

ATA PREGÃO PRESENCIAL Nº 051/2018

Aos 21/05/2018 às 13:30 horas, Av. Maestro Sansão, nº 236 – Edifício do Setor de Atendimento ao Público do DEMSUR (Sala de Licitações) – Bairro Centro – Muriaé – MG, com as presenças constantes ao final, reuniram o Pregoeiro e a Equipe de Apoio, para abertura da presente licitação na modalidade Pregão Presencial nº 051/2018.

REQUISITANTES: Divisão de Águas e Esgotos.

ASSUNTO: Esta sessão destinou-se abertura do Pregão Presencial nº 051/2018 objetivando a proposta mais vantajosa para a Administração, por meio de lances verbais. Foram recebidos os envelopes das propostas econômicas. Estão aptas a usufruir do tratamento favorecido nos artigos 42 a 49 da Lei Complementar 123/2006, as empresas A&C Comercial Ltda, ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP e Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP

CREDENCIADO: Foram recebidos os envelopes das empresas relacionadas abaixo para participação.

LICITANTE(S)	REPRESENTANTE(S)
14.590.421/0001-24 A&C Comercial Ltda	ID: 34.309.230 Felipe Henrique Macedo de Souza
08.072.145/0001-00 ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP	ID: MG-7.592.995 Luciano de Jesus Fonseca
00.377.455/0001-20 IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA	ID: MG-7.847.070 Luciana Nogueira Duarte
55.956.510/0001-29 Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP	ID: 27.719.898-7 Luiz Fernando Baldissera

ABERTURA DA PROPOSTA ECONÔMICA: Após a abertura da reunião, procedeu-se a abertura dos envelopes e análise da proposta econômica. Os preços unitários e totais cotados foram lidos para que os presentes tomassem conhecimento. Foram classificadas as propostas das empresas:

IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA						
Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
Total						70560,00
ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP						
Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
Total						19774,45
A&C Comercial Ltda						
Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total

Total						46300,78
Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP						
Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
Total						323580,75

RODADAS DE LANCES DAS EMPRESAS CLASSIFICADAS

Item 01 - Mapa em Anexo

Habilitação da vencedora: Após a abertura do envelope e análise da documentação da empresa A&C Comercial Ltda, ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP, IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA, Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP, as mesmas foram consideradas habilitadas nos termos do edital.

Ocorrência 01: As empresas participantes do certame cotaram os itens 20, 21 29 e 30 acima do preço médio estabelecido no Edital Convocatório, ficando estes itens revogados pelo Pregoeiro, haja visto que as mesmas não ofertaram lances que cobrisse o valor médio estipulado no Edital.

Encerrada a rodada de lances, o Pregoeiro declarou vencedora(s) a(s) seguinte(s) empresa(s):

A&C Comercial Ltda							
CNPJ/CPF: 14.590.421/0001-24							
ENDEREÇO: GRADAUS, 25 - JARDIM SANTA HELENA - POA - SP - 08553-620							
Seq.	Item	Descrição	Marca	U N	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
1	040976	CUBETA DE VIDRO QUADRADA, - com passo ótico de 25 mm, com marcação em 10 mL CAT. 2495402, para leitura espectrofotômetro, marca Hach, modelo DR 3900. Caixa com 2 unidades.	AC GLASS	CX	8	880,0000	7040,00
2	047148	CUBETA DE VIDRO REDONDA - COM PASSO OTICO DE 25MM, COM TAMP A E MARCAÇÃO EM 10 ML PARA ANALISADOR DE CLORO PORTATIL HACH. CAT. 24276-06. CAIXA COM 6 UNIDADES	ACGLAS	CX	5	225,0000	1125,00
3	047154	CUBETA REDONDA DE VIDRO DE 25 MM COM TAMP A PARA O TURBIDÍMETRO, - MODELO 2100P, MARCA HACH. CAT. 24347-06. CAIXA COM 06 UNIDADES	ACGLAS	CX	5	350,0000	1750,00
4	041710	PIPETA DE POLIPROPILENO DE 10 ML GRADUADA A 1/10 -	CRAL	U N	10	20,0000	200,00

