



Dutch Good Growth Fund

Onderdeel DGGF

Exportkredietverzekering en financiering uitgevoerd door Atradius Dutch State Business NV.

Titel

DGGF 1156075 Levering van Energy kits in Liberia

Exporteur

Rural Spark B.V., Breda

Land

Liberia

Sector

Zonne-energiesystemen

Bedrag

Maximum schadevergoeding: USD 425.043,-

Periode

Fabricatie: 5 maanden

Kredietduur: 36 maanden

Betrokken partijen

Debiteur: Lib Solar LLC Monrovia, Liberia

Ontwikkelingsimpact

Het scheppen van werkgelegenheid:

De transactie zal bijdragen aan een groei van de directe en indirecte werkgelegenheid. De verwachting is dat er ca. 4 extra FTE werkzaam worden bij afnemer (direct). Hiervan zal naar schatting 50% vrouw zijn. Daarnaast zal de transactie een positief effect hebben op de indirecte werkgelegenheid middels de levering van Energy Kits aan de eindgebruikers in rurale gebieden in Liberia.

Vergroten van de productiekracht:

Onderhavige transactie heeft niet direct een versterking van productiekracht van debiteur tot gevolg. De transactie betreft bevoorrading met verhandelbare goederen, de Energy Kits. De eindgebruikers van deze Energy Kits kunnen wel hun productiekracht versterken, doordat zij toegang krijgen tot meer, goedkopere energie.

De overdracht van kennis, vaardigheden en technologie:

Exporteur zal kennis overdragen aan de distributeur in Liberia. Het gaat om training voor de werknemers en agenten die de Energy Kits gaan verkopen.

DGGF 1156075 Levering van Energy kits in Liberia



Overige positieve effecten

Daarnaast zal de transactie een positieve bijdrage leveren aan het milieu en het klimaat omdat de Energy Kits voor een deel zeer vervuilende dieselgeneratoren zullen vervangen. Verder zal de beschikbaarheid van elektriciteit in gebieden waar dat nu nog niet beschikbaar is bijdragen aan de productiekraft van de eindgebruikers van de Energy Kits en aan de scholing van kinderen en de verdere ontwikkeling van deze gebieden.

Milieutoets

Het mvo-beleid van exporteur is beoordeeld en aanvaardbaar bevonden.

Korte omschrijving

De transactie betreft de levering van 3.070 'Rural Spark Energy Kits' en het verzorgen van trainingen. De 'energy kits' bestaan uit een centrale router met een variabel aantal kleine boxen die energie leveren maar ook kunnen opslaan. De energie wordt opgewekt door één of meer zonnepanelen. De energie kan worden gebruikt om lampen, telefoons, ventilatoren, tv's en zelfs computers te laten werken. Een eenmaal aangeschaft systeem is eenvoudig modulair uit te breiden, ook in kleine stappen. Gebruikers van de systemen zijn huishoudens en kleine bedrijven.

