



Secretaria Municipal de Administração

2º ATA DA SESSÃO PÚBLICA

Pregão Nº : 037/2013
Processo : 078/2013

Objeto : AQUISIÇÃO DE LICENÇA DE SOFTWARE AUTODESK AUTOCAD 2014 NEW SLM – AUTOCAD SUBSCRIPTION (1 YEAR), PARA USO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS.

PREÂMBULO

No dia 19 de Junho de 2013, às 14:00 horas, reuniram-se na Secretaria Municipal de Administração, sito à Rua José Antônio de Campos nº 250 – Centro – Registro/SP, o Pregoeiro, Senhor **CLAUDICIR ALVES VASSÃO**, e a Equipe de Apoio, Senhoras **DÉBORA SILVANO DE CAMARGO**, **MARJORIE YURI TAMASHIRO** e **YLANA CAROLINE GONÇALVES MACHADO**, nomeados pelo Senhor Prefeito Municipal, conforme Portarias Nº 001/2013 e 002/2013 de 02/01/2013.

Dos Fatos:

No dia 07 de junho de 2013 a empresa **TECGRAF TECNOLOGIA EM COMPUTAÇÃO GRÁFICA LTDA**, participou do certame licitatório (pregão acima descrito). Transcorrida a fase de lances, foi aberto seu envelope 02 habilitação, após análise o Pregoeiro juntamente com a equipe de apoio, observa que a licitante não cumpriu o item 6.2.3 do edital, pois apresentou 03 (três) CNPJ diferentes vejamos:

Proposta: CNPJ 67.213.215/0001-23
Contrato Social CNPJ 67.213.215/0001-61
Certidão de Falência e Concordata CNPJ 67.213.215/0002-42

O Senhor Pregoeiro encaminhou o processo para análise da Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos, que manifestou parecer para que se aplique o Art. 48 § 3 da Lei federal 8666/93.

Conclusão:

Diante do exposto, fica convocada a empresa **TECGRAF TECNOLOGIA EM COMPUTAÇÃO GRÁFICA LTDA**, a apresentar num prazo de 08 (oito dias uteis) a contar da publicação desta, novos documentos de habilitação, escoimadas das causas que culminaram na sua inabilitação, ou seja, novo contrato social e novos documentos de habilitação com o mesmo CNPJ constante da proposta.

Esta ata será publicada no dia 21/06/2013

Assinam:

CLAUDICIR ALVES VASSÃO
Pregoeiro

DÉBORA SILVANO DE CAMARGO
(Equipe de Apoio)

MARJORIE YURI TAMSHIRO
(Equipe de Apoio)

YLANA CAROLINE GONÇALVES MACHADO
(Equipe de Apoio)