



TERMO DE HOMOLOGAÇÃO POR ITEM

Informações geradas em 10/10/2023 09:43:45

Por ANNE CARINNE DA COSTA SILVA

Unidade compradora: UPE CAMPUS PETROLINA | Tipo de processo: Nacional | Moeda: Real (R\$)

Estilo: Ranking | Situação: Homologado | Nº Edital: 0023.2023.CPL.FFPP.PE.0010.UPE-PETROLINA | Início da disputa: 05/10/2023 09:00

Data inicial de propostas: 22/09/2023 08:00:00 | Data final de propostas: 05/10/2023 08:30:00 | Data de homologação: 06/10/2023 11:14

Data de adjudicação: 06/10/2023 10:48:30 | Objeto: Registro de Preços para eventual aquisição de reagentes químicos e biológicos para os laboratórios da UPE Campus Petrolina | Nr. Processo: 0023.2023.CPL.FFPP.PE.0010.UPE-PETROLINA

HOMOLOGO este procedimento licitatório Pregão eletrônico, por não vislumbrar nenhuma irregularidade em favor de: es-us:

NSG COMERCIO LTDA vencedora do(s) item(s) :

Item 5 - (200840) - REAGENTES QUIMICOS - CLORETO DE SODIO, CATEGORIA P.A., CATEGORIA PARA ANALISE DE RESIDUOS, TEOR FERRO 0.0002%, BROMETO 0.01%, BARIO 0.001%, LIMITES MAXIMOS PO, ACONDICIONADO EM FRASCO PLASTICO COM 01 QUILO, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 5		
Quantidade	5,00	Unidade de medida	FS 1 KG
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 25,9133	Valor de referência total	R\$ 129,5665
Valor da melhor proposta	R\$ 24,0000	Valor da proposta total	R\$ 120,0000
Valor final unitário	R\$ 23,0000	Valor final total	R\$ 115,0000
Valor economizado de referência	R\$ 2,9133	Índice de economia referência	11,2%

Item 9 - (3303861) - ALCOOL ISOAMILICO - CATEGORIA P.A.,ACONDICIONADO EM FRASCO,ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PROCEDENCIA E FORMULA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 9		
Quantidade	5,00	Unidade de medida	L
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 78,4400	Valor de referência total	R\$ 392,2000
Valor da melhor proposta	R\$ 75,0000	Valor da proposta total	R\$ 375,0000

Valor final unitário	R\$ 74,0000	Valor final total	R\$ 370,0000
Valor economizado de referência	R\$ 4,4400	Índice de economia referência	5,7%

Item 11 - (4179420) - AGAR BATATA DEXTROSADO - PARA ISOLAMENTO E ENUMERACAO DE LEVEDURAS E BOLORES,PO HOMOGENEO E LIVRE CIRCULANTE, PUREZA IGUAL OU SUPERIOR A 99,5%,COMPOSICAO G/L: INFUSAO DE BATATA 200.00,DEXTROSE: 20.00 G/L,AGAR: 15.00 G/L,PH FINAL: 5.6 (+ OU -) 0.2, REACAO DE 3,9% (PESO/VOLUME) DE SOLUCAO AQUOSA TEM PH FINAL DE 5.6 (+ OU -) 0.2 A 25°C,ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA,ROTULO: N. LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA. (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 11		
Quantidade	5,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 305,4833	Valor de referência total	R\$ 1.527,4165
Valor da melhor proposta	R\$ 300,0000	Valor da proposta total	R\$ 1.500,0000
Valor final unitário	R\$ 255,9000	Valor final total	R\$ 1.279,5000
Valor economizado de referência	R\$ 49,5833	Índice de economia referência	16,2%

Item 13 - (2707764) - MEIOS DE CULTURA - AGAR SABOURAUD COM CLORAFENICOL,MEIO PARA USO EM CULTIVO,ISOLAMENTO E IDENTIFICA-AO DE FUNGOS PATOGENICOS E LEVEDURAS,MEIO LIOFILIZADO,,DE ACORDO COM FARM,BRAS, ISO 9001 C/ CERTIFICADO, COMPONENTES NO PRODUTO FINAL ACRESCIDO DE ANTIBIOTICO (CLOROFENICOL) QUE INIBE O CRESCIMENTOBACTERIA, ACONDICIONADO EM FRASCO 500G (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 13		
Quantidade	7,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 381,5533	Valor de referência total	R\$ 2.670,8731
Valor da melhor proposta	R\$ 381,0000	Valor da proposta total	R\$ 2.667,0000
Valor final unitário	R\$ 289,0000	Valor final total	R\$ 2.023,0000
Valor economizado de referência	R\$ 92,5533	Índice de economia referência	24,3%

Item 14 - (1003046) - MEIOS DE CULTURA - DEXTROSE (OU GLICOSE), MEIO PARA USO EM CULTURA PARA FUNGOS, SE APRESENTA COMO ACUCAR, MEIO PO BRANCO CRISTALINO PURO, COMPONENTES NO PRODUTO FINAL E UM CARBOIDRATO PURIFICADO, PREPARADO ESPECIALMENTE PARA USO EM MEIOS DE CULTURA BACTERIOLOGICOS, COMPONENTES NO PRODUTO FINAL NAO CONTEM NENHUM OUTRO ACUCAR, NEM AMINOACIDO, NEM PROTEINAS, NEM ALCOOL, NEM METAIS PESADOS, MEIO COM SOLUCAO MUITO HIGROSCOPICO, MEIO CONSERVAR A TEMPERATURA AMBIENTE (15 A 30 GRAUS CELSIUS), ACONDICIONADO EM FRASCO DE 500 GRAMAS. (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 14		
Quantidade	5,00	Unidade de medida	FS 500 GR

Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 247,6667	Valor de referência total	R\$ 1.238,3335
Valor da melhor proposta	R\$ 240,0000	Valor da proposta total	R\$ 1.200,0000
Valor final unitário	R\$ 230,0000	Valor final total	R\$ 1.150,0000
Valor economizado de referência	R\$ 17,6667	Índice de economia referência	7,1%

