



ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA Nº CR 2016/5040001-11

Ata de julgamento referente à Concorrência nº CR 2016/5040001-11, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no Edital para **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO (agulha, Bastão de vidro, copo graduado, ...)**, conforme descrição completa no anexo IV, 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 01/2016, de trinta e um de maio do ano de dois mil e dezesseis, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituto, TATIANE MACHADO SILVA, NEIDA FANTINEL IOP e MARTA LUCIA SANTINI DA SILVEIRA Membros, reuniram-se às quatorze horas do dia dezoito do mês de agosto do ano de dois mil e dezesseis, na Sede da FATEC, Prédio 66, para julgamento das propostas apresentadas pelas empresas: **MEDPLUS COMÉRCIO DE ARTIGOS MEDICOS LTDA - ME, CIRURGICA SANTA MARIA COMÉRCIO DE ARTIGOS MÉDICOS LTDA – EPP, G GOTUZZO E CIA LTDA, PRO ANALISE QUIMICA E DIAGNOSTICO LTDA**, habilitadas anteriormente. Tendo em vista o parecer técnico do Professor Coordenador Sergio Luiz Dalmora, a Comissão de Licitações decide **DECLARAR VENCEDORAS** as empresas conforme tabela em anexo. 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 e Adjudicação.

Silvia Binotto
Presidente

Jaqueline Giacomelli da Silveira
Presidente Substituta

Tatiane Machado Silva
Membro

Neida Fantinel Iop
Membro

Marta Lucia Santini da Silveira
Membro

HOMOLOGO EM:

____/____/____

Adalberto Constantino Meller
Secretário Executivo
FATEC



TABELA DE VALORES R\$

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT. ANUAL	EMPRESA	VALOR TOTAL R\$
01	Agulha 40x12 - Caixa com 100 unidades	100	MEDPLUS	8,40
02	Barrilete em PE-HD torneira e tampa rosca	02	G GOTUZZO	252,60
03	Haste maciça de vidro transparente de para laboratório 300mm x 8mm (comprimento x espessura)	120	G GOTUZZO	1,79
04	Copos beaker graduados, com alça. Em PP, translúcido. Alça ergonômica. Bico funcional que minimiza gotejamento. Para proteger a graduação, recomenda - se que a limpeza seja feita com temperaturas até 60°C Max. Para esterilização em autoclave(121°) recomenda-se a graduação em relevo. Divisão: 10ml Altura: 140mm	15	DESERTO	DESERTO
05	Copos beaker graduados, com alça. Em PP, translúcido. Alça ergonômica. Bico funcional que minimiza gotejamento. Para proteger a graduação, recomenda - se que a limpeza seja feita com temperaturas até 60°C max. Para esterilização em autoclave(121°) recomenda-se a graduação em relevo. Divisão: 20ml Altura: 181mm.	15	DESERTO	DESERTO
06	Copos beaker graduados, com alça. Em PP, translúcido. Alça ergonômica. Bico funcional que minimiza gotejamento. Para proteger a graduação, recomenda - se que a limpeza seja feita com temperaturas até 60°C Max. Para esterilização em autoclave(121°) recomenda-se a graduação em relevo. Divisão: 100ml Altura: 270mm.	10	DESERTO	DESERTO
07	Beaker 1000ml forma baixa em vidro (griffin) alta resistência parede grossa (und) corning -	05	G GOTUZZO	11,15
08	Borrifador de plástico transparente de 500 ml	15	DESERTO	DESERTO



