



MAATSCHAPPIJ
SURINAME N.V.

STATE OIL COMPANY SURINAME N.V.

P.O.Box 4069 Flora, Dr. Ir. H.S. Adhinstraat 21, Paramaribo-Suriname Tel.: 499649 Fax: 491105

PERSBERICHT

Warmtekrachtcentrale Staatsolie officieel in gebruik genomen

Op dinsdag 15 augustus 2006 is de warmtekrachtcentrale van Staatsolie Maatschappij Suriname N.V. te Tout Lui Faut officieel in bedrijf gesteld. De officiële handeling hiertoe werd verricht door de President van de Republiek Suriname, Drs. R.R. Venetiaan.

Deze centrale is een concretisering van het voornemen van Staatsolie om een rol te spelen op de markt voor elektriciteitsopwekking, zoals aangegeven in haar Beleidsplan 2005-2010. Vanwege de opwekking van zowel elektriciteit als stoom ten behoeve van de Staatsolie Raffinaderij wordt gesproken van een warmtekrachtcentrale. De totale investering voor de warmtekrachtcentrale en het onderstation bedraagt circa US\$ 20,3 miljoen. Staatsolie heeft gezorgd voor de financiering en was ook verantwoordelijk voor het projectmanagement. De bouw van deze warmtekrachtcentrale is onderdeel van de samenwerking tussen Staatsolie Maatschappij Suriname N.V. en de N.V. Energie Bedrijven Suriname. De activiteiten van Staatsolie op het gebied van elektriciteitsopwekking zullen worden ondergebracht in de naamloze vennootschap Staatsolie Power Company Suriname N.V. (SPCS), waarin naast Staatsolie en EBS, te zijner tijd ook derden kunnen deelnemen.

Met het in bedrijf nemen van de centrale wordt gestreefd om het aanbod van elektrische energie op korte termijn te verhogen om zodoende de sociaal-economische ontwikkeling te helpen bevorderen. De centrale heeft een netto opwekvermogen van 14 megawatt (MW) elektriciteit en zal voor circa 12% bijdragen aan de energiebehoefte in Paramaribo en omstreken. Er zijn reeds voorzieningen getroffen voor een uitbreiding naar 28 MW, waardoor in de nabije toekomst snel kan worden geanticipeerd op de steeds groeiende vraag naar elektrische energie. EBS zal volgens een in mei 2005 afgesloten contract minimaal 100 miljoen kilowattuur van de opgewekte elektriciteit afnemen. In deze overeenkomst zijn ook de tariefs- en betalingsgaranties vastgelegd. Het afnamecontract heeft een looptijd van minimaal 10 jaar.

De centrale is uitgerust met twee dieselfgeneratoren die zijn gefabriceerd in Duitsland door Caterpillar-MaK. De centrale is gebouwd conform de milieustandaarden van de Wereldbank. Het startsein voor de constructie werd gegeven op 19 mei 2005. Het testen en bedrijfsklaar opleveren van de centrale behoorden ook tot de verantwoordelijkheid van de contractor Energy International. Op 21 juli 2006 zijn de constructiewerkzaamheden en de noodzakelijke testen om de centrale in bedrijf te kunnen stellen afgerond en heeft de contractor de centrale overgedragen aan Staatsolie. De zware stookolie die als brandstof in de generatoren zal worden gebruikt, wordt door de Staatsolie Raffinaderij geleverd en uit de uitlaatgassen van de centrale wordt stoom geproduceerd voor de raffinaderij. Hierdoor hoeft er in de raffinaderij minder stoom opgewekt te worden. De olie die hieruit wordt bespaard, wordt door Staatsolie dan op de markt gebracht. Voorts is de centrale aangesloten op het brandbluswatersysteem en het waterleidingsysteem van de raffinaderij. Voor het afnemen van elkaars producten zijn er pijpleidingverbindingen tussen de raffinaderij en de warmtekrachtcentrale. Vanaf 21 juli is de centrale commercieel in bedrijf, waarbij voorlopig circa 7 MW elektriciteit aan EBS en ongeveer 1500 kg per uur stoom aan de Staatsolie Raffinaderij wordt geleverd. Energy International heeft ook het onderstation vlakbij de

centrale gebouwd ten behoeve van EBS. Via dit onderstation zal de opgewekte elektriciteit door EBS via haar distributienet verder worden gedistribueerd.

De warmtekrachtcentrale is gebouwd onder verantwoordelijkheid van Staatsolie door het Amerikaans bedrijf Energy International Inc. Volgens een in april 2006 gesloten Customer Service Agreement (CSA) is Energy International gedurende 1 jaar in de ruimste zin des woord verantwoordelijk voor de dagelijkse technische beschikbaarheid van de centrale. Hiertoe heeft zij een Plant Superintendent aangesteld. Het personeel voor de dagelijkse bedrijfsvoering bestaat uit jonge Surinamers die in het afgelopen halfjaar zijn gerekruteerd. Deze medewerkers hebben in de periode voor de opstart van de centrale intensieve theoretische en praktische training ondergaan. Energy International zal als onderdeel van de CSA in het tweede en derde jaar na de opstart een adviserende rol vervullen. De dagelijkse bedrijfsvoering zal dan geheel door Surinamers worden gedaan.

Bij de inauguratie van de centrale waren verder onder meer aanwezig leden van de Raad van Ministers, leden van De Nationale Assemblee, leden van het Corps Diplomatique en Corps Honorair Consuls, vertegenwoordigers van Energy International, Surinaamse sub-contractors en personen uit het Surinaams bedrijfsleven. Voorafgaande aan de officiële in bedrijfstelling van de centrale waren er toespraken. Met het indrukken van een knop in de controlekamer en het onthullen van een granieten gedenkplaat, stelde President Venetiaan de centrale officieel in bedrijf. Voor genodigden bestond de gelegenheid voor een rondleiding in de centrale.

Paramaribo, 15 augustus 2006
Public Relations Staatsolie