Item 22 - (3351211) - ACIDO FOSFORICO - CATEGORIA P.A.,COM TEOR DE DOSEAMENTO MINIMO 85%,PRODUTO QUIMICO ACIDO FRACO ORGANICO, APRESENTADO EM ESTADO LIQUIDO CONCENTRADO,ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA,ROTULO COM NR. DO LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULAE PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 22		
Quantidade	7,00	Unidade de medida	FS 1000 ML
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 150,9333	Valor de referência total	R\$ 1.056,5331
Valor da melhor proposta	R\$ 140,0000	Valor da proposta total	R\$ 980,0000
Valor final unitário	R\$ 139,0000	Valor final total	R\$ 973,0000
Valor economizado de referência	R\$ 11,9333	Índice de economia referência	7,9%

Item 24 - (1841270) - GLICERINA - CATEGORIA PUREZA MIN.99,5%, COM TEOR DE AGUA MAX.0,5%, PESO MOLECULAR 92,10, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULAE PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 24		
Quantidade	9,00	Unidade de medida	FS 1 L
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 60,6767	Valor de referência total	R\$ 546,0903
Valor da melhor proposta	R\$ 60,0000	Valor da proposta total	R\$ 540,0000
Valor final unitário	R\$ 60,0000	Valor final total	R\$ 540,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,6767	Índice de economia referência	1,1%

Item 25 - (2502380) - MEIO DE CULTURA - GLICOSE ANIDRA, PARA USO EM MEIO DE CULTURA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA, ROTULO COM N. LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 25		
-----------------	----------------------------	--	--

Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 77,3200	Valor de referência total	R\$ 231,9600
Valor da melhor proposta	R\$ 77,0000	Valor da proposta total	R\$ 231,0000
Valor final unitário	R\$ 77,0000	Valor final total	R\$ 231,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,3200	Índice de economia referência	0,4%

Item 30 - (4999681) - REAGENTES QUIMICOS - FOSFATO DE POTASSIO BIBASICO ANIDRO, CAS 7758-11-4,CATEGORIA P.A.,USO LABORATORIAL,TEOR MINIMO DE 0,2% (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 30		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 67,0167	Valor de referência total	R\$ 201,0501
Valor da melhor proposta	R\$ 65,0000	Valor da proposta total	R\$ 195,0000
Valor final unitário	R\$ 64,0000	Valor final total	R\$ 192,0000
Valor economizado de referência	R\$ 3,0167	Índice de economia referência	4,5%

Item 31 - (514101) - REAGENTES QUIMICOS - FOSFATO DE POTASSIO MONOBASICO, CATEGORIA P.A.- ANIDRO, TEOR MINIMO 99,5%, LIMITES MAXIMOS DE ANIONS SULFATO 0,003%, CLORETO 0,005%, LIMITES MAXIMOS DE METAIS ALCALINOS, SODIO 0,05%, LIMITES MAXIMOS DE METAIS PESADOS (COMO PB) 0,001%, FERRO 0,001%, LIMITES MAXIMOS DE NITROGENIO TOTAL 0,001%, AGUA 0,2%, PH DA SOLUCAO 5% A 20 C 4,3 A 4,5, PROPRIEDADES FISICAS P.F. 252 C, DESCOMPENSACAO TERMICA DESDE 253 C, INSOLUVEL EM ALCOOL, ASPECTO DA SOLUCAO PREPARADA COM O MATERIAL LIMPIDO, INCOLOR E INODORO, ACONDICIONADO EM FRASCOS PLASTICOS HERMETICOS DE 500 GRAMAS, ROTULO COM NUMERO DO LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E FORMULA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 31		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 132,6900	Valor de referência total	R\$ 398,0700
Valor da melhor proposta	R\$ 80,0000	Valor da proposta total	R\$ 240,0000
Valor final unitário	R\$ 75,0000	Valor final total	R\$ 225,0000
Valor economizado de referência	R\$ 57,6900	Índice de economia referência	43,5%

Item 33 - (3341356) - PERSULFATO DE AMONIO - PA (BIOMOL),COM TEOR DE MINIMO DE 98 %,ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA,ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 33		
Quantidade	200,00	Unidade de medida	GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 1,9333	Valor de referência total	R\$ 386,6600
Valor da melhor proposta	R\$ 1,9000	Valor da proposta total	R\$ 380,0000
Valor final unitário	R\$ 1,9000	Valor final total	R\$ 380,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,0333	Índice de economia referência	1,7%

Item 34 - (1105213) - SULFATO DE AMONIO - CATEGORIA P.A, COM TEOR DE DOSEAMENTO MINIMO 99%, LIMITES MAXIMOS METAIS PESADO PB, HG> QUE 10PPM, ARSENI0> QUE 3PPM, CALCIO> QUE 20PPM, CHUMBO MAXIMO 0,0002%, CRISTAIS OU GRANULOS BRANCOS, HIGROSCOPICOS, ASPECTO DA SOLUCAO A 50% A QUENTE NAO DEVE SER TURVA, LIMPIDA, INCOLOR, INODORO, EM BARRICA COM 50 QUILOS, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 34		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 92,1667	Valor de referência total	R\$ 276,5001
Valor da melhor proposta	R\$ 75,0000	Valor da proposta total	R\$ 225,0000
Valor final unitário	R\$ 74,0000	Valor final total	R\$ 222,0000
Valor economizado de referência	R\$ 18,1667	Índice de economia referência	19,7%

Item 35 - (1858114) - TIOUREIA - COMPOSTA DE NITROGENIO, HIDROGENIO E CARBONO, COM TEOR MINIMO DE 99,0%, PONTO DE FUSAO ENTRE 174-177 GRAUS CELCIUS (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 35		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 169,3067	Valor de referência total	R\$ 507,9201
Valor da melhor proposta	R\$ 169,0000	Valor da proposta total	R\$ 507,0000
Valor final unitário	R\$ 80,0000	Valor final total	R\$ 240,0000

