

SG-SCS Technisch Opgeleverd

Op 18 mei 2010 is het nieuwe zeekabelsysteem van Telesur genaamd Suriname Guyana – Submarine Cable System (SG-SCS), technisch opgeleverd. Dit betekent dat Telesur het zeekabelsysteem voor een periode van ongeveer 3 maanden zal uittesten. De technische inbedrijfstelling van het SG-SCS vond ceremonieel plaats op 28 mei 2010 op het Telesur-Complex aan de van 't Hogerhuysstraat. Onder de aanwezigen waren de Raad van Commissarissen van Telesur, de Directie van Telesur, de District Commissaris van Coronie, leden van de Telesur Zeekabel Werkgroep, project partners en genodigden. Op deze plechtigheid werd door de voorzitter van de Telesur Zeekabel Werkgroep Russ Headley, Mentor van de Telesur Zeekabel Werkgroep Frank Asgarali, Directeur Dirk Currie en President Commissaris mw. Adolfine Cairo een kort woord gericht waarbij het verloop van dit project werd weergegeven. Door Pastor Remie Oosterwolde werd het zeekabelsysteem ingezegend.



Directeur Dirk Currie bedankt President Commissaris Mw. Adolfine Cairo voor haar ondersteuning bij dit project

Door de sterk toenemende vraag naar onder andere breedbanddiensten is de Telesur capaciteit op het Americas-II zeekabelsysteem bijna volledig benut. Op 29 december 2008 heeft Telesur een historische stap gemaakt in zijn bedrijfsvoering door het besluit te nemen een eigen zeekabelsysteem aan te leggen. Dit nieuwe zeekabelsysteem is een gezamenlijk initiatief van Telesur en Guyana Telephone and Telegraph Company (GT&T). Deze bedrijven tekenden op eerder genoemde datum een onderlinge samenwerkingsovereenkomst alsook een overeenkomst met de leverancier van het zeekabelsysteem. De leverancier van

het nieuwe zeekabelsysteem is Global Marine Networks Ltd., een Engelse multinational die langer dan 150 jaar opereert in de zeekabel industrie. Het zeekabelsysteem heeft een contractwaarde van USD 54 miljoen.



Voorzitter van de Zeekabel Werkgroep Russ Headley tijdens zijn presentatie

Simultaan aan dit project legt Telesur een nieuwe landkabel aan die loopt van Nieuw Nickerie tot Albina. Hiervoor werd op 5 mei 2009 een contract getekend tussen Telesur en UCC N.V, die belast is met de aanleg van de nieuwe landkabel. De investering die hierbij gemoeid gaat bedraagt meer dan USD 7 miljoen. Met de overige activiteiten te land waaronder de bouw van een Internationale Landingstation en Beach Manhole te Totness, investeert Telesur ruim USD 53 miljoen in het zeekabelproject. Het betreft de grootste investering in de geschiedenis van Telesur.

Als blijk van waardering werden in het kader van de technische oplevering door Directeur Dirk Currie plaquettes overhandigd aan leden van de Raad van Commissarissen, de Directie, de Telesur Zeekabel Werkgroep en de project partners.



SG-SCS plaquette