



MUNICÍPIO DE PARANAGUÁ

PALÁCIO SÃO JOSÉ - ESTADO DO PARANÁ

Secretaria Municipal de Administração, Recursos Humanos e Abastecimento
Comissão Permanente de Licitação – C.P.L.

Paranaguá, 24 de abril 2017.

Pregão eletrônico: 008/2017
Processo Administrativo: 12649/2017
Assunto: Impugnação
Requerente: AIQ ferramentas e instrumentos Ltda

Após análise e enviado a secretaria responsável SEMSEG para manifestação, onde a mesma se manifestou favorável ao deferimento ao pedido da requerente AIQ Ferramentas e Instrumentos Ltda, diante dos fatos enviados a esta Pregoeira segue a retificação do Edital:

Retificação dos itens baixo:

*3. DO PREÇO E DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA – LOTE 02 - OBJETO

* ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA – LOTE 02 - OBJETO

ONDE SE LÊ :

Decibelímetro (medidor de nível sonoro com filtro de banda com certificado de calibração) tipo 1, classe 1, com display alfanumérico de cristal líquido, Medição: SPL, LEQ, SEL, DOSE e **DOSE projetada**. Certificado de Calibração deverá ter durabilidade de 12 meses após a aquisição do equipamento. Medição de tempo de reverberação, resposta rápida, análise de frequência, indicação de bateria fraca, exibição de data e hora em tempo real, saída analógica: 20 mV DC / dB, filtro de banda oitava: 16 Hz a 16 kHz filtro de banda de terça de oitava: 16 Hz a 20 kHz, alimentação: 4 pilhas (A) de 1,5 V, com manual de instruções e estojo para transporte. Tipo 1, classe 1, com display alfanumérico de cristal líquido, Medição: SPL, LEQ, SEL, DOSE e DOSE projetada. Medição de tempo de reverberação, resposta rápida, análise de frequência indicação de bateria fraca, exibição de data e hora em tempo real, saída analógica: 20mV DC / dB, filtro de banda de oitava: 16Hz a 16kHz, filtro de banda de terça de oitava 16Hz a 20kHz, alimentação: 4 pilhas (A) de 1,5 V, com manual de instruções e estojo para transporte.

LEIA-SE:

Decibelímetro (medidor de nível sonoro com filtro de banda com certificado de calibração) tipo 1, classe 1, com display alfanumérico de cristal líquido, Medição: SPL, LEQ, SEL, DOSE . Certificado de Calibração deverá ter durabilidade de 12 meses após a aquisição do equipamento. Medição de tempo de reverberação, resposta rápida, análise de frequência, indicação de bateria fraca, exibição de data e hora em tempo real, saída analógica: 20 mV DC / dB, filtro de banda oitava: 16 Hz a 16 kHz filtro de banda de terça de oitava: 16 Hz a 20 kHz, alimentação: 4 pilhas (A) de 1,5 V, com manual de instruções e estojo para transporte. Tipo 1, classe 1, com display alfanumérico de cristal líquido, Medição: SPL, LEQ, SEL, DOSE e DOSE projetada. Medição de tempo de reverberação, resposta rápida, análise de frequência indicação de bateria fraca, exibição de data e hora em tempo real, saída analógica: 20mV DC / dB, filtro de banda de oitava: 16Hz a 16kHz, filtro de banda de terça de oitava 16Hz a 20kHz, alimentação: 4 pilhas (A) de 1,5 V, com manual de instruções e estojo para transporte.

Neuma Beatriz Barcellos Valera da Silva

PREGOEIRA