Valor economizado de referência	R\$ 89,3067	Índice de economia referência	52,7%
---------------------------------	-------------	-------------------------------	-------

Item 37 - (1831887) - AGAR SAL MANITOL - MEIO PARA USO EM ESTAFILOCOCCUS PATOGENICOS, EM PO, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA, ROTULO COM NR. LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 37		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 271,0000	Valor de referência total	R\$ 813,0000
Valor da melhor proposta	R\$ 270,0000	Valor da proposta total	R\$ 810,0000
Valor final unitário	R\$ 220,0000	Valor final total	R\$ 660,0000
Valor economizado de referência	R\$ 51,0000	Índice de economia referência	18,8%

Item 38 - (1006401) - DISCO PARA ANTIBIOGRAMA - COM PENICILINA, ACONDICIONADO EM CAIXA COM 05 CARTUCHOS DE 50 DISCOS DE 5MM (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 38		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	CX
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 17,3333	Valor de referência total	R\$ 51,9999
Valor da melhor proposta	R\$ 17,0000	Valor da proposta total	R\$ 51,0000
Valor final unitário	R\$ 17,0000	Valor final total	R\$ 51,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,3333	Índice de economia referência	1,9%

Item 39 - (1006428) - DISCO PARA ANTIBIOGRAMA - COM TETRACICLINA, ACONDICIONADO EM CAIXA COM 05 CARTUCHOS DE 50 DISCOS DE 5MM (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 39		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	CX
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 13,5433	Valor de referência total	R\$ 40,6299
Valor da melhor proposta	R\$ 13,0000	Valor da proposta total	R\$ 39,0000
Valor final unitário	R\$ 13,0000	Valor final total	R\$ 39,0000

Valor economizado de referência	R\$ 0,5433	Índice de economia referência	4,0%
---------------------------------	------------	-------------------------------	------

Item 40 - (1006444) - DISCO PARA ANTIBIOGRAMA - COM VANCOMICINA, ACONDICIONADO EM CAIXA COM 05 CARTUCHOS DE 50 DISCOS DE 5MM (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 40		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	CX
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 15,5000	Valor de referência total	R\$ 46,5000
Valor da melhor proposta	R\$ 15,0000	Valor da proposta total	R\$ 45,0000
Valor final unitário	R\$ 15,0000	Valor final total	R\$ 45,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,5000	Índice de economia referência	3,2%

Item 42 - (1171844) - GLICERINA - CATEGORIA BIDEUTILADA 87% P.A., COM TEOR DE DOSEAMENTO MINIMO 98% - MAXIMO 100,5%, LIMITES MAXIMOS CLORETO MENOR 0,001%, SULFATO MENOR 0,001%, METAIS, LIMITES MAXIMOS PESADOS MENOR 0,0005%DE AGUA MENOR 2%, ACONDICIONADO EM FRASCO COM 01 LITRO, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 42		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 1 L
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 54,9300	Valor de referência total	R\$ 164,7900
Valor da melhor proposta	R\$ 54,0000	Valor da proposta total	R\$ 162,0000
Valor final unitário	R\$ 54,0000	Valor final total	R\$ 162,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,9300	Índice de economia referência	1,7%

Item 47 - (1524704) - REAGENTE PARA DIAGNOSTICO - CARBONATO DE SODIO ANIDRO, P.A., EMBALAGEM APROPRIADA PARA O PRODUTO, NR.DO LOTE,DATA DE FABRICACAO E VALIDADE,IDENTIFICACAO DO FABRICANTE, PROCEDENCIA. (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 47		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	KG
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 82,2100	Valor de referência total	R\$ 246,6300
Valor da melhor proposta	R\$ 80,0000	Valor da proposta total	R\$ 240,0000

Valor final unitário	R\$ 78,0000	Valor final total	R\$ 234,0000
Valor economizado de referência	R\$ 4,2100	Índice de economia referência	5,1%

Item 50 - (444456) - FOSFATO DE SODIO - MONOBASICO P.A., CL MAX.0,002%, SO4 MAX.0,005%, METAIS PESADO MAX.0,0005%, CA MAX.0,005%, AS MAX.0,005%, DOSEAMENTO ENTRE 99% A 102%- FE MAX.0,005%, K MAX. 0,005%, NITROGENIO TOTAL MAX. 0,001%, ACONDICIONADO EM FRASCO COM 500 GRAMAS, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULAE PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 50		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 62,7467	Valor de referência total	R\$ 125,4934
Valor da melhor proposta	R\$ 62,0000	Valor da proposta total	R\$ 124,0000
Valor final unitário	R\$ 60,0000	Valor final total	R\$ 120,0000
Valor economizado de referência	R\$ 2,7467	Índice de economia referência	4,4%

Item 51 - (212946) - REAGENTES QUIMICOS - BICARBONATO DE SODIO, CATEGORIA P.A., ACONDICIONADO EM FRASCO COM 500 GRAMAS, ROTULO COM NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 51		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 41,6333	Valor de referência total	R\$ 124,8999
Valor da melhor proposta	R\$ 35,0000	Valor da proposta total	R\$ 105,0000
Valor final unitário	R\$ 33,0000	Valor final total	R\$ 99,0000
Valor economizado de referência	R\$ 8,6333	Índice de economia referência	20,7%

Item 53 - (1840290) - SULFATO DE COBRE - PENTAHIDRATADO P.A. PARA ANALISE ACS, COM TEOR DE PUREZA MIN.99,0%, CLORETOS MAX.0,0005%, NITROGENIO TOTAL (N) MAX.0,001%, CALCIO MAX.0,005%, FERRO MAX.0,003%, POTASSIO MAX.0,001%, SODIO MAX.0,005%, NIQUEL MAX.0,005%, CHUMBO MAX.0,005%, ZINCO MAX.0,03%, METAIS SULFOAMONIAICO MAX.0,005%, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE,FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 53		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	

