

ATA PREGÃO PRESENCIAL Nº 034/2015

Aos **31/03/2015 às 08:00 horas**, na sala de licitações do DEMSUR situada na Av. Maestro Sanção, nº 236 – 2º andar – 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 034/2015.

REQUISITANTES: Divisão de Águas e Esgotos.

ASSUNTO: Esta sessão destinou-se abertura do Pregão Presencial nº 034/2015 objetivando a proposta mais vantajosa para a Administração, por meio de lances verbais. Foram recebidos os envelopes das propostas econômicas. Está apta a usufruir do tratamento favorecido nos artigos 42 a 49 da Lei Complementar 123/2006, a empresa ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA – EPP.

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

LICITANTE(S)	REPRESENTANTE(S)
08.072.145/0001-00 ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP	
53.276.010/0001-10 Hexis Científica S/A	
00.935.689/0002-27 Sovereign Comércio de Produtos para Laboratórios Ltda	

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:

ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP

Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
1	Hidróxido de sódio	NEON	FR	1	69,0000	69,00
3	Meio de Cultura em flaconetes, com substrato emzimático (NPG ou X-GAL) e fluogênico (MUG)	IDEXX	CX	75	2900,0000	217500,00
4	Reagente DPD pó Hach, para dosagem de Cloro Residual Livre para 05 mL da amostra,	BST	PCT	30	220,0000	6600,00
5	Reagente, para dosagem de Flúor, livre de Arsênico, a ser utilizado em expectrofotometro Hach, modelo DR2000.	BST	FR	40	249,0000	9960,00
6	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Livre a ser utilizado no expectrofotometro Hach, modelo DR2000,	BST	PCT	2	220,0000	440,00

7	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Total a ser utilizado no espectrofotometro Hach, modelo DR2000,	BST	PCT	4	220,0000	880,00
8	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Livre, para 10 ml da amostra,	BST	PCT	100	220,0000	22000,00
9	Reagente solução indicadora DPD para dosagem de Cloro Residual Total a ser utilizado no Analisador de Cloro	HACH	FR	12	690,0000	8280,00
10	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	12	320,0000	3840,00
12	Frasco tipo Schot, tampa azul, graduado, autoclavável, capacidade 250 ml.	UNIGLAS	UN	50	36,0000	1800,00
13	Pipetador de borracha, 3 vias	J.PROLAB	UN	10	39,0000	390,00
14	Reagente indicador azul de bromotimol, 100 mL em frasco contagotas para 100 análises em Kit de pH,	HACH	FR	50	590,0000	29500,00
15	Proveta, de Polipropileno, graduada, capacidade para 250 ml.	J.PROLAB	UN	5	33,0000	165,00
16	Proveta, de polipropileno, graduada, capacidade para 100 ml.	J.PROLAB	UN	10	29,0000	290,00
17	Alcool glicerinado a 70 %		FR	5	0,0000	0,00
18	Balão volumétrico, vidro, 1.000 mL	UNIGLAS	UN	2	89,0000	178,00
19	Bequer, graduado, plástico, capacidade 2.000 mL	J.PROLAB	UN	6	39,0000	234,00
22	Reagente Indicador pó, para dosagem de Cloro Residual Total	BST	FR	12	690,0000	8280,00
26	Tampão para pH 7 100 mL	BST	FR	6	180,0000	1080,00
27	Tampão para pH 4 100 mL	BST	FR	6	180,0000	1080,00
28	Termo-higrometro digital calibrados	AKSO	UN	2	980,0000	1960,00
36	Bequer, graduado, plástico, capacidade 10 mL	J.PROLAB	UN	10	29,0000	290,00
39	Pipetador de plastico tipo Pip-Pump para pipetas de 10ml	UNILAB	UN	5	59,0000	295,00
40	Pipetador de plastico tipo Pip-Pump para pipetas de 2ml	UNILAB	UN	5	58,0000	290,00
41	Placa de Petri em vidro, fundo plano	UNIGLAS	UN	50	15,0000	750,00
Total						316.151,00

Sovereign Comércio de Produtos para Laboratórios Ltda

Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
3	Meio de Cultura em flaconetes, com substrato enzimático (NPG ou X-GAL) e fluogênico (MUG)	IDEXX/USA	CX	75	600,0000	45000,00
Total						45.000,00