5	049371	Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 1 ml - subdivida em 1/100 ml, limite de erro 0,02 ml	UNIGLAS	U N	15	4,0000	60,00
6	049375	Pipeta volumétrica com um traço, esgotamento total, de vidro borossilicato - capacidade de 2 ml, limite de erro 0,010 ml	ACGLAS	U N	10	6,0000	60,00
7	049379	Tubos de Durhan 7/45 mm, autoclaváveis -	ACGLAS	U N	200	1,1800	236,00
Sub Total						10471,00	

ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP
CNPJ/CPF: 08.072.145/0001-00
ENDEREÇO: PEDRO DE PAULA LEMOS , 85 - DISTRITO SANTA RITA - ARAXA - MG - 38181-179

Seq.	Item	Descrição	Marca	U N	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
8	046572	REAGENTE DPD EM Pó PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL LIVRE, PARA 05 ML DA AMOSTRA, - A SER UTILIZADO EM COMPARADOR DE COR PARA CLORO RESIDUAL, MARCA HACH. PACOTE COM 100 SACHES CADA	BST	PC T	35	85,0000	2975,00
9	032225	REAGENTE DPD EM Pó PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL LIVRE, PARA 10 ML DA AMOSTRA, - A SER UTILIZADO EM COMPARADOR DE COR PARA CLORO RESIDUAL, MARCA HACH. PACOTE COM 100 SACHES CADA.	BST	PC T	100	85,0000	8500,00
10	044621	REAGENTE DPD EM Pó PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL TOTAL A SER UTILIZADO NO EXPECTROFOTOMETRO HACH, MODELO DR3900, PARA 10 ML DA AMOSTRA. PACOTE COM 100 SACHES CADA. - .	BST	PC T	20	100,0000	2000,00
11	049378	Reagente para dosagem de Flúor, livre de Arsênico, a ser utilizado em espectrofotômetro Hach, modelo DR2000. - Frasco com 500 ml -	BST	FR	40	105,0000	4200,00
12	046560	SOLUÇÃO ESTOQUE PARA	BST	FR	4	90,0000	360,00

		ELETRODO, FRASCOS DE 250 ML. - PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH.					
13	046564	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 10, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. -	BST	FR	3	12,5000	37,50
14	046562	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 4, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. -	BST	FR	3	12,5000	37,50
15	046563	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 7, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. -	BST	FR	3	12,5000	37,50
Sub Total						18147,50	

IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA

CNPJ/CPF: 00.377.455/0001-20

ENDEREÇO: SANTA CLARA , 236 - RESERVA PARQUE INDUSTRIAL SAN JOSE - COTIA - SP - 06715-867

Seq.	Item	Descrição	Marca	U N	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
16	047158	MEIO DE CULTURA EM FLACONETES, COM SUBSTRATO EMZIMÁTICO (NPG OU X-GAL) E FLUOGÊNICO (MUG), - PARA A IDENTIFICAÇÃO DE COLIFORME TOTAL E E. COLI EM AGUA. CAIXA COM 100 FLACONETES. (AMPLA CONCORRÊNCIA)	IDEXX	U N	8820	7,8000	68796,00
Sub Total						68796,00	

Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP

CNPJ/CPF: 55.956.510/0001-29

ENDEREÇO: DUQUE DE CAXIAS, 1212 - CENTRO - RIBEIRAO PRETO - SP - 14015-020

Seq.	Item	Descrição	Marca	U N	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
17	049634	(COTA) MEIO DE CULTURA EM FLACONETES, COM SUBSTRATO EMZIMÁTICO (NPG OU X-GAL) E FLUOGÊNICO (MUG), EXCLUSIVO PARA MICROEMPRESA - ME, EMPRESA DE PEQUENO PORTE - EPP OU EQUIPARADAS. (COM COTA DE 2% DO ITEM CÓDIGO	IDEXX	U N	180	14,2000	2556,00