Valor de referência unitário	R\$ 78,3400	Valor de referência total	R\$ 156,6800
Valor da melhor proposta	R\$ 78,0000	Valor da proposta total	R\$ 156,0000
Valor final unitário	R\$ 75,0000	Valor final total	R\$ 150,0000
Valor economizado de referência	R\$ 3,3400	Índice de economia referência	4,3%

Item 54 - (2552795) - TARTARATO DE SODIO - E POTASSIO P.A., DOSEAMENTO MINIMO DE 99% E MAXIMO 102%, LIMITES DE ACEITACAO CL MENOR 0,001%, CA MENOR 0,001%, MG MENOR 0,0005%, FE MENOR 0,0005%, PB MENOR 0,0001%, SOLUBILIDADE EM AGUA PROPORCAO 630G/L A 20C, ACONDICIONADO EM FRASCO COM 500 GRAMAS, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 54		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 47,5100	Valor de referência total	R\$ 142,5300
Valor da melhor proposta	R\$ 45,0000	Valor da proposta total	R\$ 135,0000
Valor final unitário	R\$ 44,9000	Valor final total	R\$ 134,7000
Valor economizado de referência	R\$ 2,6100	Índice de economia referência	5,5%

Item 64 - (2518694) - CORANTE - COLORACAO DE GRAM (LUGOL), DESTINADO A BACTERIOSCOPIA, VISANDO DIAGNOSTICO DE BACTERIAS GRAM POSITIVA E GRAM NEGATIVA, EM FRASCO., ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADAS, ROTULO C/N.LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 64		
Quantidade	4,00	Unidade de medida	FS 500 ML
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 52,4667	Valor de referência total	R\$ 209,8668
Valor da melhor proposta	R\$ 52,0000	Valor da proposta total	R\$ 208,0000
Valor final unitário	R\$ 52,0000	Valor final total	R\$ 208,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,4667	Índice de economia referência	0,9%

Item 65 - (1027026) - SULFATO DE POTASSIO - P.A., ACONDICIONADO EM FRASCO COM 500 GRAMAS (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 65		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	FS 500 GR

Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 52,5867	Valor de referência total	R\$ 105,1734
Valor da melhor proposta	R\$ 48,0000	Valor da proposta total	R\$ 96,0000
Valor final unitário	R\$ 45,0000	Valor final total	R\$ 90,0000
Valor economizado de referência	R\$ 7,5867	Índice de economia referência	14,4%

Item 66 - (649171) - REAGENTE PARA DOSAGEM DE PROTEINA TOTAL - PARA DETERMINACAO COLORIMETRICA, DE PONTO FINAL, FAIXA DE LEITURA VISIVEL, METODOLOGIA POR VERMELHO DE PIROGALOL, LIQUIDO, COM PADRAO, URINA,LIQUOR, EXECUCAO AUTOMATICA, PARA DETERMINACOES DE 100 A 500 TESTES, BULA COM INSTRUcoes DE USO, EMBALAGEM DE ACORDO COM A LEGISLACAO VIGENTE, ROTULO CONTENDO NUMERO DE LOTE,PRAZO DE VALIDADE,TEMPERATURA DE ESTOCAGEM, ENTREGA PROGRAMADA, VALIDADE DO MATERIAL APOS ENTREGA DE NO MINIMO 1 ANO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 66		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	UN
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 45,2633	Valor de referência total	R\$ 90,5266
Valor da melhor proposta	R\$ 45,0000	Valor da proposta total	R\$ 90,0000
Valor final unitário	R\$ 45,0000	Valor final total	R\$ 90,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,2633	Índice de economia referência	0,6%

Item 67 - (643106) - REAGENTE PARA DOSAGEM DE GLICOSE - ENZIMATICO COLORIMETRICO, DE PONTO FINAL, FAIXA DE LEITURA VISIVEL, METODOLOGIA GOD/POD, LIQUIDO, COM PADRAO, PARA DETERMINACAO EM SORO E PLASMA, EXECUCAO AUTOMATICA, PARA DETERMINACOES DE 100 A 500 TESTES, EMBALAGEM DE ACORDO COM A DE ACORDO COM A LEGISLACAO VIGENTE, ROTULO CONTENDO NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO E VALIDADE, VALIDADE DO PRODUTO APOS ENTREGA DE NO MINIMO, 1 ANO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 67		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	KIT
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 69,5667	Valor de referência total	R\$ 139,1334
Valor da melhor proposta	R\$ 68,0000	Valor da proposta total	R\$ 136,0000
Valor final unitário	R\$ 68,0000	Valor final total	R\$ 136,0000
Valor economizado de referência	R\$ 1,5667	Índice de economia referência	2,3%

Item 69 - (642886) - REAGENTE PARA DOSAGEM DE BILIRRUBINA DIRETA - COLORIMETRICA, DE PONTO FINAL, FAIXA DE LEITURA VISIVEL, METODOLOGIA ACIDO SULFANILICO DIAZOTADO, LIQUIDO, NAO ACOMPANHA PADRAO, SORO E OU PLASMA, EXECUCAO AUTOMACAO, PARA DETERMINACOES DE 100 A 500 TESTES, COM BULA, EMBALAGEM DE ACORDO COM A LEGISLACAO VIGENTE, ROTULO CONTENDO NUMERO DE LOTE, DATA FABRICACAO, VALIDADE, COM ENTREGA PROGRAMADA, VALIDADE DO MATERIAL APOS ENTREGA DE NO MINIMO 1 ANO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 69		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	UN
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 151,4600	Valor de referência total	R\$ 302,9200
Valor da melhor proposta	R\$ 146,0000	Valor da proposta total	R\$ 292,0000
Valor final unitário	R\$ 146,0000	Valor final total	R\$ 292,0000
Valor economizado de referência	R\$ 5,4600	Índice de economia referência	3,6%

