



ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA 5030008-02/2013

Ata da sessão de JULGAMENTO das propostas referente à Concorrência n.º 5030008-02/2013, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE REAGENTES E MATERIAL DE LABORATÓRIO (becker, bastão de vidro, acetonitrila HPLC, piscetas...)** pelo período de 12 meses, e de acordo com o que prescreve a Lei 8.666, de 21/06/93, alterada por legislação posterior. A Comissão de Licitações, designada pela Ordem de Serviço n.º 01/2013, de vinte e dois de fevereiro do ano de dois mil e treze, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, LIDIANE DANIELA TOSO, Presidente Substituto, GEISON ROSO BERLEZI, membro, TATIANE MACHADO SILVA, membro e JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, membro suplente, reuniram-se às nove horas do dia quinze do mês de maio do ano de dois mil e treze, na Sede da FATEC, Prédio 66, para julgamento das propostas apresentadas pelas empresas: **SIGMA ALDRICH BRASIL LTDA, PRÓ ANÁLISE QUÍMICA E DIAGNÓSTICA LTDA, G. GOTUZZO & CIA LTDA e TEDIA BRAZIL PRODUTOS PARA LAB. EIRELI**, habilitadas em data anterior. Tendo em vista o parecer técnico do Professor Dr. Carlos Augusto Mallmann a Comissão de Licitações decide **DECLARAR VENCEDORAS** as empresas que ofertaram o menor valor unitário conforme tabela em anexo e conforme parecer cancelar os itens **01, 02 e 16** por estarem com os preços acima do praticado no mercado. E nada mais a constar, em cumprimento às disposições da legislação pertinente esta Comissão de Licitações submete à apreciação de Vossa Senhoria este julgamento para homologação.

Sílvia Binotto
Presidente

Lidiane Daniela Toso
Presidente Substituto

Geison Roso Berlezi
Membro

Tatiane Machado Silva
Membro

Jaqueline Giacomelli da Silveira
Membro Substituto



TABELA DE PREÇOS

	ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	EMPRESA	VALOR UNITÁRIO R\$
01	01	Acetonitrila HPLC, embalagem frascos com 4lt.	200 und.	DESERTO	DESERTO
	02	Metanol HPLC, embalagem frascos com 4lt.	200 und.	DESERTO	DESERTO
	03	Papel indicador PH 0-14 cx, c/100 und.	100 und	G.GOTUZZO	20,80 MACHERE Y NAGEL
	04	Bastão de vidro tipo bagueta de vidro maciço	100 und.	G.GOTUZZO	1,30 SATELIT
	05	Copo béquer graduado de vidro capacidade 2 lt.	50 und.	G.GOTUZZO	17,90 UNIGLAS
	06	Copo béquer graduado de vidro capacidade 500 ml	50 und.	G.GOTUZZO	5,55 UNIGLAS
	07	Tampa de rosca azul sem septo. Embalagem pct. c/100 und.	500 und.	TEDIA BRAZIL	22,05 TEDIA VIALS & CAPS
	08	Vial c/rosca claro 2 ml pct. c/100 und..	200 und	TEDIA BRAZIL	23,38 TEDIA VIALS & CAPS
	09	Septos PTFE/silicone 9 mm para vial 2 ml tipo tampa rosca pct. c/100 und.	500 und.	TEDIA BRAZIL	22,05 TEDIA VIALS & CAPS
	10	Pisceta de 500 ml.	50 und.	G.GOTUZZO	3,45 J. PROLAB
	11	Pisceta de 1000 ml	100 und.	G.GOTUZZO	5,89 J. PROLAB
	12	Acetato de etila P.A – Teor Mín. 98%. Litro.	100 lt.	G.GOTUZZO	17,70



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

					SYNTH
13	Hidróxido de sódio micro perolado P.A dosagem Mín. 98%, Kg.	40 Kg.	G.GOTUZZO		16,95
14	Sílica gel 60 para cromatografia em coluna 70~230, 1 kg.	60 Kg.	SIGMA		SYNTH 210,40 ALDRICH
15	Ácido fosfórico P.A (orto) dosagem mín. 85%, litro.	50 lt.	G.GOTUZZO		26,15
16	Ácido trifluoracético para espectroscopia – Teor mín. 99,8%, litro.	15 lt.	DESERTO		SYNTH DESERTO