor het milieu
- Het project dient enig economisch rendement te hebben
- Het project komt zonder groenverklaring niet of slechts met grote vertraging tot stand
- Het projectvermogen bedraagt minimaal € 25.000

## **Belangrijke termijnen**

- De groenverklaring geldt ten hoogste voor de levensduur van een project maar niet langer dan tien jaar
- De groenverklaring kan maximaal negen maanden na afgifte in werking treden
- Het project is niet eerder gestart dan zes maanden voor de aanvraag van de groenverklaring
- Het project wordt pas beoordeeld nadat vaststaat hoe het definitief wordt uitgevoerd (aan de hand van bijvoorbeeld een definitieve milieuvergunning)

## **2 Het projectplan**

### **Inhoud projectplan**

In het projectplan moet u opnemen:

- de titel van het project,
- de beschrijving van het project,
- de financiële gegevens van het project.

### **Titel van het project**

Korte kernachtige beschrijving.

### **Beschrijving van het project**

In deze beschrijving dient u en de werkzaamheden weer te geven van zowel de uitvoering als het eventueel in stand houden van het project. U moet er ten minste in opnemen:

- een beschrijving van het proces,
- de gebruikte technologieën en de leverancier(s) van de technologie,
- de aard, herkomst en samenstelling van de afvalstromen,
- de verbetering ten opzichte van de gangbare verwerkingsmethode, zowel kwalitatief als kwantitatief, met inbegrip van de vermindering van de milieubelasting,
- een specificatie van de terug te winnen materialen en stoffen.

Voeg hierbij één of meer tekeningen waaruit de projectopzet duidelijk wordt.

*Betreft het project een verbetering van een bestaande installatie? Dan moet u een beschrijving toevoegen van de uitgangssituatie vóór aanvang van het project, opdat duidelijk is wat de aard en de omvang zijn van de verbetering.*

### **Financiële gegevens van het project**

U dient een specificatie en een onderbouwing van het projectvermogen te geven, evenals een tijdsplanning. Deze moeten in verband staan met de beschrijving van het project.

- Vaste activa  
Geef hierbij de tijdsplanning aan van aankoop en inzet. Als bedrijfsmiddelen niet worden verworven maar zelf geproduceerd, dan mogen de kosten daarvan tot de vaste activa worden gerekend.
- Projectgebonden investeringssubsidies  
Eventuele projectgebonden subsidies moeten op het projectvermogen in mindering worden gebracht. Geef in dat geval aan:
  - wie de subsidie verstrekt,
  - volgens welke regeling de subsidie is of wordt verstrekt,
  - hoe hoog het subsidiebedrag is,
  - wat de status van de aanvraag is (bijv. aangevraagd of goedgekeurd).

### **Verplichte bijlagen**

- Offertes en/of facturen ter onderbouwing van het projectvermogen