

ATA PREGÃO PRESENCIAL Nº 087/2021

Aos **09/11/2021 13:30 horas**, Av. Maestro Sansão, nº 236 – 2º Andar – 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 **087/2021**

REQUISITANTES: Divisão Administrativa, Divisão de Águas e Esgotos e Divisão de Limpeza Urbana.

ASSUNTO: Esta sessão destinou-se abertura do Pregão Presencial nº **087/2021** objetivando a proposta mais vantajosa para a Administração, por meio de lances verbais. Foram recebidos os envelopes das propostas econômicas. A empresa RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI enviou os envelopes via correio conforme rastreio QB607167854BR. Estão aptas a usufruir do tratamento favorecido nos artigos 42 a 49 da Lei Complementar 123/2006, as empresas relacionadas abaixo, exceto a empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA por não se enquadrar nos requisitos da Lei 123/2006 e suas alterações:

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

Participante	CPF/CNPJ	Representante	Documento Representante
Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP	55.956.510/0001-29	Luiz Fernando Baldissera	27.719.898-7
RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI	27.263.741/0001-11	VIA CORREIOS	QB607167854BR
EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA 32879326672	32.126.563/0001-17	Rogério Annes de Souza Paula	MG-12.571.239
IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA	00.377.455/0001-20	Elisângela Porfírio de Barros Nicolau	M-6.387.166
DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA	32.578.926/0001-55	Marcos Andrade Correa	M-3.357.458

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:

Empresa	Valor Proposta
Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP	R\$ 318.987,60
RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI	R\$5.000,00
EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA 32879326672	R\$41.304,00
IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA	R\$60.588,00
DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA	R\$300.210,75

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 DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA, EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA 32879326672, Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP, RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI a mesma foi considerada habilitada nos termos do edital.

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

DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA - 32.578.926/0001-55, situada na R ANISIO GOMES N ° 1181 - PARQUE DAS NACOES - BIRIGUI - SP com o valor total de R\$ 82.518,10 (oitenta e dois mil e quinhentos e dezoito reais e dez centavos),

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
3	37512	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	FR	BIOLOG	2,0000	510,0000	1.020,00
4	40949	ALÇA DE INOCULAÇÃO DESCARTAVEL CALIBRADA 10 UL (MICROLITROS) - .	UN	FIRSTLAB	2.000,0000	0,2400	480,00
10	53416	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO BOROSILICATO, FORMA BAIXA, GRADUADO E CAPACIDADE DE 250 ML -	UN	PLENALAB	2,0000	31,8000	63,60
11	53417	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO BOROSILICATO, FORMA BAIXA, GRADUADO E CAPACIDADE DE 500 ML -	UN	PLENALAB	2,0000	87,0000	174,00
12	49364	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 100 ml -	UN	NALGON	5,0000	3,7000	18,50
13	49366	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 2000 ml -	UN	NALGON	5,0000	17,2000	86,00
14	49367	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 4000 ml -	UN	NALGON	5,0000	63,4500	317,25
15	49365	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 600 ml -	UN	NALGON	5,0000	8,7800	43,90
16	47146	BOBINA DE PAPEL DE	UN	SISPACK	4,0000	200,0000	800,00

		<p>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.</p> <p>PERMEAVEL AO VAPOR E AO AR, 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 ESTERILIZAÇÃO EM FORMA DE SETAS, INDICANDO O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA DA EMBALAGEM.</p> <p>REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE E ANVISA. MEDIDA 200 MM X 100M.</p>					
17	53423	<p>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</p>	FR	BIOLOG	3,0000	338,0000	1.014,00

		GRAMAS.					
25	51935	<p>INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA RÁPIDA DE SISTEMA DUPLO ESPECIFICAMENTE CONCEBIDO PARA UMA MONITORIZAÇÃO RÁPIDA E FIÁVEL DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM TEMPO DE RESPOSTA DE NO MÁXIMO 3 HORAS - Para monitorar ciclos de esterilização a vapor por gravidade a 121 ° C. Composto por uma população microbiana mínima de 100 mil esporos secos e calibrados de <i>Geobacillus stearothermophilus</i>. A etiqueta presente na ampola deve conter o nome do produto, lote, prazo de validade, campos para informações sobre carga, esterilizador e data e um indicador químico de exposição na parte superior da tampa, que diferencia as ampolas processadas das não-processadas. Com prazo mínimo de validade de 18 meses. Caixa com 50 ampolas. O indicador biológico tem que ser compatível com o leitor Auto-reader 290 Attest™ 3M™. Oferecer o leitor em comodato compatível com o indicador de 3 horas.</p>	CX	SISPACK	8,0000	2.790,0000	22.320,00

