

Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

ATA DE ABERTURA DA CONCORRÊNCIA 2013/5030008- 02

Ata de abertura do envelope 01 (documentação) referente à Concorrência n.º 2013/5030008 - 02, do tipo "menor preco unitário", segundo especificado no item 02 do Edital de REGISTRO DE PRECOS PARA AQUISIÇÃO DE REAGENTES E MATERIAL DE LABORATÓRIO (becker, bastão de vidro, acetonitrila HPLC, piscetas...) pelo período de 12 meses, para o projeto 5.03.0008, conforme especificações no anexo V, 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 membro substituto, reuniram-se às quatorze horas do dia vinte e cinco de abril do ano de dois mil e treze, na Sede da FATEC, Prédio 66, para abertura do envelope 01 (documentação). Apresentaram os envelopes as empresas: SIGMA ALDRICH BRASIL LTDA, PRÓ ANÁLISE QUÍMICA E DIAGNÓSTICA LTDA, G. GOTUZZO & CIA LTDA e TEDIA BRAZIL PRODUTOS PARA LAB. EIRELI . Após consulta a documentação apresentada pela empresa e consulta no sitio do SICAF, a Comissão de Licitações decide <u>HABILITAR</u> as empresas participantes. Como as empresas apresentaram o termo de desistência recursal a Comissão de Licitações decidiu pela imediata abertura do envelope nº 02 (proposta). Aberto o envelope de proposta, consignaram-se os seguintes valores conforme a tabela em anexo. Após rubrica da documentação e proposta pela Comissão a decisão de CLASSIFICAÇÃO e ADJUDICAÇÃO será efetuada em outra sessão, após o Parecer Técnico em data a ser definida pela Comissão. E nada mais a constar, foi lavrado a presente Ata que vai assinada pela Comissão de Licitações.

Silvia Binotto	Lidiane Daniela Toso
Presidente	Presidente Substituto
Geison Roso Berlezi	Tatiane Machado Silva
Membro	Membro



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

TABELA DE VALORES

Lote	Item	Especificação	Quant.	SIGMA	PRÓ	G.	TEDIA	
					ANÁLISE	GOTUZZO	BRAZIL	
				VALOR UND./MARCA				
01	01	Acetonitrila HPLC, embalagem frascos com 4lt.	200 und.	192,00	471,29	149,65	87,79	
				SIGMA ALDRICH	MERCK	PANREAC	TEDIA	
	02	Metanol HPLC, embalagem frascos com 4lt.	200 und.	-	356,26	68,68	45,60	
02	03	Papel indicador PH 0-14 cx,	100		MERCK	PANREAC	TEDIA	
		c/100 und.	und	132,80	33,50	20,80	-	
				ALDRICH	MERCK	MACHERE Y NAGEL		
	04	Bastão de vidro tipo bagueta de vidro maciço	100 und.	-	-	1,30	-	
	05	Copo béquer graduado de vidro capacidade 2 lt.	50 und.	-	-	17,90	-	
	06	Copo béquer graduado de vidro capacidade 500 ml	50 und.	-	-	UNIGLAS	-	
	07	Tampa de rosca azul sem septo. embalagem pct. c/100 und.	500 und.	-	-	UNIGLAS 48,60 UNIGLAS	22,05 TEDIA VIALS &	
	08	Vial c/rosca claro 2 ml pct. c/100 und	200 und	-	-	47,25 UNIGLAS	CAPS 23,38 TEDIA VIALS & CAPS	
	09	Septos PTFE/silicone 9 mm para vial 2 ml tipo tampa rosca pct. c/100 und.	500 und.	-	-	94,10 UNIGLAS	22,05 TEDIA	
	10	Pisceta de 500 ml.	50				VIALS & CAPS	
			und.	-	-	3,45	-	
	11	Pisceta de 1000 ml	100 und.	-	-	J. PROLAB 5,89 J. PROLAB	-	



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	12	Acetato de etila P.A – Teor	100 lt.				
		Mín. 98%. Litro.		-	169,75	17,70	19,79
					MERCK	SYNTH	TEDIA
	13	Hidróxido de sódio	40 Kg.				
		microperolado P.A		69,60	-	16,95	19,84
		dosagem mín. 98%, Kg.		SIAL		SYNTH	SPECTRUM
	14	Sílica gel 60 para	60 Kg.				
		cromatografia em coluna		210,40	1.125,54	481,75	605,93
		70~230, 1 kg.		ALDRICH	MERCK	MACHERE Y NAGEL	WHATMAN
	15	Ácido fosfórico P.A (orto)	50 lt.				
		dosagem mín. 85%, litro.		490,40	218,89	26,15	211,94
				SIAL	MERCK	SYNTH	SPECTRUM
	16	Ácido trifluoracético para	15 lt.		-		-
		espectroscopia – Teor mín.				1.679,90	
		99,8%, litro.				PANREAC	