



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CLARO  
ESTADO DO PARANÁ



AVISO DE DECISÃO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 124/2013 (PMRC)  
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2293

Eu, **GERALDO MAURÍCIO ARAÚJO**, Prefeito do Município de Ribeirão Claro, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, torna público para todos os efeitos e fins legais, principalmente, para a intimação das partes, terceiros e eventuais interessados que **HOMOLOGOU**, o processamento do Pregão Presencial nº 123/2013 (PMRC), realizado no dia 01 de Outubro de 2013 (Lances e Habilitação), objetivando **a possível aquisição de gêneros alimentícios diversos a serem oferecidos no Projeto do diagnóstico do Idoso nas Audiências e Reuniões Setoriais, em Ribeirão Claro, pela Secretaria Municipal de Assistência Social**, ficando assim **ADJUDICADO** o **PREGÃO PRESENCIAL** do tipo **MENOR PREÇO POR ITEM**, em favor da empresa **Irmãos Bechara Ltda (CNPJ/MF 77.698.280/0001-88)**, por ter satisfeito os procedimentos dentro das formalidades legais e apresentado proposta conveniente aos interesses da administração:

| Item | Descrição serviços   | Apres | Quant | Vlr Uni (R\$) | Vlr Total (R\$) |
|------|--|-------|-------|---------------|-----------------|
| 1    | Suco de frutas pronto – embalagem tetra pak 1 litro – sabores Caju, Goiaba e Laranja | Uni   | 130   | 4,00          | 520,00          |
| 2    | Torta doce – preparada com nozes e uvas passas                                       | K     | 60    | 23,65         | 1.419,00        |
| 3    | Torta salgada – preparada com franco   | K     | 50    | 17,00         | 850,00          |
| 4    | Torta salgada – preparada com carne bovina   | K     | 50    | 17,00         | 850,00          |
| 5    | Bolo de chocolate  | K     | 40    | 13,90         | 556,00          |
| 6    | Bolachinhas de chocolate   | K     | 25    | 17,00         | 425,00          |

Junte-se ao procedimento  
Publique-se,

Ribeirão Claro-Pr, 01 de Outubro de 2013.

**Geraldo Maurício Araújo**  
Prefeito Municipal