Item 70 - (642894) - REAGENTE PARA DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL - COLORIMETRICA, DE PONTO FINAL, FAIXA DE LEITURA VISIVEL, METODOLOGIA ACIDO SULFANILICO DIAZOTADO, LIQUIDO, NAO ACOMPANHA PADRAO, SORO E OU PLASMA, EXECUCAO AUTOMATICA, PARA DETERMINACOES DE 100 A 500 TESTES, COM BULA, EMBALAGEM DE ACORDO COM A LEGISLACAO VIGENTE, ROTULO CONTENDO NUMERO DE LOTE, DATA, FABRICACAO E VALIDADE, COM ENTREGA PROGRAMADA, VALIDADE DO MATERIAL APOS ENTREGA DE NO MINIMO 1 ANO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 70		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	UN
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 146,9700	Valor de referência total	R\$ 293,9400
Valor da melhor proposta	R\$ 146,0000	Valor da proposta total	R\$ 292,0000
Valor final unitário	R\$ 146,0000	Valor final total	R\$ 292,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,9700	Índice de economia referência	0,7%

Item 71 - (646873) - REAGENTE PARA DOSAGEM DE TGO - CINETICO ENZIMATICO, CINETICA, FAIXA DE LEITURA UV, METODOLOGIA METODO IFCC COM ATIVACAO, REAGENTE PRINCIPAL LIQUIDO, SEM PADRAO, SORO, EM APARELHO AUTOMATIZADO, PARA DETERMINACOES DE ACIMA DE 1000 TESTES, COM BULA, EMBALAGEM DE ACORDO COM A LEGISLACAO VIGENTE, ROTULO CONTENC NUMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E FABRICACAO, VALIDADE DO MATERIAL APOS ENTREGA DE NO MINIMO 1 ANO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 71		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	KIT
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 89,0133	Valor de referência total	R\$ 178,0266
Valor da melhor proposta	R\$ 84,0000	Valor da proposta total	R\$ 168,0000

Valor final unitário	R\$ 84,0000	Valor final total	R\$ 168,0000
Valor economizado de referência	R\$ 5,0133	Índice de economia referência	5,6%

Item 72 - (646881) - REAGENTE PARA DOSAGEM DE TGP - CINETICA ENZIMATICA, CINETICA, FAIXA DE LEITURA UV, METODOLOGIA METODO IFCC COM ATIVACAO, REAGENTE PRINCIPAL LIQUIDO, SEM PADRAO, SORO, EXECUCAO EM APARELHO AUTOMATIZADO, PARA DETERMINACOES DE 1000 DETERMINACOES NO MINIMO, COM BULA, EMBALAGEM DE ACORDO COM A LEGISLACAO VIGENTE, ROTULO CONTENDO NUMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E FABRICACAO, VALIDADE DO MATERIAL APOS ENTREGA DE NO MINIMO 1 ANO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 72		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	KIT
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 84,0700	Valor de referência total	R\$ 168,1400
Valor da melhor proposta	R\$ 84,0000	Valor da proposta total	R\$ 168,0000
Valor final unitário	R\$ 84,0000	Valor final total	R\$ 168,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,0700	Índice de economia referência	0,1%

Item 74 - (738662) - KIT PARA VDRL - DETECCAO DE IMUNOGLOBULINA DA CLASSE IGG, FLOCULACAO, UTILIZA COMO SUPORTE ANTIGENO CARDIOLIPINA, LEITURA MICROSCOPIO, EXECUCAO MANUAL, SORO, DETERMINACAO QUANTITATIVA, VALIDADE MINIMA APOS ENTREGA DE 12 MESES, KIT CONTENDO 2500 TESTES, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 74		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	UN
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 125,4200	Valor de referência total	R\$ 250,8400
Valor da melhor proposta	R\$ 125,0000	Valor da proposta total	R\$ 250,0000
Valor final unitário	R\$ 125,0000	Valor final total	R\$ 250,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,4200	Índice de economia referência	0,3%

Item 76 - (174440) - KIT TRIGLICERIDES - DETERMINACAO POR REACAO QUIMICA, METODO ENZIMATICO, MODO DE REACAO CINETICO, TECNICA UV, VOLUME MAXIMO DE 200ML, ESTOCAGEM NA TEMPERATURA DE 2 A 8C, AUTOMACAO COBAS MIRA, ROTULO COM CONTENDO DATA DE FABRICACAO,VALIDADE E PROCEDENCIA, REAGENTE PRINCIPAL LIOFILIZADO, PARA DETERMINACAO EM SORO, VOLUME TOTAL DO KIT 200ML, NUMERO DE REAGENTES DO KIT MONOREAGENTE, PRESENCIA DE PADRAO ACOMPNHA PADRAO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 76		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	UN

Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 151,3333	Valor de referência total	R\$ 302,6666
Valor da melhor proposta	R\$ 151,0000	Valor da proposta total	R\$ 302,0000
Valor final unitário	R\$ 151,0000	Valor final total	R\$ 302,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,3333	Índice de economia referência	0,2%

Item 78 - (148148) - KIT CREATININA - DETERMINACAO POR JAFFE, METODO SEM DESPROTEINIZACAO, MODO DE REACAO CINETICO, TECNICA UV, VOLUME MAXIMO DE COBAS MIRA, ESTOCAGEM NA TEMPERATURA DE DATA DE FABR. E VALIDADE, PROCEDENCIA, AUTOMACAO: PARA 500 TESTES, ROTULAGEM COM SIM, REAGENTE PRINCIPAL LIOFILIZADO, RECONSTRUICAO COM AGUA DESTILADA, PARA DETERMINACAO EM SORO, PLASMA, URINA, ANTICOAGULANTE: HEPARINA, EDTA, VOLUME TOTAL KIT: 200ML, NUMERO DE REAGENTES DO KIT. MONO, DOIS, TRES REAGENTES, PRESENCA DE PADRAO SIM (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 78		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	UN
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 59,2867	Valor de referência total	R\$ 118,5734
Valor da melhor proposta	R\$ 59,0000	Valor da proposta total	R\$ 118,0000
Valor final unitário	R\$ 59,0000	Valor final total	R\$ 118,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,2867	Índice de economia referência	0,5%

