



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CLARO
ESTADO DO PARANÁ



AVISO DE DECISÃO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 071/2013 (PMRC)
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 170

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 071/2013 (PMRC), realizado no dia 17 de Junho de 2013 (Lances e Habilitação), objetivando **a possível contratação de profissional habilitado no ramo de odontologia, para realização de atendimento ambulatorial, a ser realizado em pacientes cadastrados na Secretaria Municipal de Saúde deste município**, ficando assim **ADJUDICADO** o **PREGÃO PRESENCIAL**, em favor de **Késia Nochelli de Vasconcelos (CPF/MF 325.532.788-10)**, por ter satisfeito os procedimentos dentro das formalidades legais e apresentado proposta conveniente aos interesses da administração:

| Item | Descrição | Apr | Quant | Vir Uni (R\$) |
|------|--|---------|-------|------------------|
| 01 | Consultas/Procedimentos odontológicos por profissional especializado , a serem realizadas em pacientes cadastrados na Secretaria Municipal de Saúde desta cidade, em regime ambulatorial eletivo de conformidade com as prerrogativas do Ministério da Saúde (executadas 05 vezes na semana), conforme agendamento da Secretaria Municipal de Saúde, nas dependências do Centro Municipal de Saúde "Dr Agnelo Marques de Souza", sito à Rua Dr. João Pessoa, nº 162 – considerando-se o seguinte: Mínimo de 3 (três) horas diárias de atendimento; Mínimo de 12 (doze) atendimentos diários sendo: Segunda-Feira período da manhã; Terça-Feira período da tarde; Quarta-Feira período da manhã; Quinta-Feira período da noite; Sexta-Feira período da manhã. | Svç/Mês | 03 | 3.200,00 |

Junte-se ao procedimento
Publique-se,

Ribeirão Claro-Pr, 17 de Junho de 2013.

Geraldo Maurício Araújo
Prefeito Municipal