26	54603	<p>LANTERNA DE EMISSÃO DE RADIAÇÃO UV 365 NM. LÂMPADA DE EMISSÃO DE RADIAÇÃO UV COMPRIMENTO DE ONDA 365 NM; POTÊNCIA DE 6 WATTS; COMPRIMENTO DA LÂMPADA 225MM - Suporte 6W Pro- Tools, 110V. Será usada para a visualização da fluorescência nas análises de microbiológicas.</p>	UN	BOITTON	2,0000	1.790,0000	3.580,00
27	47158	<p>MEIO DE CULTURA EM FLACONETES, COM SUBSTRATO EMZIMÁTICO (NPG OU X-GAL) E FLUOGÊNICO (MUG), - para a identificação simultânea de bactérias do grupo coliformes e E. coli, em amostras com 100 mL de água, sem a necessidade de reagentes adicionais para confirmação. Apresentação em forma granulada, conteúdo unitário para uma amostra de 100mL de água. Registro da fabricação e lote em cada unidade do meio. Produto aprovado pelo STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTERWATER (APHA/AWWA/WEF) e em conformidade com a legislação atual em vigor, Portaria de Consolidação nº5, Anexo XX/MS, antiga Portaria2914/2011/MS.</p>	UN	QUIMAFLEX	8.910,0000	5,1800	46.153,80

		<p>Apresentação: Blister transparente confeccionado parcialmente transparente para que seja possível a visualização do substrato ainda em seu interior a fim de verificar que sua aparência esteja íntegra e em conformidade com especificações do fabricante antes de ser aberto para uso. Caixa com 200 unidades, lacradas e devidamente padronizadas.</p>					
28	51648	<p>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 1% DO ITEM CÓDIGO 47158) - para a identificação simultânea de bactérias do grupo coliformes e E. coli, em amostras com 100 mL de água, sem a necessidade de reagentes adicionais para confirmação. Apresentação em forma granulada, conteúdo unitário para uma amostra de 100mL de água. Registro da fabricação e lote em cada unidade do meio. Produto aprovado pelo STANDARD</p>	UN	QUIMAFLEX	90,0000	5,1800	466,20

		<p>METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTERWATER (APHA/AWWA/WEF) e em conformidade com a legislação atual em vigor, Portaria de Consolidação nº5, Anexo XX/MS, antiga Portaria 2914/2011/MS.</p> <p>Apresentação: Blister transparente confeccionado parcialmente transparente para que seja possível a visualização do substrato ainda em seu interior a fim de verificar que sua aparência esteja íntegra e em conformidade com especificações do fabricante antes de ser aberto para uso. Caixa com 200 unidades, lacradas e devidamente padronizadas.</p>					
29	49374	<p>Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 10 ml - subdivida em 1/10 ml, limite de erro 0,06 ml</p>	FR	PLENALAB	20,0000	35,0000	700,00
30	49372	<p>Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 2 ml - subdivida em 1/100 ml, limite de erro 0,02 ml</p>	FR	PLENALAB	20,0000	26,0000	520,00
31	49373	<p>Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 5 ml - subdivida em 1/10 ml, limite de erro 0,04 ml</p>	FR	PLENALAB	20,0000	36,0000	720,00
32	53428	PIPETADOR EM PVC 3	UN	JPROLAB	8,0000	18,4000	147,20

		VIAS, TIPO PERA COM ESFERAS EM INOX.. - .					
33	53446	PIPETADOR TIPO PIP-PUMP, EM POLIPROPILENO (PP) RÍGIDO, PARA PIPETAS DE 02ML, POSSUI ROLDANA PARA FAZER A SUCCÃO - 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.	UN	CRALPLAST	10,0000	30,9000	309,00
34	53445	PIPETADOR TIPO PIP-PUMP, EM POLIPROPILENO (PP) RÍGIDO, PARA PIPETAS DE 10ML, POSSUI ROLDANA PARA FAZER A SUCCÃO - 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.	UN	CRALPLAST	10,0000	30,9000	309,00
35	53447	PISETA GRADUADA, TAMPA COM BICO CURVO EM POLIETILENO, CAPACIDADE PARA 500 ML .	UN	NALGON	5,0000	8,6000	43,00
36	43138	PLACA DE PETRI EM VIDRO, FUNDO PLANO -	UN	UNIGLAS	50,0000	14,3000	715,00