Item 79 - (174459) - KIT COLESTEROL TOTAL - DETERMINACAO POR REACAO QUIMICA, METODO ENZIMATICO, MODO DE REACAO CINETICO, TECNICA UV, VOLUME MAXIMO DE 20ML, ESTOCAGEM NA TEMPERATURA DE 2 A 8C, AUTOMACAO: COBAS MIRA, ROTULAGEM COM CONTENDO DATA DE FABR.VALIDADE E PROCEDENCIA, REAGENTE PRINCIPAL LIOFILIZADO, PARA DETERMINACAO EM SORO, VOLUME TOTAL DO KIT: 200ML, NUMERO DE REAGENTES DO KIT: MONOREAGENTE, PRESENCA DE PADRAO: ACOMPANHA PADRAO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 79		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	KIT
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 102,1000	Valor de referência total	R\$ 204,2000
Valor da melhor proposta	R\$ 102,0000	Valor da proposta total	R\$ 204,0000
Valor final unitário	R\$ 102,0000	Valor final total	R\$ 204,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,1000	Índice de economia referência	0,1%

Item 80 - (247898) - SORO ANTI-A, ANTIB E ANTI-AB - ANTISORO MONOCLONAL OU POLICLONAL DO TIPO SORO ANTI A, DO TIPO ANTI A, REATIVO EM TUBOS, COM TEMPO DE MAXIMO 45 SEGUNDOS, EXPRESSA EM CRUZES NO MINIMO MINIMO DE ANTI A C/ A1 3+, A2 2+, NO MINIMO DE ANTI A 1/256 C/A1 E 1/128 C/A2, NO MINIMO DE HEM A1B 1/128, AZUL, EM PORTUGUES COM INFORMACOES TECNICAS (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 80		
Quantidade	7,00	Unidade de medida	FS 10 ML
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 34,6033	Valor de referência total	R\$ 242,2231
Valor da melhor proposta	R\$ 34,0000	Valor da proposta total	R\$ 238,0000
Valor final unitário	R\$ 34,0000	Valor final total	R\$ 238,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,6033	Índice de economia referência	1,7%

OBAH PRODUTOS E SERVICOS ANALITICOS LTDA vencedora do(s) item(s) :

Item 2 - (1371975) - TRIS (HIDROXIMETIL-AMINOMETANO) - CATEGORIA P.A. HCL BIOLOGIA MOLECULAR, COM TEOR DE DOSEAMENTO MINIMO DE 99%, PORCENTAGEM DE PB <5PPM, UMIDADE MENOR IGUAL 0,5%, ABSORCAO 260NM DE 1M DE SOLUCAO <0,06, PONTO DE FUSAO 150C - DNASE, RNASE E PROTEASE NAO DETECTAVEIS E ABSORCAO 280NM DE 1M DE SOLUCAO <0,06, APRESENTACAO EM PO BRANCO DE ASPECTO CRITAL ALTA PUREZA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA PARA O PRODUTO, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 2		
Quantidade	5,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 629,5567	Valor de referência total	R\$ 3.147,7835
Valor da melhor proposta	R\$ 599,0000	Valor da proposta total	R\$ 2.995,0000
Valor final unitário	R\$ 500,0000	Valor final total	R\$ 2.500,0000
Valor economizado de referência	R\$ 129,5567	Índice de economia referência	20,6%

Item 3 - (2007681) - REAGENTE PARA BIOLOGIA MOLECULAR - - TRIS BASE ULTRA PURO, TRIS (HIDROXIMETIL) AMINOMETANO, PESO MOLECULAR=116,21 G/MOL, PUREZA: 99,8%, METAIS PESADOS <2 PPM, PH 7.0 TO 9.0, LIVRE DE ATIVIDADE DE DNASE, RNASE E PROTEASE, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA, ROTULO C/N.LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 3		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 350,8700	Valor de referência total	R\$ 1.052,6100

Valor da melhor proposta	R\$ 350,8700	Valor da proposta total	R\$ 1.052,6100
Valor final unitário	R\$ 300,0000	Valor final total	R\$ 900,0000
Valor economizado de referência	R\$ 50,8700	Índice de economia referência	14,5%

Item 7 - (192953) - NITRATO DE PRATA - P.A., COM TEOR MINIMO DE 98,8%, ACONDICIONADO EM FRASCO COM 100GRAMAS, ROTULO COM CONTENDO DATA DE FABRIC., VALIDADE E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 7		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 100 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 1.062,4433	Valor de referência total	R\$ 3.187,3299
Valor da melhor proposta	R\$ 1.062,4400	Valor da proposta total	R\$ 3.187,3200
Valor final unitário	R\$ 600,0000	Valor final total	R\$ 1.800,0000
Valor economizado de referência	R\$ 462,4433	Índice de economia referência	43,5%

Item 16 - (4611411) - REAGENTES QUIMICOS - 2,2-DIFENIL-1-PICRILHIDRAZIL (DPPH),CATEGORIA PA,CAS:1898-66-4,ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA,ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 16		
Quantidade	7,00	Unidade de medida	FS 1 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 1.811,7167	Valor de referência total	R\$ 12.682,0169
Valor da melhor proposta	R\$ 1.811,7100	Valor da proposta total	R\$ 12.681,9700
Valor final unitário	R\$ 1.700,0000	Valor final total	R\$ 11.900,0000
Valor economizado de referência	R\$ 111,7167	Índice de economia referência	6,2%

Item 23 - (4862597) - REAGENTES QUIMICOS - CASEINA,CATEGORIA PA,ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADO PARA O PRODUTO (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 23		
Quantidade	7,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 390,5167	Valor de referência total	R\$ 2.733,6169

