

ATA DA SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO

Dependência: SERVIÇO SOCIAL AUTÔNOMO PARANÁ TECNOLOGIA SIMEPAR - SIMEPAR - (PR)

Licitação: (Ano: 2012/ SERVIÇO SOCIAL AUTÔNOMO PARANÁ TECNOLOGIA SIMEPAR / Nº Processo: 018)

Às 16:45:46 horas do dia 05/12/2012 no endereço UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ-S/N, bairro JARDIM DAS AMÉRICAS, da cidade de CURITIBA - PR, reuniram-se o Pregoeiro da Disputa Sr(a). RICARLOS BATISTA DA SILVA, e a respectiva Equipe de Apoio, designado pelo ato de nomeação, para realização da Sessão Pública de Licitação do Pregão Nº 018 - 2012/3182012 que tem por objeto Aquisição de 04 (Quatro) Sensor de Campo Elétrico Atmosférico - Field Mill.

Abertas as propostas, foram apresentados os seguintes preços:

Lote (1) - Sensor de Campo Elétrico Atmosférico - Field Mill

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
04/12/2012 14:29:56:701	CAMPBELL SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA	R\$ 124.283,00
05/12/2012 11:55:56:156	EFICIENTE ATACADISTA LTDA EPP	R\$ 498.000,00
04/12/2012 18:33:57:993	ADEPAL EQUIPAMENTOS E COMPONENTES LTDA - EPP	R\$ 200.000,00

Após a etapa de lances, COM DISPUTA EM SESSÃO PÚBLICA, foram apresentados os seguintes menores preços:

Lote (1) - Sensor de Campo Elétrico Atmosférico - Field Mill

Data-Hora	Fornecedor	Lance
05/12/2012 16:56:21:118	CAMPBELL SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA	R\$ 112.000,00
05/12/2012 16:54:34:206	ADEPAL EQUIPAMENTOS E COMPONENTES LTDA - EPP	R\$ 124.282,00
05/12/2012 11:55:56:156	EFICIENTE ATACADISTA LTDA EPP	R\$ 498.000,00

Encerrada a etapa de lances foi verificada a regularidade da empresa que ofertou o menor preço. Após confirmada a habilitação da proponente e examinada pelo Pregoeiro da Disputa e a Equipe de Apoio a aceitabilidade da proposta de menor preço, quanto ao objeto bem como quanto à compatibilidade do preço apresentado com os praticados no mercado e o valor estimado para a contratação, o Pregoeiro decidiu:

No dia 05/12/2012, às 17:09:00 horas, no lote (1) - Sensor de Campo Elétrico Atmosférico

- Field Mill - a situação do lote foi alterada para: arrematado. No dia 18/12/2012, às 09:28:29 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 18/12/2012, às 09:28:29 horas, no lote (1) - Sensor de Campo Elétrico Atmosférico
- Field Mill - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. No dia 19/12/2012, às 10:32:55 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 19/12/2012, às 10:32:55 horas, no lote (1) - Sensor de Campo Elétrico Atmosférico
- Field Mill - a situação do lote foi alterada para: adjudicado.

No dia 19/12/2012, às 10:32:55 horas, no lote (1) - Sensor de Campo Elétrico Atmosférico
- Field Mill - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação à empresa CAMPBELL SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA com o valor R\$ 112.000,00.

No dia 19/12/2012, às 10:33:52 horas, a autoridade competente da licitação - EDUARDO ALVIM LEITE - alterou a situação da licitação para homologada.

Publicada a decisão, nesta sessão, e nada mais havendo a tratar, o Pregoeiro da Disputa declarou encerrados os trabalhos. Anexo a ata segue relatório contendo informações detalhadas sobre o andamento do processo.

RICARLOS BATISTA DA SILVA

Pregoeiro da Disputa

EDUARDO ALVIM LEITE

Autoridade Competente

ZENOBIO JOSE GAVLAK

Membro Equipe Apoio

Proponentes:

ADEPAL EQUIPAMENTOS E COMPONENTES LTDA - EPP

CAMPBELL SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA

EFICIENTE ATACADISTA LTDA EPP