		047158) - PARA A IDENTIFICAÇÃO DE COLIFORME TOTAL E E. COLI EM AGUA. CAIXA COM 100 FLACONETES.					
18	046568	ACIDO CLORÍDRICO 37% PA ACS, VOLUME 1000 ML. - .	LSCHEMIC ALS	FR	1	27,0000	27,00
19	046569	ACIDO NÍTRICO 65 % PA, VOLUME 1000 ML. - .	LSCHEMIC ALS	FR	1	46,0000	46,00
20	037512	AGAR PADRÃO PARA CONTAGEM DE BACTÉRIAS - PEPTONA DE CASEINA 5,0 G, EXTRATO DE LEVEDURA 2,5 G, D(+) GLUCOSE 1,0 G, AGAR-AGAR 14,0 G. PH FINAL 7,0 +/- 0,2 A 25 °C. FRASCO 500G	ACUMEDIA	FR	2	340,0000	680,00
21	040949	ALÇA DE INOCULAÇÃO DESCARTAVEL CALIBRADA 10 UL (MICROLITROS) - .	LSCHEMIC ALS	UN	2000	0,1700	340,00
22	032212	ALCOOL A 70 % - FRASCO DE 1 LITRO	LSCHEMIC ALS	FR	60	10,5000	630,00
23	041446	ALCOOL ABSOLUTO 99,3° - FRASCO DE 1 LITRO	LSCHEMIC ALS	FR	60	9,4000	564,00
24	049363	Balão volumétrico de vidro borossilicato, forma baixa, graduado e capacidade de 1000 ml -	NALGON	UN	2	49,0000	98,00
25	049364	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 100 ml -	NALGON	UN	5	3,3900	16,95
26	049366	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 2000 ml -	NALGON	UN	5	14,9000	74,50
27	049367	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 4000 ml -	NALGON	UN	5	59,0000	295,00
28	049365	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 600 ml -	NALGON	UN	5	7,4000	37,00
29	047146	BOBINA DE PAPEL DE GRAU CIRÚRGICO E FILME MULTILAMINADO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR OU ÓXIDO DE ETILENO - COM UMA FACE EM PAPEL GRAU CIRURGICO E OUTRA EM FILME MULTILAMINADO SENDO UMA CAMADA EM FILME POLIESTER E OUTRA EM POLIPROPILENO. PERMEAVEL AO VAPOR E AO AR,	CIPAMED	BOB	8	300,0000	2400,00

		IMPERMEAVEL A MICRO-ORGANISMO, RESISTENTES AO CALOR, LIVRES DE NUTRIENTES MICROBIANOS E RESIDUOS TOXICOS. POSSUIR SELAGEM TRIPLA MULTILINEA, INDICADORES QUIMICOS QUE MUDAM DE COR APOS O PROCESSO DE ESTERILIZACAO EM FORMA DE SETAS, INDICANDO O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE E ANVISA. MEDIDA 200 MM X 100M.					
30	044594	CALDO LACTOSADO - PEPTONA DE GELATINA: 5,0 G, EXTRATO DE CARNE: 3,0G, LACTOSE: 5,0G, PH FINAL IGUAL A 6,9 +/- 0,2 A 25 °C, 500 GRAMAS. - .	ACUMEDI A	FR	3	275,0000	825,00
31	046548	CALDO LAURIL SULFATO COM MUG - DIGESTAO ENZIMATICA DE CASEINA: 20,0 G; LACTOSE: 5,0 G; FOSFATO MONOPOTASSICO: 2,75 G; FOSFATO; DISSODICO: 2,75 G; CLORETO DE SODIO: 5,0 G LAURIL SULFATO DE SODIO: 0,1G; 4-METILUMBELIFERIL - - D- GLICURONIDEO: 0,05 G; PH FINAL: 6,8 ± 0,2 A 25°C. 500 GRAMAS	ACUMEDI A	FR	2	1450,0000	2900,00
32	046575	DETERGENTE NEUTRO PARA LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO. - É COMPOSTO POR TENSOATIVOS ANIONICOS E NAO IONICOS O QUE OFERECE UM ALTO DESEMPENHO E SEGURANÇA NA LIMPEZA, BIOLOGICAMENTE DEGRADAVEL, ECONOMICO (ELEVADA DILUIÇÃO), TOTALMENTE ATIVO, PROTEGE O MATERIAL, PRESERVA A PELE, UTILIZADO FRIO OU QUENTE, MANIPULAÇÃO SEM RISCOS, LIMPEZA RAPIDA, NAO	LSCHEMIC ALS	FR	1	275,0000	275,00

