

GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO  
EMPRESA MARANHENSE DE ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA-EMAP

AVISO DE LICITAÇÃO  
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2016-EMAP, REPETIÇÃO DO  
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 021/2016-EMAP

A **EMPRESA MARANHENSE DE ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA – EMAP** torna público que realizará licitação, na modalidade **Pregão Eletrônico, do tipo Menor Preço Global, Por Lote**, no dia **07/12/2016, às 11:00h** – Hora de Brasília - DF, através do uso de recursos de tecnologia da informação, pelo sitio [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br), para contratação de empresa especializada para fornecimento de Equipamentos de Proteção Individual – EPI e Equipamentos de Combate e Prevenção a Emergências para os servidores da EMAP, no Porto do Itaqui, em São Luís/MA, com valor máximo estimado para a contratação de R\$ 80.185,72 (oitenta mil, cento e oitenta e cinco reais e setenta e dois centavos), de acordo com o constante no Processo Administrativo nº. 0666/2016, de 11.05.2016 e especificações e condições do Edital e seus Anexos, e em conformidade disposições da Lei nº. 10.520, de 17.07.2002, do Decreto nº. 5.450, de 31.05.2005, Lei Complementar nº 123/2006, Lei Complementar nº 147/2014, Lei Estadual nº 9.529/2011 e subsidiariamente às disposições do Decreto nº 3.555, de 08 de agosto de 2000 e suas alterações, Decreto nº 6.204/2007, e da Lei nº. 8.666/1993 e suas alterações posteriores, bem como as condições estabelecidas neste Edital e seus Anexos. O edital e seus anexos estão à disposição dos interessados nos sítios [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br) e [www.emap.ma.gov.br](http://www.emap.ma.gov.br), no link Transparência/Licitações, podendo ainda ser adquirido gratuitamente na CSL/EMAP, através da apresentação de dispositivo de armazenagem eletrônica (cd, pen drive, etc.), durante os dias úteis, das 08:00 às 12:00 horas e das 13:00 às 17:00 horas. Fone: (98) 3216-6531/3216-6532/Fax (98) 3216-6028.

São Luís-MA, 22 de novembro de 2016.

Antino Correa Noletto Júnior  
Substituto da Presidente da CSL/EMAP