

Curaçao

60 Procent groene energie in jaar 2030

Tekst en foto's door Els Kroon

WILLEMSTAD - Precies vier jaar en negen dagen nadat de eerste twee hoogwaardige windparken van elk vijf windturbines van 3 megawatt officieel in werking werden gesteld, hebben dezelfde betrokken bedrijven weer reden voor een feestje.

randum of Onderstanding (MoU), waarvan nu een deel daadwerkelijk verwezenlijkt wordt.

„Voordat we deze eerste stap tot de realisatie van het nieuwe windpark konden zetten, vonden we anderhalf jaar lang heel wat beren op ons pad”, zegt managing director van NuCapital Roy Kolader, die als eerste spreker het woord krijgt. „Maar toch hebben we deze mijlpaal bereikt dankzij prettige onderhandelingen en het vertrouwen van de directie en aandeelhouders van Aqualectra.” Ook NuCapital's ceo Henk Hutting, die al 25 jaar betrokken is bij de windenergie



Fundashon Yuda Yu Tera Kòrá ontving een cheque van 22.500 gulden ter gelegenheid van de groundbreaking.



Vertegenwoordigers van de eigenaar van het nieuwe windmolenpark, vlnr: Jelle Schoonderbeek, Henk Hutting en Roy Kolader (NuCapital) en Rik van de Walle (Aspiravi).

net zonnepaneel.

Het eerste windpark genereerde 250 KW, in 1993 zorgde een upgrade voor 3 MW, die in 2001 naar 9 MW ging en uiteindelijk in 2012 de 30 MW bereikte, een voorbeeld voor het hele Caribische gebied. „Met het nieuwe windpark worden veel koploper, procentueel zeer wereldwijd, dankzij de samenwerking met NuCapital en Aspiravi.

Het Belgische Aspiravi, dat België en op Curaçao inmiddels 560 MW aan windenergie in exploitatie heeft, wordt evenals Playa Kanoa ook hier vertegenwoordigd door algemeen directeur Rik van de Walle, die in zijn toespraak vooral aangeeft trots te zijn, een trots, die hij graag doorgeeft aan de bevolking van Curaçao.

Ook projectdirecteur van NuCapital, Jelle Schoonderbeek, die al acht jaar op Curaçao woont, vindt het nieuwe project, in zijn functie als technische man, een geweldige uitdaging. NuCapital en Aspiravi zijn beiden voor 50 procent eigenaar van NuCuraçao Windparken II BV. De levering, transport, installatie en 24 uur onderhoud worden uitgevoerd door het Deense Vestas Wind Systems, de grootste windturbine producent ter wereld met meer dan 53.000 windturbines in 70 landen. De windmolens krijgen een plaats ten oosten van de huidige turbines, twee komen in het verleden te

