



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACANJUBA
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES
GESTÃO 2017-2020

ATA DO PREGÃO Nº 79/2017
SESSÃO Nº 02

Às 09:30 horas do dia 22 de dezembro de 2017 na sede do PODER EXECUTIVO DE PIRACANJUBA, situado à Praça Wilson Eloy Pimenta, nº 100, Centro – Piracanjuba/GO. Reuniram-se a Pregoeira JAQUELINE JULIA DE CASTRO e os membros da Equipe de Apoio JOAQUIM BESSA DE OLIVEIRA NETO, JACQUELINE SILVA CAMPOS, designados pelo Decreto nº 439/2017. De acordo com Ata de Sessão do dia 18 de dezembro de 2017, fls. 254/259, foi aberto prazo a empresa CONSTRUCOM CONSTRUTORA LTDA – EPP, inscrita no CNPJ nº 24.334.931/0001-94, apresentar a Certidão Fazenda Federal/ INSS (Certidão Negativa de Tributos e Contribuições Federais e Dívida Ativa da União) regular, de acordo com o item 8.4.1 do edital, qual seja: “ Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal, será assegurado o prazo de 05 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá ao momento em que o proponente for declarado o vencedor do certame, prorrogáveis por igual período, quando requerido pelo licitante, para a regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeito de negativa.”. No dia 22/12/2017, através do email construcomconstrutora@gmail.com, a Pregoeira e Equipe de Apoio receberam a Certidão Positiva com Efeito de Negativa de Débitos Relativos aos Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, regular, com validade até o dia 19 de junho de 2018. Abre-se prazo para recurso. A empresa CONSTRUCOM CONSTRUTORA LTDA – EPP, inscrita no CNPJ nº 24.334.931/0001-94, fica habilitada no certame do Pregão Presencial nº 79/2017. Nada mais havendo a tratar a Pregoeira encerrou a sessão, da qual, para constar, lavrou-se a presente Ata que, lida e achada conforme, vai devidamente assinada pela Pregoeira e Equipe de Apoio.


Jaqueline Júlia de Castro
Pregoeira


Jacqueline Silva Campos
Equipe de Apoio


Joaquim Bessa de Oliveira Neto
Equipe de Apoio