

Persbericht

Donderdag 16 november 2023

Kenmare kent IHC Mining contract toe voor twee custom mining dredgers

Kenmare Resources plc ("Kenmare") en IHC Mining hebben een contract getekend voor de bouw en levering van twee grote custom mining dredgers. De twee zuigers zullen elk een totaal geïnstalleerd vermogen hebben van 6.800 kVA en een cutter vermogen van 1.350 kW. De twee zuigers worden elektrisch aangedreven, door gebruik te maken van een duurzame waterkrachtcentrale. Hierdoor zullen ze de CO₂-voetafdruk van Kenmares mijnbouw operatie verminderen. De schepen worden gelijktijdig gebouwd op Royal IHC's werf in Kinderdijk (Nederland).

Kenmare is de eigenaar van de Moma Mine, een mineraalzand mijnbouw operatie in Mozambique, waar IHC Mining in het verleden al drie zuigers voor heeft geleverd, met de JULIA als meest recente schip (2019).

De twee nieuwe zuigers gaan werken in Nataka, een nieuwe uitbreiding van de mijn, waar enkele decennia zal gaan worden gemijnd. Kenmare gaat hun Wet Concentrator Plant A moderniseren en verplaatsen naar Nataka en de twee zuigers vormen een belangrijk onderdeel van de nieuwe operatie.

Managing Director IHC Mining Hans Greve zegt "We zijn erg trots op de langdurige relatie die wij hebben met Kenmare. De toekenning van dit contract bevestigt nog maar eens hoe wij continu streven naar het ontwikkelen en leveren van de meest duurzame en verantwoordelijke oplossingen die aansluiten op de behoeften van onze klanten."

Ben Baxter, Chief Operating Officer van Kenmare voegt hieraan toe: "De twee zuigers zijn een belangrijk onderdeel van ons project van het moderniseren van onze WCP A en het verplaatsen naar Nataka. IHC Mining begrijpt onze uitdagingen en wij waarderen de hoge service levels die IHC Mining altijd heeft geleverd en hun lokale aanwezigheid."

Persbericht



Artist impression van de twee zuigers die gaan werken in de Nataka ore zone, onderdeel van Kenmares Moma Mine in Mozambique.

Persbericht

Noot voor de redactie, niet voor publicatie:

Bedrijfsprofiel IHC Mining

Voor elke fase in de mining life cycle voor ruwe materialen, biedt IHC Mining betrouwbare, geïntegreerde oplossingen, volledig afgestemd op de specifieke vraag naar minerale hulpbronnen. Door middel van de state-of-the-art apparatuur die we ontwerpen en bouwen – en de diensten die we leveren – kunnen onze klanten de operationele efficiëntie verbeteren, de kosten per ton verlagen en hun activiteiten verduurzamen.

We hebben een bewezen staat van dienst in oplossingen voor mineraalzand, rehabilitatie van tailings, batterijmineralen, goud, diamanten, tin en andere grondstoffen. Bovendien garanderen we, met onze experts die wereldwijd werken, een lokale aanwezigheid en toonaangevende ondersteuning op elk continent.

IHC Mining is onderdeel van Royal IHC, een toonaangevende leverancier van maritieme technologie en vakmanschap. Met de juiste deskundigheid en gedreven door innovatie, bieden we een duidelijk concurrentievoordeel aan klanten in de bagger-, offshore-, mijnbouw- en defensie-industrie. We leveren betrouwbare, geïntegreerde oplossingen om de operationele efficiëntie van klanten te vergroten en duurzamere oplossingen mogelijk te maken. In een steeds veranderende wereld, blijft ons doel om de slimste en veiligste weg vooruit te vinden voor zowel onze klanten als de Royal IHC medewerkers.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Daan Wijnants, Public affairs / Persvoorlichting

E: communication@royalihc.com

Dit persbericht is ook te vinden op onze website www.royalihc.com.