



**DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DE RONDÔNIA
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 007/2017/CPCL/DPE/RO
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 3001.0192.2016/DPE-RO**

UASG 926224

AVISO DE LICITAÇÃO

Participação exclusiva de MEI, ME e EPP

A **Defensoria Pública do Estado de Rondônia - DPE/RO**, através de seu Pregoeiro e Equipe de Apoio, designados pela Portaria nº 89/2017-GAB/DPE de 26 de janeiro de 2017, publicado no D.O.E. no dia 31 de janeiro de 2017, torna pública à abertura do certame licitatório na modalidade **Pregão**, em sua forma **eletrônica**, sobre o **Nº 007/2017/CPCL/DPE/RO**, do tipo **menor preço**, na forma de execução indireta, sob o regime de empreitada por **preço global**, tendo por finalidade a qualificação de empresas e a seleção de proposta mais vantajosa. O certame será regido pelas disposições da pelas disposições da Lei nº 10.520/2002, Decreto Estadual nº 12.205/2006 e subsidiariamente, Lei nº 8.666/1993, Lei Complementar nº 123/2006, Lei Estadual nº 2.414/2011, pelos Decretos Estaduais nº 16.089/2011 e nº 15.643/2011 e pelo Decreto Federal nº 5.450/2005, suas respectivas alterações e demais legislações vigentes, bem como as condições estabelecidas neste instrumento convocatório e seus anexos, visando à **contratação de empresa especializada para o fornecimento de licenças de uso de solução integrada de colaboração e comunicação corporativa, baseada em nuvem, para atender a Defensoria Pública do Estado de Rondônia**, conforme quantidades, condições e especificações técnicas minuciosamente descritas no edital e seus anexos. O encerramento do recebimento de propostas e a abertura da sessão pública será no dia **14/03/2017**, às **09h00min** (horário oficial de Brasília/DF), no site: www.comprasgovernamentais.gov.br. O valor total estimado é **R\$ 61.288,32** (sessenta e um mil e duzentos e oitenta e oito reais e trinta e dois centavos).

Porto Velho - RO, 22 de fevereiro de 2017.

Ricardo José Gouveia Carneiro
Pregoeiro

Certifico que este AVISO foi publicado no <i>sítio</i> da DPE/RO, em _____/_____/_____, h min.