		TOXICO. FRASCO DE 5 LITROS.					
33	047151	FOSFATO DE POTÁSSIO MONOBÁSSICO ANIDRO P.A. FRASCO DE 500 G. - .	LSCHEMIC ALS	FR	2	36,0000	72,00
34	032906	FRASCO DE COLETA POLIPROPILENO - com tampa rosqueada, boca estreita (30 mm), autoclavável e capacidade 200 mL. Para ser utilizado em coletas de amostras d'água.	NALGON	U N	100	14,0000	1400,00
35	046571	FRASCO TIPO SCHOT, VIDRO, TAMPA AZUL, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 250 ML. - .	UNIGLAS	U N	100	15,0000	1500,00
36	046544	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO TAMANHO GRANDE. - MEDINDO APROXIMADAMENTE 23,5X18,9X4CM. PARA SER UTILIZADO EM TRANSPORTE DE AMOSTRAS DE AGUA.	GELEX	U N	3	27,0000	81,00
37	046542	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO, TAMANHO PEQUENO. - MEDINDO APROXIMADAMENTE 17X9,7X2,5CM. PARA SER UTILIZADO EM TRANSPORTE DE AMOSTRAS DE AGUA.	GELEX	U N	5	15,9000	79,50
38	047156	HIDRÓXIDO DE SÓDIO P.A. FRASCO 500 G. - .	LSCHEMIC ALS	FR	1	20,0000	20,00
39	046549	PIPETA DE POLIPROPILENO DE 05 ML GRADUADA A 1/10. - .	BIONAKY	U N	5	11,0000	55,00
40	049374	Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 10 ml - subdivida em 1/10 ml, limite de erro 0,06 ml	GLOBAL	U N	15	3,5000	52,50
41	049372	Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 2 ml - subdivida em 1/100 ml, limite de erro 0,02 ml	GLOBAL	U N	15	3,5000	52,50
42	049373	Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 5 ml - subdivida em 1/10 ml, limite de erro 0,04 ml	GLOBAL	U N	15	3,5000	52,50
43	046551	PIPETADOR EM PVC 3 VIAS, TIPO PERA COM ESFERAS EM INOX. - .	UNIGLAS	U N	10	14,0000	140,00

