

ELECTRICIDADE DE MOÇAMBIQUE E.P.

DIRECÇÃO DA REDE DE TRANSPORTE

ANÚNCIO DE CONCURSO

Concurso Público nº 01/EDM-DRT/2015

1. A Electricidade de Moçambique, E.P. convida as empresas interessadas a apresentarem propostas fechadas para o Fornecimento de equipamento e Material Eléctrico Diverso.
2. O concurso será regido pelo Regulamento de Contratação de Empreitada de Obras Públicas, Fornecimento de Bens e Prestação de Serviços ao Estado, aprovado pelo decreto nº 15/2010, de 24 de Maio.
3. Os documentos do concurso poderão ser adquiridos pelos interessados que manifestarem o seu interesse, no endereço abaixo indicado, a partir do dia 24 de Novembro de 2014, contra o pagamento de uma taxa não reembolsável de 2.000,00Mt (Dois mil meticais) ou equivalente em moeda livremente convertível. O pagamento poderá ser feito em numerário ou em cheque visado na Direcção da Rede de Transporte sita na Av. Filipe Samuel Magaia nº 368, 1º andar.
4. Todas as propostas devem ser entregues no endereço abaixo indicado até às 11.00 horas do dia 15 de Janeiro de 2015. As propostas recebidas após este limite serão automaticamente rejeitadas e devolvidas. As propostas serão abertas na presença dos concorrentes e/ ou dos seus representantes que desejarem assistir ao acto às 11.30 horas do dia 15 de Janeiro de 2015, no endereço abaixo mencionado.
5. As empresas interessadas deverão indicar no envelope (sobrescrito) o assunto do presente concurso (Fornecimento de Equipamento e Material Eléctrico Diverso), sob pena de serem anuladas as suas propostas.
6. As propostas e todos documentos de elegibilidade podem ser apresentados em língua portuguesa.
7. Informações adicionais poderão ser obtidas directamente no endereço abaixo, entre as 07.30 e as 15.30 horas, de segunda a Sexta-feira.

**ELECTRICIDADE DE MOÇAMBIQUE, E.P.**

**DIRECÇÃO DA REDE DE TRANSPORTE**

**Av. Filipe Samuel Magaia nº 368, 1º andar**

**Telef: (258) 21 353623, Fax: (+258) 21 309677**

**Maputo-Moçambique**

[www.edm.co.mz](http://www.edm.co.mz)

Maputo, 24 de Novembro de 2014

Com energia construímos futuro