		PAREDE 1,2 MM DE ESPESSURA, FORMATO 100 X 15 MMM					
37	49376	Proveta em polipropileno, graduada, capacidade para 100 ml -	UN	NALGON	5,0000	7,1800	35,90
38	49377	Proveta em polipropileno, graduada, capacidade para 250 ml -	UN	NALGON	5,0000	9,3800	46,90
48	54606	<p>REAGENTE PARA DOSAGEM DE FLÚOR, LIVRE DE ARSÊNIO, A SER UTILIZADO PARA ANÁLISE DE FLUORETO PELO MÉTODO SPANDS. REAGENTE ESTABILIZADO, LIVRE DE ARSÊNIO. FAIXA DE ANÁLISE 0,02 A 2,00MG/L - Método equivalente USEPA 340.1 e adaptado a Standard Methods 4500-F-B para água potável e efluente. Para uso em equipamentos da marca HACH: Espectrofotômetro modelo DR3900 e Colorímetro modelo Pocket II , sem necessidade de acessórios.OBS: Caso a empresa vencedora não forneça reagentes da marca HACH, deverá a mesma inserir uma nova curva nos equipamentos do DEMSUR, a ser realizada nas dependências do laboratório, garantindo compatibilidade original de performance, sem nenhum ônus ou custo adicional ao</p>	FR	QUIMAFLEX	40,0000	31,9900	1.279,60

		DEMSUR. Esse procedimento é obrigatório, não serão aceitos laudos de testes realizados em outras empresas. Frasco com 500 ml					
51	54607	SOLUÇÃO ESTOQUE PARA ELETRODO KCL 3M, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. -	FR	EXODO	4,0000	15,2000	60,80
57	51551	TIOSSULFATO DE SÓDIO 5H2O P.A. - A.C.S. FRASCO DE 500G - .	FR	EXODO	1,0000	14,4500	14,45
58	54608	TUBO DE ENSAIO COM TAMPA DE ROSCA 18X180MM. FABRICADO EM VIDRO NEUTRO, AUTOCLAVÁVEL A 121°C, POSSUIR ÓTIMA RESISTÊNCIA MECÂNICA E TÉRMICA. -	UN	GLOBAL	300,0000	3,6000	1.080,00

EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA 32879326672 - 32.126.563/0001-17, situada na RUA PROFESSORA CLERIA TICOM CARNEIRO, 14 - SANTO ANTONIO - Muriaé - MG com o valor total de R\$ 29.990,00 (vinte e nove mil e novecentos e noventa reais),

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
7	53628	ÁLCOOL ETÍLICO 70° INPM, COM AÇÃO BACTERICIDA EXIGIDA PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE - GALÃO: 5 LITROS - *Composição: Etanol, Água Deionizada e Desnaturalizante com desnaturalizante com Benzoato de Denatônio;*Especificação: Conter certificação ou selo de testagem dermatológica;	GL	LINEX	300,0000	42,5000	12.750,00
8	53629	ÁLCOOL GEL 70% INPM,	GL		200,0000	48,7000	9.740,00

		LIMPADOR DE USO GERAL - GALÃO DE 5 LITRO - *Composição: Álcool Etílico hidratado 72 INPM, Espessante, Coadjuvante, Desnaturante e Veículo com desnaturante Benzoato de Denatônio.*Especificação: Conter certificação ou selo de testagem dermatológica.					
50	53630	SABONETE LÍQUIDO PARA LIMPEZA GERAL COM PH FISIOLÓGICO, AROMA: ERVA DOCE, COCO E OUTROS, DESTINADO PARA LIMPEZA DAS MÃOS, ROSTO E DO CORPO. - GALÃO DE 5 LITROS - * Composição: Água, Sodium Laureth, Sulfate, Sodium Chloride, CocamidopropylGL BETAINE, Cocamide DEA, Glucol Stearate, Parfum, Disodium EDTA, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Citric Acid, Hexyl Cinnamal, CI 42090, CI 171940.* Especificações: Conter certificação ou selo de testagem dermatológica.	ULTRA	300,0000	25,0000	7.500,00	

Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP - 55.956.510/0001-29, situada na RUA DUQUE DE CAXIAS, 1212 - CENTRO - RIBEIRAO PRETO - SP com o valor total de R\$ 113.874,50 (cento e treze mil, oitocentos e setenta e quatro reais e cinquenta centavos):

