

**GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
EMPRESA MARANHENSE DE ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA - EMAP
AVISO DE LICITAÇÃO**

PREGÃO PRESENCIAL Nº 016/2016-EMAP

A **EMPRESA MARANHENSE DE ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA - EMAP**, através de seu Pregoeiro, designado pela Portaria nº 042/2016-PRE, de 04 de fevereiro de 2016, torna público que realizará licitação, na modalidade Pregão Presencial, **tipo Menor Preço Global**, no dia **09/05/2016 às 14:00 horas, Hora Local**, no Auditório da EMAP, localizado no Prédio Sede da EMAP, situado na Av. dos Portugueses, s/n, CEP: 65.085-370, Porto do Itaqui, São Luís/MA, para contratação de empresa para execução dos serviços de implantação da rede elétrica de 380V para alimentação dos cabrestantes e instalação de 02 (dois) Cabrestante de Amarração (Molinetes elétrico) na área dos Berços 103 e 104, do Porto do Itaqui, em São Luís – MA, com valor total estimado de R\$ 81.684,81 (oitenta e um mil seiscentos e oitenta e quatro reais e oitenta e um centavos), de acordo com o constante no Processo Administrativo n.º 0079/2016- EMAP, de 18.01.2016, e especificações do Edital e seus Anexos, e em conformidade com o disposto na Lei Federal n.º 10.520, de 17 de julho de 2002, Decreto n.º 3.555/2000, Decreto Estadual n.º 21.040, de 17 de fevereiro de 2005, e subsidiariamente pela Lei Federal n.º 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações. O Edital e seus anexos estão à disposição dos interessados, no sítio www.emap.ma.gov.br, nos links transparência/licitações, podendo ainda ser adquirido gratuitamente na CSL/EMAP, durante os dias úteis, das 08:00 às 12:00 horas e das 13:00 às 17:00 hora, através da apresentação de dispositivo de armazenagem eletrônica (cd, pen drive, etc.). Esclarecimentos e informações adicionais serão prestados aos interessados no sítio www.emap.ma.gov.br, no link emap/transparência/licitações, e ou notificação direta através de Fax ou Carta ou e-mail. Telefones: (98) 3216.6531 e 3216.6532.

São Luís – MA, 22 de Abril de 2016.

João Luís Diniz Nogueira
Pregoeiro Titular da EMAP