Valor da melhor proposta	R\$ 390,0000	Valor da proposta total	R\$ 2.730,0000
Valor final unitário	R\$ 350,0000	Valor final total	R\$ 2.450,0000
Valor economizado de referência	R\$ 40,5167	Índice de economia referência	10,4%

Item 36 - (4883330) - REAGENTES QUIMICOS - 2,2 - AZINO-BIS (3-ETILBENZOTIAZOLIN) 6-ACIDO SULFONICO (ABTS),CATEGORIA PA, CAS 250-396-6 (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 36		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 5 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 2.147,9367	Valor de referência total	R\$ 6.443,8101
Valor da melhor proposta	R\$ 2.147,0000	Valor da proposta total	R\$ 6.441,0000
Valor final unitário	R\$ 1.800,0000	Valor final total	R\$ 5.400,0000
Valor economizado de referência	R\$ 347,9367	Índice de economia referência	16,2%

Item 57 - (249548) - IODETO DE POTASSIO - P.A., DE ACORDO COM FARMACOPEIA, ACONDICIONADO EM PACOTE DE 500 GRAMAS, ROTULO COM N.DO LOTE,FORMULA,DATA FABR/VALIDADE (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 57		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 565,8367	Valor de referência total	R\$ 1.131,6734
Valor da melhor proposta	R\$ 565,8300	Valor da proposta total	R\$ 1.131,6600
Valor final unitário	R\$ 565,8300	Valor final total	R\$ 1.131,6600
Valor economizado de referência	R\$ 0,0067	Índice de economia referência	0,0%

Item 59 - (444340) - SILICA GEL - COM INDICADOR DE UMIDADE, NA COR AZUL, PERDA POR SECAGEM (150C) < 2%, COM DENSIDADE DE APROXIMADAMENTE 20G/100ML, ACONDICIONADO EM FRASCO COM 500 GRAMAS, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 59		
Quantidade	5,00	Unidade de medida	EMB 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 66,9300	Valor de referência total	R\$ 334,6500

Valor da melhor proposta	R\$ 66,9300	Valor da proposta total	R\$ 334,6500
Valor final unitário	R\$ 66,9300	Valor final total	R\$ 334,6500
Valor economizado de referência	R\$ 0,0000	Índice de economia referência	0,0%

GERAES DIAGNOSTICA REPRESENTACOES LTDA vencedora do(s) item(s) :

Item 1 - (4675576) - POLIMERO SINTETICO - POLIVINILPIRROLIDONA (ABREVIAMENTO POVIDONA OU PVP), 1-ETHENYL -2- PYRRLIDOINONE HOMOPOLYNER, FORMULA QUIMICA (C6H9NO)N. CAS 9003-39-8,EM PO,EMBALAGEM DE 1,00KG,USO DE ANALISE QUIMICAS (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 1		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	KG
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 479,3100	Valor de referência total	R\$ 1.437,9300
Valor da melhor proposta	R\$ 479,3000	Valor da proposta total	R\$ 1.437,9000
Valor final unitário	R\$ 479,3000	Valor final total	R\$ 1.437,9000
Valor economizado de referência	R\$ 0,0100	Índice de economia referência	0,0%

Item 4 - (3342557) - REAGENTES QUIMICOS - EDTA,CATEGORIA P.A,ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA,ROTULO COM DATA FABRIC.,N.DE LOTE. PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 4		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	KG
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 337,3833	Valor de referência total	R\$ 1.012,1499
Valor da melhor proposta	R\$ 280,0000	Valor da proposta total	R\$ 840,0000
Valor final unitário	R\$ 259,9000	Valor final total	R\$ 779,7000
Valor economizado de referência	R\$ 77,4833	Índice de economia referência	23,0%

Item 6 - (4200896) - REAGENTES QUIMICOS - BROMETO DE CETILTRIMETILAMONIO (CTAB) (C19H42BRN).,PADRAO ANALITICO ESPECIFICO PARA LABORATORIO (PA),PUREZA IGUAL A 99%,(CAS: 57-09-0) PM = 364,45G/MOL,ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA,ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 6		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR

Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 235,0067	Valor de referência total	R\$ 705,0201
Valor da melhor proposta	R\$ 235,0000	Valor da proposta total	R\$ 705,0000
Valor final unitário	R\$ 235,0000	Valor final total	R\$ 705,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,0067	Índice de economia referência	0,0%

Item 12 - (1730371) - AGAR MAC CONKEY - MEIO DE CULTURA DESIDRATADO, CONCENTRACAO DE LACTOSE NO MEIO DE CULTURA 10G/L, CONCENTRACAO DE SAIS BILIARES NO.03 NO MEIO 1,5G/L, CONCENTRACAO DE CLORETO DE SODIO NO MEIO 5,0G/L, CONCENTRACAO DE VERMELHO NEUTRO NO MEIO DE CULTURA 0,03G/L, CONCENTRACAO DE CRISTAL VIOLETA NO MEIO DE CULTURA 0,001G/L, CONCENTRACAO DE AGAR NO MEIO DE CULTURA 13,5G/L, CONCENTRACAO DE PEPTONA NO MEIO DE CULTURA 17,0G/L, CONCENTRACAO DE PROTEOSE PEPTONA NO MEIO 03, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA PARA O PRODUTO, ROTULO COM NR.LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 12		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 339,0000	Valor de referência total	R\$ 1.017,0000
Valor da melhor proposta	R\$ 339,0000	Valor da proposta total	R\$ 1.017,0000
Valor final unitário	R\$ 334,9900	Valor final total	R\$ 1.004,9700
Valor economizado de referência	R\$ 4,0100	Índice de economia referência	1,2%

