



Dutch Good Growth Fund

Onderdeel DGGF

Exportkredietverzekering en financiering uitgevoerd door Atradius Dutch State Business NV.

Titel

DGGF110195520201130 Levering van Energy kits in Liberia

Exporteur

Rural Spark B.V., Tilburg

Land

Liberia

Sector

Solar Home Systems

Bedrag

Maximum schadevergoeding: EUR 333.148,-

Periode

Fabricatie: 3 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 in de loop der tijd ca. 8 extra FTE werkzaam worden bij afnemer. Hiervan zal naar schatting 50% vrouw zijn. Tevens volgt er een toename van indirecte werkgelegenheid. De inschatting van toename van indirecte werkgelegenheid is 136 FTE, waarvan ca. 30% vrouw.

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.

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 diesलगeneratoren zullen vervangen. Verder zal

DGGF110195520201130 Liberia



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.

Milieuotoets

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

Korte omschrijving

De transactie betreft de levering van 3.400 'Rural Spark Energy Kits' en het verzorgen van trainingen. Het betreft voornamelijk basiskits voorzien 3 lampen en een radio, daarnaast wordt voor een klein deel energy kits geleverd voorzien van een 32 inch televisie.

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. De gebruikers krijgen de mogelijkheid om in termijnen te betalen.

