

ATA DA SESSÃO PÚBLICA
PROCESSO Nº. 2981/2016
PREGÃO PRESENCIAL Nº. 28/2016

Aos vinte e seis dias do mês de fevereiro de dois mil e dezesseis, às 09 horas, na sala de licitações da Prefeitura de Ubatã, reuniu-se o pregoeiro, nomeado pela Portaria nº 08/2016 e Equipe de Apoio para dar início à sessão do referido processo cujo objeto consiste na Aquisição de peças destinadas à Pá Carregadeira Michigan III, ano 1975, Frota 01 e à Pá Carregadeira Caterpillar 930R, frota 20, julgando-se o critério de Menor Preço, por lote. No horário acima descrito e com os envelopes devidamente protocolados no prazo previsto em edital, compareceu a proponente **GUAVIBEL DISTRIBUIDORA DE PEÇAS PARA TRATORES LTDA EPP**, inscrita no CNPJ sob o nº 79.183.919/0001-18. Aberta a sessão foram rubricados pelo pregoeiro, membros da Equipe de Apoio e representante da proponente o Envelope de Proposta, a fim de constatar que o mesmo encontrava-se indevassável. Após, o envelope foi aberto e a proposta submetida para rubrica e análise de todos os presentes, sendo a empresa classificada conforme tabela anexa a esta ata. A empresa GUAVIBEL DISTRIBUIDORA DE PEÇAS PARA TRATORES LTDA EPP foi considerada vencedora global, no valor de R\$ R\$ 94.825,60 (noventa e quatro mil oitocentos e vinte e cinco reais e sessenta centavos). Dando prosseguimento, após a rubrica do envelope de documentação da proponente vencedora, o mesmo foi aberto e submetido à análise do pregoeiro e membros da Equipe de Apoio, verificando que a empresa apresentou toda a documentação de acordo com o estabelecido em Edital. Sendo assim, a empresa foi adjudicada como vencedora. Consultado sobre a intenção de interposição e recursos não houve manifestação por parte da representante da licitante. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a sessão às 09h15min e lavrou-se a presente Ata, que lida e achada correta, vai assinada pelo pregoeiro e membros da Equipe de Apoio.

Sérgio Marques de Lima
Pregoeiro

Márcio de Souza Carvalho
Equipe de Apoio

Marina Bartz Tholken
Equipe de Apoio