

PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTES E LACERDA - MT

AVISO PREGÃO N.069/2016 - PMPL

REGISTRO DE PREÇOS

(PROCESSO N.220/2016-PMPL)

PREGÃO Nº. 069/2016 Regido pela Lei nº. 10.520/2002 e pelo Decreto nº. 137/2014. Subsidiariamente, pela Lei 8.666/1993. OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS PROFISSIONAIS CAPACITADOS EM REMOÇÃO DE PACIENTES PARA FORA DO DOMICILIO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAUDE. CREDENCIAMENTO: das 07h30 às 08h do dia 12 de julho 2016. INICIO DA SESSÃO: às 08h do dia 12 de julho de 2016 - Aquisição do Edital no site: [www.ponteselacerda.mt.gov.br](http://www.ponteselacerda.mt.gov.br) (website: Licitação pregão ) - Fone/fax: (65) 3266-2534 e (65) 3266-2716.LOCAL DA AUDIÊNCIA PÚBLICA: SALA DE PREGÃO, DA PREFEITURA DE PONTES E LACERDA, sito à Av. Marechal Rondon, 522, centro em Pontes e Lacerda/MT. Pontes e Lacerda/MT, 28 de junho de 2016.

Leandro Narciso da Costa - Pregoeiro

AVISO DE DISPENSA N.º132/2016

(PROCESSO N.º221/2016)

O Prefeito de Pontes e Lacerda, através da Comissão Permanente de Licitação, torna-se público a dispensa de Licitação para CONTRATAÇÃO DE EMPRESA NA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE MANUTENÇÃO EM PONTE DE MADEIRA TIPO I, SOBRE O CORREGO 03 NA VILA TRIUNFO, SITUAÇÃO EMERGENCIAL, CONFORME TERMO DE CONVENIO N.0130/2016, com valor de total de R\$42.140,82 (quarenta e dois mil, cento e quarenta reais e oitenta e dois centavos), visto a Empresa são PAULO TERRAPLENAGEM LTDA-ME, inscrito no CNPJ: n.10.335.350/0001-62, preencher as condições previstas no caput do artigo 24, inciso IV da Lei 8.666/93. Pontes e Lacerda/MT, 28 de junho de 2016.

Cristian Kleinschmitt

Presidente da Comissão

---

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso  
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 456a024a

Consulte a autenticidade do código acima em [https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)