44	046553	PIPETADOR TIPO PIP-PUMP, EM POLIPROPILENO (PP) RÍGIDO, PARA PIPETAS DE 02ML - POSSUIR ROLDANA PARA FAZER A SUCÇÃO REGULADA DE LÍQUIDOS E DISPOSITIVO PARA LIBERAÇÃO RÁPIDA, NA PARTE INFERIOR POSSUI UM BOCAL DE BORRACHA COM ESTRIAS INTERNAS PARA UMA MELHOR FIXAÇÃO DA PIPETA.	PIP-PUMP	U N	5	20,5000	102,50
45	046552	PIPETADOR TIPO PIP-PUMP, EM POLIPROPILENO (PP) RÍGIDO, PARA PIPETAS DE 10ML - POSSUIR ROLDANA PARA FAZER A SUCÇÃO REGULADA DE LÍQUIDOS E DISPOSITIVO PARA LIBERAÇÃO RÁPIDA, NA PARTE INFERIOR POSSUI UM BOCAL DE BORRACHA COM ESTRIAS INTERNAS PARA UMA MELHOR FIXAÇÃO DA PIPETA	PIP-PUMP	U N	8	20,0000	160,00
46	046554	PISETA GRADUADA, TAMPA COM BICO CURVO EM POLIETILENO, CAPACIDADE PARA 500 ML . - .	JPROLAB	U N	5	7,5000	37,50
47	043138	PLACA DE PETRI EM VIDRO, FUNDO PLANO - PAREDE 1,2 MM DE ESPESURA, FORMATO 100 X 15 MMM	UNGLAS	U N	50	6,2000	310,00
48	049376	Proveta em polipropileno, graduada, capacidade para 100 ml -	Ischemicals	U N	10	7,0000	70,00
49	049377	Proveta em polipropileno, graduada, capacidade para 250 ml -	Ischemicals	U N	5	7,0000	35,00
50	046556	REAGENTE EM Pó DE ÁCIDO ASCÓRBICO, CAT. 14577-99, PARA ANÁLISE DE MANGANÊS - A SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTOMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 10 ML AMOSTRA. PACOTE COM 100 SACHES	HACH	PC T	6	370,0000	2220,00
51	046558	REAGENTE EM Pó PARA ANÁLISE DE FERRO (FE) NA FAIXA DE 0,02 -3,00 MG/L - PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTOMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 10ML AMOSTRA.	HACH	PC T	3	460,0000	1380,00

		PACOTE COM 100 SACHES					
52	044622	REAGENTE EM Pó PARA ANÁLISE DE SULFATO, PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTÔMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 10 ML AMOSTRA. PACOTE COM 100 SACHÊS - .	HACH	PC T	1	430,0000	430,00
53	046557	REAGENTE EM Pó PARA DE FERRO FERROSO, CAT.1037-69 - PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTOMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 25 ML AMOSTRA. PACOTE COM 100 SACHES	HACH	PC T	3	420,0000	1260,00
54	034823	REAGENTE INDICADOR AZUL DE BROMOTIMOL, 100 ML EM FRASCO CONTA-GOTAS PARA 100 ANÁLISES EM KIT DE PH, - MARCA HACH, MODELO 17F	HACH	U N	40	206,5000	8260,00
55	040961	REAGENTE INDICADOR Pó, PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL TOTAL, - A SER UTILIZADO NO APARELHO ANALISADOR DE CLORO, MARCA HACH, MODELO CL17.	HACH	U N	40	268,0000	10720,00
56	040962	REAGENTE PARA ANÁLISE DE ALUMINIO, TNT848 - PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTOMETRO HACH, MODELO DR3900. CAIXA COM 24 TESTES	HACH	CX	1	1070,0000	1070,00
57	044623	REAGENTE PARA ANÁLISE DE CLORETO, SOLUÇÃO DE TIOCIANETO DE MERCÚRIO 200ML, CAT 22121-29, PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTÔMETRO HACH, MODELO DR 3900. - .	HACH	U N	1	715,0000	715,00
58	044624	REAGENTE PARA ANÁLISE DE CLORETO, SOLUÇÃO ÍON FERRO -100ML, CAT 22122-42, PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTÔMETRO HACH, MODELO DR 3900. - .	HACH	U N	1	355,0000	355,00
59	044625	REAGENTE PARA ANÁLISE DE CROMO (TOTAL E VI) TNT 854, PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTÔMETRO HACH,	HACH	CX	1	1175,0000	1175,00

