



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO BOM

Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 – CNPJ : 75.771.212/0001-71.- Fone: (043) 3468 1123

E-mail:licita@riobom.pr.gov.br

ATA DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 035/2011

Aos cinco dias mês de setembro de dois mil e onze (05/09/2011), às quatorze horas (14:00), nas dependências da Prefeitura Municipal, realizou-se a sessão pública para recebimento e abertura dos envelopes contendo a proposta e documentação de habilitação, apresentado em razão do certame licitatório na modalidade pregão, estilo presencial o qual tem por objeto a aquisição de gêneros alimentícios para as oficinas, palestras e reuniões com as famílias beneficiárias do PBF – recurso IGD 2010 e para as atividades a serem realizadas com crianças até seis anos e ou/idosos – recurso PBT 2009. Estavam presentes o pregoeiro José Carlos de Paula, a equipe de apoio formada por Leandro Caldeirão da Silva e Antonio Jose Fernandes e os representantes das empresas que apresentaram envelopes fechados em local, data e horário estabelecido, sendo eles: Cláudio Robson Rossi Benedito, representante da empresa ADRIANA ROSSI BENEDITO, CNPJ: 02.952.962/0001-76 da cidade de Rio Bom, estado do Paraná e Vitor Alves da Silva representante da empresa LUCILENE APARECIDA DA SILVA CNPJ: 02.971.407/0001-91, da cidade de Rio Bom. Dando início ao certame o pregoeiro recebeu os envelopes das empresas credenciadas, abrindo primeiramente o referente às propostas de preço e realizou a classificação das empresas por menor valor por item e deu-se início aos lances verbais, resultando vencedora de todos os itens a empresa ADRIANA ROSSI BENEDITO, totalizando o valor de R\$ 494,71 (quatrocentos e noventa e quatro reais e setenta e um centavos), em seguida foi aberto o envelope referente à habilitação da empresa vencedora, sendo que esta estava habilitada. Não havendo mais nada a tratar eu Leandro Caldeirão da Silva, secretário em função, lavrei a presente ata que após análise foi aprovada por mim e demais presentes.

Rio Bom – PR, 05 de setembro de 2011.