

ATA II DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 087/2021 – após análise de recurso e contrarrazões

Aos 09/12/2021 às 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 continuidade do processo licitatório modalidade Pregão Presencial nº **087/2021**.

REQUISITANTE: Divisão de Águas e Esgotos.

ASSUNTO: Esta sessão destinou-se a continuação dos trâmites do Pregão Presencial nº **087/2021** após recurso interposto pela empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA – CNPJ nº 00.377.455/0001-20, na data de 12/11/2021, anexado aos autos às fls. 531 a 568; das contrarrazões apresentada pela empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA, na data de 19/11/2021, anexado aos autos às fls. 630 a 686; análise do mérito do recurso e contrarrazões; análise por parte do Setor de Controle da Qualidade das marcas ofertadas pelas empresas DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA, EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA, LIO SERUM PRODUTOS LABORATORIAIS E HOSPITALARES LTDA EPP, RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI, consideradas vencedoras do certame como constou em Ata de Sessão do dia 09/11/2021 às 13:30 horas, às fls. 504/521, conforme transcrito a seguir:

*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.

Ocorrência¹: Na data de 10/11/2021 foi solicitado ao Setor de Controle de Qualidade que análise as propostas apresentadas pelas empresas consideradas vencedoras do certame, para fins de validação da classificação realizada pelo Pregoeiro, conforme fls. 529.

Ocorrência²: Na data de 12/11/2021 a empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA – CNPJ nº 00.377.455/0001-20 fez interposição de recurso conforme solicitado em Ata de Sessão, esse anexado aos autos às fls. 531 a 568, ora considerado tempestivo.

Ocorrência³: Na data de 16/11/2021 o Setor de Controle de Qualidade, através da servidora Amanda de Sousa Ramos, informou que as empresas DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA, EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA, LIO SERUM PRODUTOS LABORATORIAIS E HOSPITALARES LTDA EPP, RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI consideradas vencedoras atendem os requisitos do edital, exceto para os itens 27 e 28 da empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA, que é o objeto do recurso intencionado em Ata de Sessão, visto que os mesmos não estão em conformidade às exigências do edital, bem como não atestaram a qualidade exigida e preconizada pelo DEMSUR, no quesito de atendimento à aprovação pelo Standard Methods e tampouco apresenta conformidade com legislação atual “Portaria nº 888, de 04 de maio de 2021”. Informando ainda que para os itens 40, 41, 42, 44 e 48 as empresas consideradas vencedoras deverão vir ao Laboratório da Autarquia inserir as curvas de calibração no intuito de verificar a aceitação da marca.

PARTICIPANTE	ITENS VENCEDORES
Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP	01, 02, 05, 06, 09, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 39, 43, 45, 46, 47, 49, 53, 54, 55, 56

RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI	40, 41, 42 e 44
EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA 32879326672	07, 08 e 50
DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA	03, 04, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 48, 51, 57 e 58

Ocorrência⁴: Na data de 19/11/2021 a empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55 apresentou as contrarrazões do recurso, essa anexado aos autos às fls. 630 a 686, ora considerada tempestiva.

Ocorrência⁵: Na data de 22/11/2021 foi encaminhado o processo licitatório Pregão Presencial nº 087/2021 para a Assessoria Jurídica, FSPJ às fls. 692, para análise do recurso interposto pela empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA – CNPJ nº 00.377.455/0001-20 e das contrarrazões apresentadas pela empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55, conforme acostado aos autos nas fls. 531 a 568 e às fls. 630 a 686.

Ocorrência⁶: A Assessoria Jurídica emitiu o Parecer Jurídico nº 359/2021 datado de 30/11/2021, acostado aos autos às fls. 751 a 755, dando provimento ao recurso impetrado pela empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA – CNPJ nº 00.377.455/0001-20 e não acatando os argumentos apresentados em contrarrazões pela empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55, e decidindo pela desclassificação da empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55 para os itens 27 e 28, tendo como justificativa a não conformidade às exigências do edital, bem como não atestaram a qualidade exigida e preconizada pelo DEMSUR, no quesito de atendimento à aprovação pelo Standard Methods e tampouco apresenta conformidade com legislação atual “Portaria nº 888, de 04 de maio de 2021”, deixando de observar a Lei de Licitações e o princípio do julgamento objetivo e da vinculação ao instrumento convocatório.

Ocorrência⁷: Na data de 01/12/2021 foi proferido o Despacho acatando o Parecer Jurídico nº 359/2021 datado de 30/11/2021, no qual o Pregoeiro e a Diretora Geral informam da desclassificação da empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55 para os itens 27 e 28, como consta às fls. 756 a 758.

Ocorrência⁸: Em 02/12/2021 a empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55 respondeu via e-mail que tomou conhecimento da sua desclassificação para os itens 27 e 28, fls. 763 dos autos, não apresentando nenhuma manifestação contraditória que mudasse a referida decisão.