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
1	53419	ACIDO CLORÍDRICO 37% PA ACS, FRASCO 1000 ML. - .	FR	ls chemicals	1,0000	29,0000	29,00
2	53420	ACIDO NÍTRICO 65 %	FR	ls chemicals	1,0000	50,0000	50,00

		PA, FRACO COM 1000 ML. - .					
5	53444	ÁLCOOL 70 % , FRASCO DE 1 LITRO. -	FR	ls chemicals	180,0000	7,8000	1.404,00
6	53443	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,3°. FRASCO DE 1 LITRO. -	FR	ls chemicals	180,0000	10,8000	1.944,00
9	53463	ÁLCOOL ISOPROPÍLICO 99,8%, FRASCO DE 1 LITRO. -	FR	ls chemicals	2,0000	40,0000	80,00
18	53424	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	FR	acumedia	3,0000	800,0000	2.400,00
19	53425	CUBETA DE VIDRO QUADRADA, CAIXA COM 2 UNIDADES - com passo ótico de 25 mm, com marcação em 10 mL CAT. 2495402, para leitura espectrofotômetro, marca Hach, modelo DR 3900.	CX	hach	8,0000	2.070,0000	16.560,00
20	53426	CUBETA DE VIDRO REDONDA, CAIXA COM 6 UNIDADES -	CX	hach	5,0000	560,0000	2.800,00

		COM PASSO OTICO DE 25MM, COM TAMPA E MARCAÇÃO EM 10 ML PARA ANALISADOR DE CLORO PORTATIL HACH. CAT. 24276-06.					
21	53427	CUBETA REDONDA DE VIDRO DE 25 MM COM TAMPA PARA O TURBIDÍMETRO, CAIXA COM 06 UNIDADES. - MODELO 2100P, MARCA HACH. CAT. 24347-06.	CX	hach	5,0000	669,0000	3.345,00
22	37542	FITA INDICADORA, ADESIVA PARA AUTOCLAVE - utilizada no monitoramento do processo de esterilização a vapor. Possuir indicador químico, de exposição Tipo 1, construído conforme norma ANSI/AAMI/ISO 11.140-1:2014. Ser composta de papel crepado de cor bege, especialmente tratado e coberto com adesivo à base de resina e borracha sintética na face de contato com o pacote. Possuir listras diagonais amarelas, impregnadas de substância química reativa livre de chumbo (indicador químico de processo), que após passar pelo ciclo de esterilização, mudam para a cor marrom,	UN	3m	3,0000	51,5000	154,50

		diferenciando os pacotes que foram expostos ao ciclo de esterilização a vapor saturado. A embalagem deve conter: dados de identificação, procedência, indicações de uso e prazo de validade. Medida disponível: 18mmx55m.					
23	32906	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.	UN	nalgon	100,0000	12,0000	1.200,00
24	46571	FRASCO TIPO SCHOT, VIDRO, TAMPA AZUL, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 250 ML. -	UN	laborglas	100,0000	28,0000	2.800,00
39	54609	REAGENTE CIANETO ALCALINO, CAT.2122332, PARA ANÁLISE DE MANGANÊS - A ser utilizado no espectrofotômetro marca Hach modelo DR 3900 para 10mL amostra. Frasco 100 mL	FR	hach	3,0000	760,0000	2.280,00
43	53432	REAGENTE EM PÓ DE ÁCIDO ASCÓRBICO, CAT. 14577-99, PARA ANÁLISE DE MANGANÊS (PACOTE COM 100 SACHÊS). - A	PCT	hach	5,0000	680,0000	3.400,00

		SER UTILIZADO NO ESPECTOFOTÔMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 10 ML AMOSTRA.					
45	53433	REAGENTE EM PÓ PARA DE FERRO FERROSO, CAT.1037-69, (PACOTE COM 100 SACHÊS.) - PARA SER UTILIZADO NO ESPECTOFOTÔMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 25 ML AMOSTRA.	PC	hach	3,0000	768,0000	2.304,00
46	34823	REAGENTE INDICADOR AZUL DE BROMOTIMOL, 100 ML EM FRASCO CONTAGOTAS PARA 100 ANÁLISES EM KIT DE PH, - MARCA HACH, MODELO 17F	UN	hach	40,0000	460,0000	18.400,00
47	40961	REAGENTE INDICADOR P6, PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL TOTAL, - A SER UTILIZADO NO APARELHO ANALISADOR DE CLORO, MARCA HACH, MODELO CL17.	UN	hach	40,0000	410,0000	16.400,00
49	53436	REAGENTE SOLUÇÃO INDICADORA DPD PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL TOTAL NO	FR	hach	40,0000	450,0000	18.000,00