		MODELO DR 3900. CAIXA COM 25 TESTES. - .					
60	044626	REAGENTE PARA ANÁLISE DE NITRATO TNT 835 - PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTÔMETRO HACH, MODELO DR3900. CAIXA COM 25 TESTES. - .	HACH	CX	1	600,0000	600,00
61	044627	REAGENTE PARA ANÁLISE DE NITRITO TNT 839 - PARA SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTÔMETRO HACH, MODELO DR3900. CAIXA COM 25 TESTES. - .	HACH	CX	1	495,0000	495,00
62	044628	REAGENTE PARA ANÁLISE DE NITROGÊNIO AMONICAL, TNT830 - PARA 10 ML DA AMOSTRA A SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTÔMETRO HACH, MODELO DR3900. CAIXA COM 25 TESTES. - .	HACH	CX	1	750,0000	750,00
63	044629	REAGENTE SOLUÇÃO INDICADORA DPD PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL TOTAL NO ANALISADOR DE CLORO MARCA HACH. MODELO CL 17. FRASCO DE 473 ML. - .	HACH	FR	40	290,0000	11600,00
64	046561	SOLUÇÃO INDICADORA PAN 0,1%, CAT.21224-26, PARA ANÁLISE DE MANGANÊS - A SER UTILIZADO NO ESPECTROFOTOMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 10ML AMOSTRA. CAPACIDADE 50 ML.	HACH	FR	3	395,0000	1185,00
65	032233	SOLUÇÃO TAMPÃO DPD PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL TOTAL A SER UTILIZADO NO ANALISADOR DE CLORO MODELO CL 17 - MARCA HACH - FRASCO DE 473 ML. -	HACH	FR	40	272,0000	10880,00
66	047160	SULFATO DE MAGNÉSIO P.A. FRASCO 500G. - .	LSCHEMIC ALS	FR	1	11,5000	11,50
67	049380	Termômetros para estufas bacteriológicas e estufas esterilização a seco - escala interna,	INCOTERM	U N	4	99,0000	396,00

		capilar refletor amarelo ou branco, enchimento a Mercúrio (Hg), fechamento redondo, diâmetro do corpo de 11,75 mm e diâmetro da haste de 7,0 ±5 mm. Escala: -10 + 260:2°C ; Divisão: 2°C ; Precisão ±2°C (até 210°C)/ ±3°C (acima de 210°C);Comprimento 150 mm Haste: 120mm					
Sub Total						69486,95	
Total Geral						166901,45	

Adjudicação:

O Pregoeiro declarou vencedora a empresa A&C Comercial Ltda com os itens: 40976, 47148, 47154, 41710, 49371, 49375, 49379; no valor total de R\$ 10.471,00 (dez mil, quatrocentos e setenta e um mil reais)

O Pregoeiro declarou vencedora a empresa ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP com os itens: 46572, 32225, 44621, 49378, 46560, 46564, 46562, 46563; no valor total de R\$ 18.147,50 (dezoito mil, cento e quarenta e sete reais e cinquenta centavos)

O Pregoeiro declarou vencedora a empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA com os itens: 47158; no valor total de R\$ 68.796,00 (sessenta e oito mil, setecentos e noventa e seis reais)

O Pregoeiro declarou vencedora a empresa Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP com os itens: 49634, 46568, 46569, 37512, 40949, 32212, 41446, 49363, 49364, 49366, 49367, 49365, 47146, 44594, 46548, 46575, 47151, 32906, 46571, 46544, 46542, 47156, 46549, 49374, 49372, 49373, 46551, 46553, 46552, 46554, 43138, 49376, 49377, 46556, 46558, 44622, 46557, 34823, 40961, 40962, 44623, 44624, 44625, 44626, 44627, 44628, 44629, 46561, 32233, 47160, 49380, no valor total de R\$ 69.486,95 (sessenta e nove mil, quatrocentos e oitenta e seis reais e noventa e cinco centavos)

O valor total do presente processo é de R\$ 166.901,45 (Cento e Sessenta e Seis Mil Novecentos e Um Reais e Quarenta e Cinco Centavos).