Ocorrência⁹: Em 03/12/2021 foi enviado um e-mail, para a empresa RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI – CNPJ nº 27.263.741/0001-11 solicitando a confirmação dos valores ofertados em proposta para os itens 40, 41, 42 e 44 do Pregão Presencial nº 087/2021, fls. 765, visto que a empresa mandou envelope via correio, sem representante presente e tal solicitação justificou-se para que fosse dado andamento na adjudicação e não ter questionamentos futuros quanto ao preço ofertado. Na mesma data (03/12/2021) a empresa RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI – CNPJ nº 27.263.741/0001-11 confirmou os valores ofertados e sua classificação como vencedora para os itens 40, 41, 42 e 44.

Ocorrência¹⁰: Em 03/12/2021 foi enviada a Convocação para as empresas 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 para manifestar interesse em assumir os itens 27 e 28, na sequência, visto a desclassificação da empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55, por não atender as especificações exigidas no instrumento convocatório para os referidos itens, com comprovação às fls. 768 a 775.

Ocorrência¹¹: Em 06/12/2021 a empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA – CNPJ nº 00.377.455/0001-20 manifestou interesse em assumir o item 27, via e-mail, às fls. 778, com renegociação de preços para R\$5,18 (cinco reais e dezoito centavos), ficando o mesmo preço da

empresa 1ª classificada (DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55).

Ocorrência¹¹: Em 07/12/2021 a empresa LIO SERUM PRODUTOS LABORATORIAIS E HOSPITALARES LTDA EPP – CNPJ nº 55.956.510/0001-29 apresentou a recusa em assumir o item 28, via e-mail, à fls. 780, por não conseguir reduzir o preço para R\$ 5,18 (cinco reais e dezoito centavos). Este item refere a cota para Micro empresas, EPP ou equiparadas, em atendimento a Lei 126/2006 e suas alterações.

Ocorrência¹²: A empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA – CNPJ nº 00.377.455/0001-20 teve seu envelope “habilitação” aberto, visto que inicialmente não foi considerada vencedora de nenhum item, e após aceitação em assumir o fornecimento para o item 27, houve a verificação dos documentos habilitatórios, sendo a mesma considerada habilitada e apta ao fornecimento do item 27. Houve atualização da Prova de Regularidade junto ao FGTS, que encontrava-se vencido tendo como a base a abertura inicial do certame.

DECISÃO: O Pregoeiro no uso de suas atribuições, com base nas ocorrências ^{1 a 12} acima, relata as seguintes decisões a seguir:

- 1) Mantém a classificação e declaração de vencedora à empresa DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ nº 32.578.926/0001-55 para os itens 03, 04, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17,25, 26, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 48, 51, 57 e 58;
- 2) Mantém a classificação e declaração de vencedora à empresa EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA - CNPJ nº 32.126.563/0001-17 para os itens 07, 08 e 50;
- 3) Mantém a classificação e declaração de vencedora à empresa Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP – CNPJ nº 55.956.510/0001-29 para os itens 01, 02, 05, 06, 09, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 39, 43, 45, 46, 47, 49, 53, 54, 55, 56;
- 4) Mantém a classificação e declaração de vencedora à empresa RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI – CNPJ nº 27.263.741/0001-11 para os itens 40, 41, 42 e 44;
- 5) Fica considerada vencedora para o item 27, a empresa IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA – CNPJ nº 00.377.455/0001-20, classificada em 2º lugar ao valor unitário de R\$5,18 (cinco reais e dezoito centavos).
- 6) O item 28 restou frustrado visto que a empresa Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP – CNPJ nº 55.956.510/0001-29 não aceitou assumir o item 28, como condição de 2ª classificada, com renegociação de preço para R\$5,18, valor igual ao item 27, por ser itens iguais.

ADJUDICAÇÃO: Fica adjudicado os itens para as empresas DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA, EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA, LIO SERUM PRODUTOS LABORATORIAIS E HOSPITALARES LTDA EPP, RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI e IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA conforme quadro abaixo:

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\$ 35.898,10 (trinta e cinco mil, oitocentos e noventa e oito 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	510,00	1.020,00
4	40949	ALÇA DE INOCULAÇÃO	UN	FIRSTLAB	2.000	0,24	480,00