Item 15 - (4883373) - REAGENTES QUIMICOS - TROLOX,CATEGORIA PA, CAS 53188-07-1 (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 15		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 1 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 1.130,6000	Valor de referência total	R\$ 3.391,8000
Valor da melhor proposta	R\$ 1.130,0000	Valor da proposta total	R\$ 3.390,0000
Valor final unitário	R\$ 1.130,0000	Valor final total	R\$ 3.390,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,6000	Índice de economia referência	0,1%

Item 17 - (302210) - MEIOS DE CULTURA - AGAR PADRAO (PCA)/PLATE COUNT AGAR, MEIO PARA USO EM MEIO DE APLICACAO PARA CONTAGEM DE MICRORGANISMOS, MEIO DESIDRATADO, ACONDICIONADO EM FRASCO COM 100/500 GRAMAS (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 17		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 498,1100	Valor de referência total	R\$ 1.494,3300
Valor da melhor proposta	R\$ 498,0000	Valor da proposta total	R\$ 1.494,0000
Valor final unitário	R\$ 399,0000	Valor final total	R\$ 1.197,0000
Valor economizado de referência	R\$ 99,1100	Índice de economia referência	19,9%

Item 18 - (1770276) - AGAR MUELLER-HINTON - MEIO PARA USO EM CULTURA UTILIZADO PARA REALIZACAO DE ANTIBIOGRAMA, DESIDRATADO, COM INFUSAO DE CARNE 300G, HIDROLIZADO DE CASEINA 17,5G, AMIDO 1,5G, AGAR 17G, AGUA DESTILADA Q.S.P. 1000ML, MEIO COM SOLUCAO PH FINAL 7,3+/-0,2, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA PARA O PRODUTO, ROTULO COM NR. LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 18		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 408,4200	Valor de referência total	R\$ 1.225,2600
Valor da melhor proposta	R\$ 408,0000	Valor da proposta total	R\$ 1.224,0000
Valor final unitário	R\$ 355,0000	Valor final total	R\$ 1.065,0000
Valor economizado de referência	R\$ 53,4200	Índice de economia referência	13,1%

Item 19 - (1852256) - CALDO MUELLER HINTON - USO EM TESTE DE SENSIBILIDADE A ANTIBIOTICOS, DE ACORDO COM PADRAO NCCLS M6, CATION CONTROLADO (MAGNESIO E CALCIO) TIMINA E TIMIDINA, DESIDRATADA, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA, ROTULO COM COM NR.LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 19		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 569,8767	Valor de referência total	R\$ 1.709,6301
Valor da melhor proposta	R\$ 569,0000	Valor da proposta total	R\$ 1.707,0000
Valor final unitário	R\$ 435,0000	Valor final total	R\$ 1.305,0000
Valor economizado de referência	R\$ 134,8767	Índice de economia referência	23,7%

Item 20 - (4200624) - REAGENTES QUIMICOS - AZUL DE TRIPAN (C34H28N6O14S4),PADRAO ANALITICO ESPECIFICO PARA LABORATORIO (PA),(CAS:72-57-1) PM: 872.88G/MOL,ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA,ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 20		
Quantidade	5,00	Unidade de medida	FS 25 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 89,4100	Valor de referência total	R\$ 447,0500
Valor da melhor proposta	R\$ 89,4000	Valor da proposta total	R\$ 447,0000
Valor final unitário	R\$ 89,4000	Valor final total	R\$ 447,0000
Valor economizado de referência	R\$ 0,0100	Índice de economia referência	0,0%

Item 26 - (1094661) - REAGENTES BIOLOGICOS - REAGENTE DE FOLIN & CIOCALTEAU FENOL, PARA UTILIZADO P/DOSAGEM DE PROTEINAS PELO METODO DELOWRY, MATERIAL VALIDO ATE 1 ANO APOS DATA DA ENTREGA, EM FRASCO AMBAR C/100 ML, ROTULOS COM N. DE LOTE, DATA DE FABRIC.,PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 26		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 ML
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 425,9833	Valor de referência total	R\$ 1.277,9499
Valor da melhor proposta	R\$ 425,9800	Valor da proposta total	R\$ 1.277,9400
Valor final unitário	R\$ 425,9800	Valor final total	R\$ 1.277,9400
Valor economizado de referência	R\$ 0,0033	Índice de economia referência	0,0%

Item 44 - (1556169) - AGAR NUTRIENTE - MEIO PARA USO EM CULTURA CELULAS, FUNGOS, LYSINEDRON AGAR, SOLIDO, APROVADO APOS TESTE PARA CATALIZACAO DAS BACTERIAS (SAIS NEGATIVOS), ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA PARA O PRODUTO, ROTULO COM NR. LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 44		
Quantidade	3,00	Unidade de medida	FS 500 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 344,8800	Valor de referência total	R\$ 1.034,6400
Valor da melhor proposta	R\$ 344,0000	Valor da proposta total	R\$ 1.032,0000
Valor final unitário	R\$ 305,0000	Valor final total	R\$ 915,0000

Valor economizado de referência	R\$ 39,8800	Índice de economia referência	11,6%
---------------------------------	-------------	-------------------------------	-------

Item 48 - (1606204) - VERMELHO DE FENOL - SOLUCAO DE COR VERMELHA BRILHANTE, CONCENTRACAO DE 0,1%, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA PARA O PRODUTO, ROTULO COM NR.LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PROCEDENCIA (Encerrado)

Requisição(ões)	440712000122023000014 - 48		
Quantidade	2,00	Unidade de medida	FS 100 GR
Quantidade de tempo		Unidade de tempo	
Valor de referência unitário	R\$ 251,5933	Valor de referência total	R\$ 503,1866
Valor da melhor proposta	R\$ 245,0000	Valor da proposta total	R\$ 490,0000
Valor final unitário	R\$ 244,0000	Valor final total	R\$ 488,0000
Valor economizado de referência	R\$ 7,5933	Índice de economia referência	3,0%

Total negociado	R\$ 52.620,0200
Total economizado	R\$ 7.431,9736

TARCISIO FULGENCIO ALVES DA SILVA

Autoridade