

10/07/2013 - Equipamentos da Hyundai e da Ammann operam na construção da usina hidrelétrica de Belo Monte no estado do Pará

Lote com 60 máquinas é utilizado na escavação do principal canal da hidrelétrica e na obra de barragens no Rio Xingu

A Brasil Máquinas de Construção (BMC), em parceria com a Bell Engenharia, anuncia o contrato de 60 equipamentos das marcas Hyundai e Ammann para o Consórcio Construtor Belo Monte (CCBM), formado por 10 construtoras contratadas pela Norte Energia.

O montante é composto por equipamentos da linha amarela da Hyundai Heavy Industries, dentre eles 33 escavadeiras de 51 toneladas, oito escavadeiras de 38 toneladas, quatro pás carregadeiras modelo HL 770-7A, e por 15 rolos compactadores da Ammann. “As máquinas vão atender o aumento na demanda de produção de terraplanagem e construção na obra da central hidrelétrica”, explica Mario Humberto Marques, superintendente de equipamentos da Andrade Gutierrez, empresa líder do consórcio CCBM.

A Bell Engenharia estruturou uma área de assistência técnica exclusiva para o projeto para abrigar itens de estoque e gerenciar a operação dos equipamentos no próprio canteiro. “Temos um espaço na obra com peças para revisões sistemáticas, para as trocas de óleo e filtros, e ferramentas de manutenção, como componentes de motor e transmissão”, afirma Newton Cavaliere, presidente da Bell Engenharia.

Sobre a BMC - Fundada em 2007, a Brasil Máquinas de Construção (BMC) é uma das maiores empresas na comercialização de equipamentos pesados no Brasil. Com cobertura nacional, a empresa também oferece equipamentos para construção e movimentação de carga. A BMC representa as maiores multinacionais do setor de construção, como a Hyundai Construction Equipment, Merlo, Link-Belt Cranes, Terex Finlay, AMMANN, XCMG, Shantui e Daemo.

Smart