



INSTITUTO NACIONAL DE PETRÓLEO

ANÚNCIO DOS RESULTADOS DO CONCURSO DE DADOS SÍSMICOS MULTICLIENTE

O Instituto Nacional de Petróleo (INP) tem a honra de anunciar os resultados do primeiro concurso de aquisição de dados sísmicos, gravimétricos e Magnéticos no mar e na terra da Bacia sedimentar de Moçambique.

O concurso teve o seu início a 24 de Agosto de 2011 e teve a duração de um mês. O concurso teve como base a avaliação de propostas segundo os critérios definidos para o efeito que incluíam competência técnica e financeira, termos comerciais para além dos aspectos de segurança ambiental.

Foram recebidas as propostas para os seguintes projectos: T1, T2, T3, T4, T5, T6 e T7 e as companhias que submeteram os projectos incluem a CGG, TGS, Spectrum, SpecPartners, PGS, WesternGeco, Arkex, Fugro, GeoEx e GeoEast.

De acordo com os resultados da avaliação foram apuradas as seguintes empresas e os respectivos projectos:

- **Projecto T1 – WesternGeco** – Aquisição de 8365 quilómetros de dados sísmicos 2D no mar nas Áreas A e B.
- **Projecto T2 – WesternGeco** – Aquisição de 10987 quilómetros de dados sísmicos 2D no mar na Área A à Sul da Bacia do Rovuma.
- **Projecto T3 – WesternGeco** - Aquisição de 13119 quilómetros de dados sísmicos 2D no mar na Área B, entre o Delta de Zambezi e a fronteira com África do Sul.
- **Projecto T4 – GeoEast** - Aquisição de 3100 quilómetros de dados sísmicos 2D na Área C.
- **Projecto T5 – Arkex** - Aquisição de 18333 quilómetros de dados gravimétricos e magnéticos na Área de Maniamba (Área GM1).
- **Projecto T6 – Arkex** - Aquisição de 101500 quilómetros de dados gravimétricos e magnéticos na terra, Área Sul da Bacia de Moçambique (Área GM2).
- **Projecto T7 – Arkex** - Aquisição de 9000 quilómetros de dados gravimétricos e magnéticos na Área Alto da Beira.

Instituto Nacional de Petróleo, 18 de Novembro de 2011

Maputo, Moçambique