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

09	Copo graduado de 500 – de plástico, com marcação de volume	08	G GOTUZZO	6,45
10	Copo graduado de 1000 – de plástico, com marcação de volume	08	G GOTUZZO	8,12
11	Copo graduado de 2000 – de plástico, com marcação de volume.	08	G GOTUZZO	12,40
12	Escova para lavar vidrarias 20X85X255 mm	15	G GOTUZZO	4,80
13	Escova para lavar vidrarias 30X110X310 mm	15	G GOTUZZO	6,35
14	Escova para lavagem de vidraria 10x85x235mm	15	G GOTUZZO	4,25
15	Frascos Erlenmeyer Boca Larga com tampa de rosca. Em PP, translúcido. Graduados. Boca com rosca padrão NS. Capacidade 250 ml Diam.Externo do frasco 85 mm Altura 140 mm Boca 45/40 *Tampões NS, PE-LD: NS 34/35 Ref. 1444 40.	20	G GOTUZZO	49,30
16	Frascos Erlenmeyer Boca Larg com tampa de rosca. Em PP, translúcido. Graduados. Boca com rosca padrão NS. Capacidade 125 ml	20	G GOTUZZO	34,80
17	Funil 100mm de diâm. Em PP, raiado ang. 60° (125ml) BRAND	03	PRÓ- ANALISE	23,20
18	Funil 90mm diam sup para pó em vidro 25mm diam, vidro boro silicato 3.3 borda polida a fogo haste curta/larga	03	DESERTO	DESERTO
19	Pipeta para transferência de amostras. Fabricada em polietileno (PE-LD). Embaladas individualmente. Embalagens com 500 unidades.	05	G GOTUZZO	58,00
20	Ponteiras 1000µL sem filtro, 1000 unidades/pacote.	20	G GOTUZZO	24,90
21	Ponteiras 200µL sem filtro, 1000 unidades/pacote	20	G GOTUZZO	10,58



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

22	Ponteiras sem filtro plastibrand 5 – 300 mL Embalagem com 1.000 unidades	30	G GOTUZZO	111,60
23	Ponteiras sem filtro plastibrand 2 – 200 mL Embalagem com 1.000 unidades	30	PRÓ- ANALISE	38,80
24	Ponteiras 2-200ul, estéril, embaladas individualmente com 100 unidades.	15	DESERTO	DESERTO
25	Ponteiras 50-100ul, estéril, embaladas individualmente com 100 unidades	15	DESERTO	DESERTO
26	Proveta graduada transparente de vidro, classe A	10	G GOTUZZO	17,10
27	Proveta graduada transparente de vidro, classe A	10	G GOTUZZO	34,20
28	Micro seringa, tipo GASTIGHT, agulha removível, modelo 1001RN Ponta Estilo 2–1mL.	05	PRÓ- ANALISE	404,70
29	Seringa descartável 3 ml - Caixa com 100 unidades	100	CIRURGICA SANTA MARIA	11,00
30	Seringa descartável 10 ml - Caixa com 100 unidades	100	CIRURGICA SANTA MARIA	22,00
31	Suporte para tubos de ensaio. Robustos e empilháveis. Suportes econômicos e versáteis para tubos de ensaio dos diâmetros mais comuns. Em PP, com densidade 1,2 g/cm ³ , não flutuam em banho-maria. Posições com marcação alfanumérica para uma identificação sem enganos nas amostras. Espaços amplos entre as posições. Temperatura de uso -20 a 90°C. Esterilizáveis em autoclave (121°)	10	PRÓ- ANALISE	51,96
32	Termômetro, em vidro boro silicato, para picnômetro de 25 mL, Capacidade mín: 0°C e Capacidade Max: 50°C.	05	G GOTUZZO	194,10
33	Termômetro químico com escala interna de vidro, capilar transparente, enchimento Hg, diâmetro 7-8mm, Escala -10+110°C Divisão: 1°C, Comprimento: 260±5, Imersão: Total, Limite de erro: ±1.	05	G GOTUZZO	44,30



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

34	Termômetro químico com escala interna de vidro, capilar transparente, enchimento Hg, diâmetro 7-8 mm, Escala: -10+310°C, Divisão: 1°C, Comprimento: 320±5, Imersão: Total, Limite de erro: Até 210±1, acima ±2.	05	G GOTUZZO	54,70
35	Tubos de Duran em vidro 0,7mmx50mm.	100	DESERTO	DESERTO
36	Bastões agitadores com núcleo de aço. Núcleo de aço completamente encapsulado em PTFE. Bastões moldados de acordo com o uso. A forma dada se manterá permanentemente. Extremidades arredondadas.	10	DESERTO	DESERTO