		DESCARTAVEL CALIBRADA 10 UL (MICROLITROS) - .					
10	53416	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO BOROSILICATO, FORMA BAIXA, GRADUADO E CAPACIDADE DE 250 ML -	UN	PLENALAB	2	31,80	63,60
11	53417	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO BOROSILICATO, FORMA BAIXA, GRADUADO E CAPACIDADE DE 500 ML -	UN	PLENALAB	2	87,00	174,00
12	49364	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 100 ml -	UN	NALGON	5	3,70	18,50
13	49366	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 2000 ml -	UN	NALGON	5	17,20	86,00
14	49367	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 4000 ml -	UN	NALGON	5	63,45	317,25
15	49365	Béquer em polipropileno, graduado, capacidade 600 ml -	UN	NALGON	5	8,78	43,90
16	47146	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, 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. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE E ANVISA. MEDIDA 200 MM X 100M.	UN	SISPACK	4	200,00	800,00
17	53423	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.	FR	BIOLOG	3	338,00	1.014,00
25	51935	INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA RÁPIDA DE SISTEMA DUPLO ESPECIFICAMENTE CONCEBIDO PARA UMA MONITORIZAÇÃO RÁPIDA E FIÁVEL DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM	CX	SISPACK	8	2.790,00	22.320,00

		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 Geobacillos stearothermophillus. 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.					
26	54603	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.	UN	BOITTON	2	1.790,00	3.580,00
29	49374	Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 10 ml - subdivida em 1/10 ml, limite de erro 0,06 ml	FR	PLENALAB	20	35,00	700,00
30	49372	Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 2 ml - subdivida em 1/100 ml, limite de erro 0,02 ml	FR	PLENALAB	20	26,00	520,00
31	49373	Pipeta graduada com esgotamento total, de vidro borossilicato, capacidade de 5 ml - subdivida em 1/10 ml, limite de erro 0,04 ml	FR	PLENALAB	20	36,00	720,00
32	53428	PIPETADOR EM PVC 3 VIAS, TIPO PERA COM ESFERAS EM INOX.	UN	JPROLAB	8	18,40	147,20
33	53446	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	UN	CRALPLAST	10,0000	30,9000	309,00

		ESTRIAS INTERNAS PARA UMA MELHOR FIXAÇÃO DA PIPETA.					
34	53445	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.	UN	CRALPLAST	10	30,90	309,00
35	53447	PISETA GRADUADA, TAMPA COM BICO CURVO EM POLIETILENO, - CAPACIDADE PARA 500 ML .	UN	NALGON	5	8,60	43,00
36	43138	PLACA DE PETRI EM VIDRO, FUNDO PLANO - PAREDE 1,2 MM DE ESPESSURA, FORMATO 100 X 15 MMM	UN	UNIGLAS	50	14,30	715,00
37	49376	Proveta em polipropileno, graduada, capacidade para 100 ml	UN	NALGON	5	7,18	35,90
38	49377	Proveta em polipropileno, graduada, capacidade para 250 ml	UN	NALGON	5,0000	9,3800	46,90
48	54606	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 DEMSUR. Esse procedimento é obrigatório, não serão aceitos laudos de testes realizados em outras empresas. Frasco com 500 ml	FR	QUIMAFLEX	40	31,99	1.279,60
51	54607	SOLUÇÃO ESTOQUE PARA ELETRODO KCL 3M, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM	FR	EXODO	4	15,20	60,80

		ELETRODO MARCA HACH. -					
57	51551	TIOSULFATO DE SÓDIO 5H ₂ O P.A. - A.C.S. FRASCO DE 500G - .	FR	EXODO	1	14,45	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	3,60	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 70º INPM, COM AÇÃO BACTERICIDA EXIGIDA PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE - GALÃO: 5 LITROS - *Composição: Etanol, Água Deionizada e Desnaturante e com desnaturante com Benzoato de Denatônio;*Especificação: Conter certificação ou selo de testagem dermatológica;	GL	LINEX	300	42,50	12.750,00
8	53629	ÁLCOOL GEL 70% INPM, 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.	GL		200	48,70	9.740,00
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, Cocamidopropyl 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.	GL	ULTRA	300	25,00	7.500,00

IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA - 00.377.455/0001-20, situada na RUA SANTA CLARA , 236 - RESERVA PARQUE INDUSTRIAL - COTIA - SP com o valor total de R\$ 46.153,80 (quarenta e seis mil, cento e cinquenta e três reais e oitenta centavos):

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
27	47158	MEIO DE CULTURA EM FLACONETES, COM SUBSTRATO EMZIMÁTICO (NPG)	UN	IDEXX	8.910	5,18	46.153,80

		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. 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.				
--	--	---	--	--	--	--

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	Is chemicals	1	29,00	29,00
2	53420	ACIDO NÍTRICO 65 % PA, FRACO COM 1000 ML. - .	FR	Is chemicals	1	50,00	50,00
5	53444	ÁLCOOL 70 % , FRASCO DE 1 LITRO. -	FR	Is chemicals	180	7,80	1.404,00
6	53443	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,3°. FRASCO DE 1 LITRO. -	FR	Is chemicals	180	10,80	1.944,00
9	53463	ÁLCOOL ISOPROPÍLICO 99,8%, FRASCO DE 1 LITRO. -	FR	Is chemicals	2	40,00	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	FR	acumedia	3	800,00	2.400,00

