



ALBA B3 COMPRESSIEPLATFORM VERTROKKEN NAAR EQUATORIAAL GUINEA

Met het vertrek van het Alba B3 compressieplatform naar zijn eindbestemming in Equatoriaal Guinea is een belangrijke mijlpaal in dit project bereikt. Heerema Fabrication Group (HFG) is hoofdaannemer van het Alba B3 project en heeft de Engineering, Procurement en Constructie (EPC) gezamenlijk uitgevoerd met Iv-Oil & Gas (Iv). Naast de EPC opdracht heeft HFG ook het contract voor de installatie, het in gebruik stellen en het aansluiten van het platform gekregen.

In maart 2014 is gestart met de fabricage van het Alba B3 platform voor operator Marathon E.G. Production Limited (MEGPL). De werkzaamheden zijn op meerdere locaties wereldwijd uitgevoerd. De engineering is door Iv gedaan op het Nederlandse hoofdkantoor in Papendrecht en in Houston, Verenigde Staten.

De 5.800 ton wegende topside is gebouwd op de werf van HFG in Zwijndrecht en gaat het gas comprimeren van het bestaande Alba veld naar de productiefaciliteit op het eiland Bioko. De topside is 40 x 40 meter en heeft een hoogte van 35 meter. Het jacket is gebouwd op de werf van HFG in Vlissingen. Dit heeft een gewicht van 2.600 ton en een hoogte van 91 meter. Zowel de brug van 33 meter - die het Alba B3 platform met het bestaande Alba B2 platform verbindt - als de 73 meter lange flare is lokaal gebouwd door onderaannemer ECG in Malabo. De zeewaardige bak met daarop de Alba B3 topside, het jacket en de pile sleeve clusters komt begin volgend jaar aan in de Golf van Guinea waar de Thialf, een kraanschip van Heerema Marine Contractors, klaarligt voor de installatie.

Koos-Jan van Brouwershaven, CEO van Heerema Fabrication Group: “We zijn er trots op dat we, nadat we betrokken waren bij de FEED study, ook de EPCI scope van het Alba B3 project hebben mogen uitvoeren. Zo’n complexe opdracht waaraan wereldwijd op verschillende locaties wordt gewerkt, vergt intensieve communicatie en projectmanagementvaardigheden.”

Wim Bal, Managing Director van Iv-Oil & Gas, vult aan: “We kunnen concluderen dat we met ons ervaren en toegewijde projectteam van Marathon Oil, Iv-Oil & Gas, HFG en andere betrokken partners Alba B3 met succes hebben gebouwd en op de werf hebben gecommisioned. Dankzij alle inspanning en het harde werken van het projectteam ligt het Alba platform op schema om in 2016 te worden geïnstalleerd in het Alba veld.”

Het Alba B3 compressieplatform is bestemd voor het Alba gas- en condensaatveld. Dit bevindt zich ongeveer 32 kilometer ten noorden van de hoofdstad Malabo op het eiland Bioko. MEGPL, een volle dochteronderneming van Marathon Oil Corporation (NYSE: MRO) beheert het Alba veld mede namens de partners Samedan of North Africa, LLC, een volle dochteronderneming van Noble Energy Inc. (NYSE: NBL) en Compania Nacional de Petroleos de Guinea Ecuatorial (GEPetrol).

Bedrijfsprofiel Heerema Fabrication Group

Heerema Fabrication Group (HFG), gevestigd in Zwijndrecht, is een vooraanstaande engineering- en fabricagecontractor voor complexe staalconstructies voor de wereldwijde offshore olie- & gas- en energie-industrie. HFG beschikt over drie grote fabricagelocaties; twee in Nederland (Zwijndrecht en Vlissingen) en één in het Verenigd Koninkrijk (Hartlepool). Daarnaast heeft HFG een workshopfaciliteit in Polen (Opole) en in-house engineering, gespecialiseerd in het ontwerp van offshore constructies. HFG is onderdeel van de Heerema Group en heeft ruim 800 medewerkers in dienst.

Bedrijfsprofiel Iv-Oil & Gas

Iv-Oil & Gas is een multidisciplinair ingenieursbureau met een breed scala aan activiteiten op het gebied van projecten in de olie- en gasindustrie, voor zowel onshore als offshore (fixed dan wel floating) locaties alsook in de windenergiemarkt. Het dienstenpakket van Iv-Oil & Gas omvat onder meer het verstrekken van adviezen op nationaal en internationaal niveau, het leveren van proceskennis, het verzorgen van inkoop en het voeren van projectmanagement. Als onderdeel van Iv-Groep heeft Iv-Oil & Gas de beschikking over vele jaren aan ervaring in de volgende markten: Gebouwen & Installaties, Industrie, Infrastructuur & Havens, Maritiem, Olie & Gas, Speciale constructies & equipment en Water. Sinds de oprichting in 1999 is Iv-Oil & Gas uitgegroeid tot een bedrijf met meer dan 300 medewerkers.

Voor meer informatie:

Heerema Fabrication Group SE
Zwijndrecht
Communications
Telefoon: 078 - 625 0425
E-mail: communications@hfg-heerema.com

Iv-Groep b.v.
Papendrecht
Femke Valk
Telefoon: 088 - 943 3000
E-mail: f.valk@iv-groep.nl

Noot voor de redactie:

Op de foto: De sail away van het Alba B3 compressieplatform vanaf de werf van Heerema Vlissingen.