

Ref.: VALE ALIMENTAÇÃO

O **Instituto Barrichello Kanaan**, associação civil sem fins lucrativos, com sede na Av. Nações Unidas, 18801, 15º Andar – Sala: 1525 - CEP: 04795-100 - Vila Almeida - São Paulo/SP (Edifício Novamerica), inscrita no CNPJ/MF sob o nº 07.672.403/0001-26, por meio deste termo, solicita cotação prévia para **VALE ALIMENTAÇÃO** para o **“Projeto Educação pelo Esporte Basquete Treinando pela Vida, processo Nº 58701.009536/2013-04”**.

O prazo para recebimento das propostas será de **03/02/2015 até 10/02/2015** e o critério de escolha do vencedor será o menor preço, desde que atendidos todos os requisitos estipulados neste Termo.

As cotações prévias deverão ser enviadas em nome do Sr. **Presidente Rubens Barrichello Junior**, no prazo estipulado, para o endereço william@ibk.org.br com cópia para julio@ibk.org.br e claudio@ibk.org.br com as seguintes informações:

- | | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| ▪ Razão social/Nome completo; | ▪ Validade da proposta (no máximo 60 dias); |
| ▪ CNPJ/CPF; | ▪ Descrição completa do produto; |
| ▪ Endereço da empresa/Endereço de contato; | ▪ Prazo de entrega do produto; |
| ▪ Telefone, fax e e-mail; | ▪ Valor unitário do produto; |
| ▪ Nome e cargo do responsável pelo orçamento; | ▪ Valor total; |

Qualquer informação adicional, favor entrar em contato no e-mail: julio@ibk.org.br e claudio@ibk.org.br

CONDIÇÕES:

- Para **NF Eletrônica**, o emissor deverá **obrigatoriamente** incluir as seguintes informações: **“Vale Alimentação adquirido para o Projeto Educação pelo Esporte Basquete Treinando pela Vida, processo Nº 58701.009536/2013-04, Lei Federal de Incentivo ao Esporte”**.

DESCRIÇÃO:

ITEM 1: VALE ALIMENTAÇÃO

Especificações:

Vale alimentação para 8 colaboradores, no valor mensal de R\$ 125,00 por mês no período de 1 ano (12 meses).

Quantidade (Total): 8 unidades.

LOCAL DE ENTREGA: Av. Nações Unidas, 18801, 15º Andar – Sala: 1525 - CEP: 04795-100 - Vila Almeida - São Paulo/SP.