Observação 01:

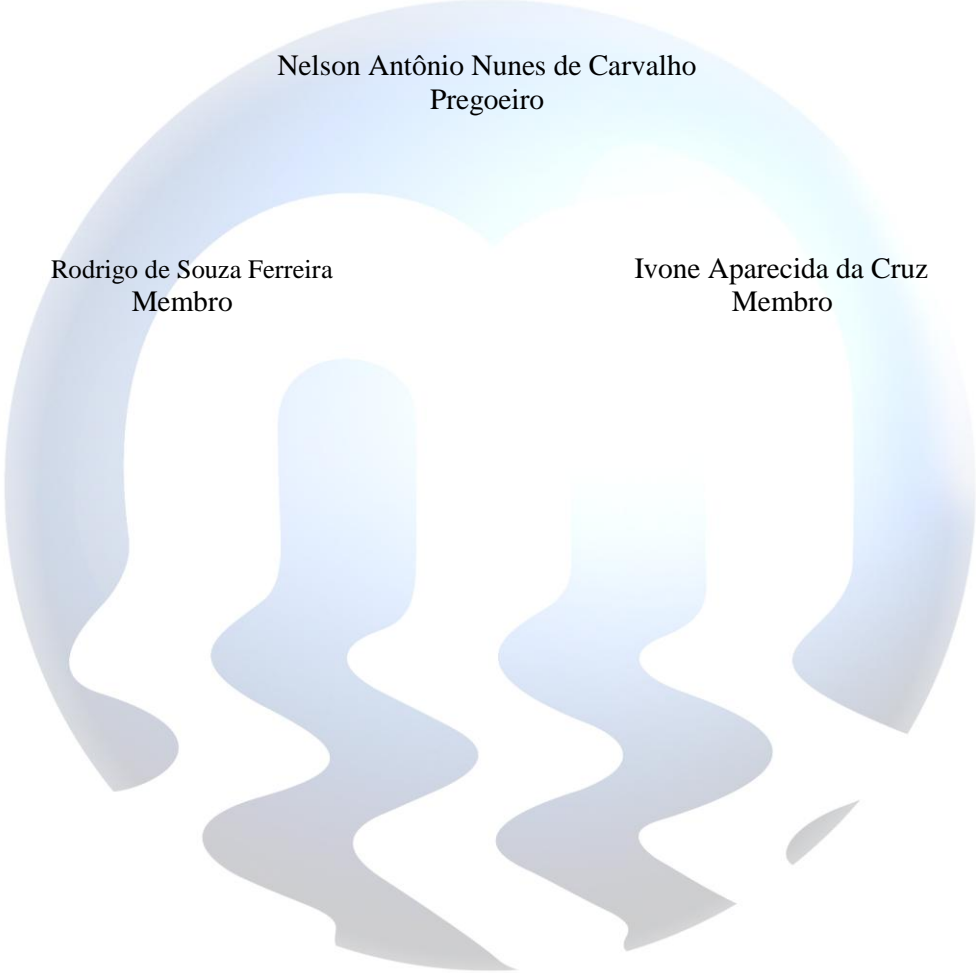
4.1 - Os reagentes a serem usados nos aparelhos, marca Hach, devem ser compatíveis com as curvas de calibração neles inseridas pelo fabricante ou devem ser inseridas pelo fornecedor escolhido, que proporcionará a assistência técnica que for necessária para a execução das análises com tais reagentes.

4.2 - No fornecimento dos produtos, os reagentes deverão ser acompanhados dos respectivos certificados de qualidade.

4.3 - Os reagentes serão usados em aparelhos da Marca Hach. Os fabricantes de reagentes de marcas diferentes das dos aparelhos do DEMSUR deverão inserir, em nossos aparelhos, as curvas para as leituras com os seus reagentes.

4.4 - A validade mínima exigida para todos os itens é de 12 (doze) meses.

ENCERRAMENTO DA REUNIÃO: Os representantes presentes manifestaram-se pela não interposição de recurso. O representante da empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA, solicitou sua retirada antes do encerramento do certame, e foi aceito pelo pregoeiro. Nada mais havendo a tratar, foi dada como encerrada a reunião, lavrada a presente Ata, que após lida e achada conforme, vai assinada pelo Pregoeiro, sua equipe e pelo representante credenciado presente no ato.



Nelson Antônio Nunes de Carvalho
Pregoeiro

Rodrigo de Souza Ferreira
Membro

Ivone Aparecida da Cruz
Membro

DEMSUR