		ANALISADOR DE CLORO MARCA HACH. MODELO CL 17. (FRASCO DE 473 ML.) - .						
53	53437	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.	FR	hach	40,0000	500,0000	20.000,00	
54	46564	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 10, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. - .	FR	Is chemicals	3,0000	36,0000	108,00	
55	46562	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 4, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. - .	FR	Is chemicals	3,0000	36,0000	108,00	
56	46563	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 7, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. - .	FR	Is chemicals	3,0000	36,0000	108,00	

RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI - 27.263.741/0001-11, situada na R ALEXANDRE DUMAS 1268 SALA 92 - CHACARA SANTO ANTONIO - SAO PAULO - SP com o valor total de R\$ 3.720,00 (três mil e setecentos e vinte reais),

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
40	53429	REAGENTE DPD EM PÓ PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL LIVRE, PARA 05 ML DA AMOSTRA, (PACOTE COM 100 SACHÊS CADA). - A	PCT	policontrol	45,0000	12,0000	540,00

		SER UTILIZADO EM COMPARADOR DE COR PARA CLORO RESIDUAL, MARCA HACH.					
41	53430	REAGENTE DPD EM PÓ PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL LIVRE, PARA 10 ML DA AMOSTRA, (PACOTE COM 100 SACHES CADA.) - A SER UTILIZADO EM COMPARADOR DE COR PARA CLORO RESIDUAL, MARCA HACH.	PC	policontrol	160,0000	12,0000	1.920,00
42	54605	REAGENTE DPD EM PÓ PARA DOSAGEM DE CLORO TOTAL, PARA 10 ML DA AMOSTRA - a ser utilizado a ser utilizado em Comparador de Cor para Cloro Residual, Marca Hach. Pacote com 100 sachês cada	PC	policontrol	100,0000	12,0000	1.200,00
44	53434	REAGENTE EM PÓ PARA ANÁLISE DE FERRO (FE) NA FAIXA DE 0,02 -3,00 MG/L, (PACOTE COM 100 SACHÊS) - PARA SER UTILIZADO NO ESPECTOFOTÔMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 10ML AMOSTRA.	PC	policontrol	3,0000	20,0000	60,00

Observação¹: A empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA – CNPJ nº 00.377.455/0001-20 e LIO SERUM PRODUTOS LABORATORIAIS E HOSPITALARES LTDA EPP - CNPJ nº 55.956.510/0001-29 manifesta interesse em interpor recurso por alegar que a marca ofertada pela empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA - CNPJ nº 32.578.926/0001-55 para os itens 27 e 28 (ampla e cota), respectivamente, que não atendem as especificações contidas no edital e seus anexos. Fica concedido o prazo de prazo de 03 (três) dias úteis para apresentação das correspondentes razões, com início em **10/11/2021** e findando em **12/11/2021 às 17:00 horas**, e as empresas poderão enviar o recurso via e-mail para o endereço licitacao@demsur.com.br, porém deverá postar os documentos originais via correios até o prazo final de 12/11/2021, ficando o licitante interessado da empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA - CNPJ nº 32.578.926/0001-55 desde logo intimado para apresentar contra-razões em igual número de dias, que começarão a correr do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos autos e informada via email.

Observação²: Tendo em vista a intenção de recurso acima citada o Pregoeiro encaminhará as propostas para análise por parte do Setor de Controle da Qualidade.

Observação³: A empresa LIO SERUM PRODUTOS LABORATORIAIS E HOSPITALARES LTDA EPP - CNPJ nº 55.956.510/0001-29 solicita observância ao item 4 - 4.1, 4.3 do Anexo I – Termo de Referência “Metodologia” desejando ter informações quanto ao Laudo das Curvas inseridas nos equipamentos 40, 41, 42, 44 pela empresa vencedora RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI – CNPJ nº 27.263.741/0001-11 e item 48 tendo como empresa vencedora a empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA - CNPJ nº 32.578.926/0001-55, devendo ser enviado via email para o mesmo cópia dos Laudos gerados pelos equipamentos.

ENCERRAMENTO DA REUNIÃO: 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 pelos representantes credenciados presente no ato.

NELSON ANTÔNIO NUNES DE CARVALHO
Pregoeiro

BRENDA LACERDA BERTUSSI
Membro

ROSEMAR CARNEIRO DA SILVA
Membro

Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP: _____

RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI: envelope via correio

EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA 32879326672: ausentou-se antes do término

IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA: _____

DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA: _____

DEMSUR