		FINAL: 6,8 ± 0,2 A 25°C. 500 GRAMAS					
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	2.070,00	16.560,00
20	53426	CUBETA DE VIDRO REDONDA, CAIXA COM 6 UNIDADES - COM PASSO OTICO DE 25MM, COM TAMPA E MARCAÇÃO EM 10 ML PARA ANALISADOR DE CLORO PORTATIL HACH. CAT. 24276-06.	CX	hach	5	560,00	2.800,00
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	669,00	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, 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.	UN	3m	3	51,50	154,50
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	12,00	1.200,00
24	46571	FRASCO TIPO SCHOT, VIDRO, TAMPA AZUL, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 250 ML. - .	UN	laborglas	100	28,00	2.800,00
39	54609	REAGENTE CIANETO ALCALINO, CAT.2122332, PARA ANÁLISE DE MANGANÊS - A ser utilizado no	FR	hach	3	760,00	2.280,00

		espectrofotômetro marca Hach modelo DR 3900 para 10mL amostra. Frasco 100 mL						
43	53432	REAGENTE EM PÓ DE ÁCIDO ASCÓRBICO, CAT. 14577-99, PARA ANÁLISE DE MANGANÊS (PACOTE COM 100 SACHÊS). - A SER UTILIZADO NO ESPECTOFOTÔMETRO MARCA HACH MODELO DR 3900 PARA 10 ML AMOSTRA.	PCT	hach	5	680,00	3.400,00	
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	768,00	2.304,00	
46	34823	REAGENTE INDICADOR AZUL DE BROMOTIMOL, 100 ML EM FRASCO CONTA-GOTAS PARA 100 ANÁLISES EM KIT DE PH, - MARCA HACH, MODELO 17F	UN	hach	40	460,00	18.400,00	
47	40961	REAGENTE INDICADOR Pó, PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL TOTAL, - A SER UTILIZADO NO APARELHO ANALISADOR DE CLORO, MARCA HACH, MODELO CL17.	UN	hach	40	410,00	16.400,00	
49	53436	REAGENTE SOLUÇÃO INDICADORA DPD PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL TOTAL NO ANALISADOR DE CLORO MARCA HACH. MODELO CL 17. (FRASCO DE 473 ML.) - .	FR	hach	40	450,00	18.000,00	
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	500,00	20.000,00	
54	46564	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 10, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. - .	FR	ls chemicals	3	36,00	108,00	
55	46562	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 4, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. - .	FR	ls chemicals	3	36,00	108,00	
56	46563	SOLUÇÃO TAMPÃO PARA PH 7, FRASCOS DE 250 ML, PARA USO EM ELETRODO MARCA HACH. - .	FR	ls chemicals	3	36,00	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 SER UTILIZADO EM COMPARADOR DE COR PARA CLORO RESIDUAL, MARCA HACH.	PCT	policontrol	45	12,00	540,00
41	53430	REAGENTE DPD EM PÓ PARA DOSAGEM DE CLORO RESIDUAL LIVRE, PARA 10 ML DA AMOSTRA, (PACOTE COM 100 SACHÊS CADA.) - A SER UTILIZADO EM COMPARADOR DE COR PARA CLORO RESIDUAL, MARCA HACH.	PC	policontrol	160	12,00	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	12,00	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	20,00	60,00

Valores totais adjudicados para as empresas:

- DINALAB COMERCIO E SERVICOS LTDA - 32.578.926/0001-55, no valor total de R\$ 35.898,10 (trinta e cinco mil, oitocentos e noventa e oito reais e dez centavos):
- EDNA APARECIDA DE SOUZA PALMA DE PAULA 32879326672 - 32.126.563/0001-17, no valor total de R\$ 29.990,00 (vinte e nove mil e novecentos e noventa reais).
- IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA - 00.377.455/0001-20, no valor total de R\$ 46.153,80 (quarenta e seis mil, cento e cinquenta e três reais e oitenta centavos).
- Lio Serum Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA EPP - 55.956.510/0001-29, no valor total de R\$ 113.874,50 (cento e treze mil, oitocentos e setenta e quatro reais e cinquenta centavos).
- RC SCIENTIFIC COMERCIO DE INSTRUMENTOS ANALITICOS EIRELI - 27.263.741/0001, no valor total de R\$ 3.720,00 (três mil e setecentos e vinte reais).

O valor total do presente processo é de R\$ 229.636,40 (duzentos e vinte e nove mil, seiscentos e trinta e seis reais e quarenta centavos).

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.

NELSON ANTÔNIO NUNES DE CARVALHO
Pregoeiro

BRENDA LACERDA BERTUSSI
Membro

ROSEMAR CARNEIRO DA SILVA
Membro