Hexis Científica S/A

Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
1	Hidróxido de sódio	QHEMIS	FR	1	29,4800	29,48
2	Alcool a 70 %	TELLAB	FR	15	9,1800	137,70
4	Reagente DPD pó Hach, para dosagem de Cloro Residual Livre para 05 mL da amostra,	HACH	PCT	30	174,1800	5225,40
5	Reagente, para dosagem de Flúor, livre de Arsênico, a ser utilizado em expectrofotometro Hach, modelo DR2000.	HACH	FR	40	197,6300	7905,20
6	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Livre a ser utilizado no expectrofotometro Hach, modelo DR2000,	HACH	PCT	2	190,8000	381,60
7	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Total a ser utilizado no expectrofotometro Hach, modelo DR2000,	HACH	PCT	4	208,6600	834,64
8	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Livre, para 10 ml da amostra,	HACH	PCT	100	161,7200	16172,00
9	Reagente solução indicadora DPD para dosagem de Cloro Residual Total a ser utilizado no Analisador de Cloro	HACH	FR	12	155,2100	1862,52
10	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	12	152,3500	1828,20
12	Frasco tipo Schot, tampa azul, graduado, autoclavável, capacidade 250 ml.	LABORELA SS	UN	50	23,8800	1194,00
13	Pipetador de borracha, 3 vias	NALGON	UN	10	11,7900	117,90
14	Reagente indicador azul de	HACH	FR	50	138,0200	6901,00

	bromotimol, 100 mL em frasco conta-gotas para 100 análises em Kit de pH,						
15	Proveta, de Polipropileno, graduada, capacidade para 250 ml.	NALGENE	UN	5	7,4100	37,05	
16	Proveta, de polipropileno, graduada, capacidade para 100 ml.	NALGENE	UN	10	5,1800	51,80	
19	Bequer, graduado, plástico, capacidade 2.000 mL	NALGON	UN	6	12,3400	74,04	
20	Eletrodo industrial para usar em medidor de pH marca Hach, modelo EC 1000.	HACH	UN	2	8192,5800	16385,16	
21	Eletrodo para medidor de pH de bancada, marca Hach, modelo Sension + pH 1, 50 50 T,	HACH	UN	4	1434,2400	5736,96	
22	Reagente Indicador pó, para dosagem de Cloro Residual Total	HACH	FR	12	148,4600	1781,52	
23	Alça de inoculação descartavel calibrada 10 ul (microlitros)	NALLENE	UN	1000	0,2900	290,00	
25	Reagente para análise de Nitrogênio amoniacal, TNT830	HACH	CX	1	455,6800	455,68	
26	Tampão para pH 7 100 mL	HACH	FR	6	34,1900	205,14	
27	Tampão para pH 4 100 mL	HACH	FR	6	31,0400	186,24	
28	Termo-higrometro digital calibrados	INCOTERA	UN	2	810,2500	1620,50	
29	Alcool absoluto 99,3°	TELLAB	FR	30	7,5600	226,80	
30	Kit manutenção CL 17 modelo antigo,	HACH	UN	1	1784,9000	1784,90	
31	Kit manutenção CL 17 modelo novo	HACH	UN	1	1870,2700	1870,27	
37	Caldo Lauril Sulfato, 500g	ACUMEDIA	FR	1	210,2900	210,29	
38	Cubeta de vidro quadrada, para leitura em expectrofotômetro marca Hach. Modelo 3900	HACH	CX	5	1973,1700	9865,85	

39	Pipetador de plastico tipo Pip-Pump para pipetas de 10ml	BOELO	UN	5	25,3300	126,65
40	Pipetador de plastico tipo Pip-Pump para pipetas de 2ml	BOELO	UN	5	25,7700	128,85
41	Placa de Petri em vidro, fundo plano	BOELO	UN	50	4,3900	219,50
42	Tiosulfato de Sódio P.A. - A.C.S. J.T..DAKEL cristais granulos.	FR		1	21,2600	21,26

Total 83.868,10

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 Hexis Científica S/A CNPJ nº 53.276.010/0001-10 a mesma foi considerada habilitada nos termos do edital.

Habilitação da vencedora: Após a abertura do envelope e análise da documentação da empresa ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA – EPP, CNPJ nº 08.072.145/0001-00, a mesma foi considerada habilitada nos termos do edital.

Habilitação da vencedora: Após a abertura do envelope e análise da documentação da Sovereign Comércio de Produtos para Laboratórios Ltda, CNPJ nº 00.935.689/0002-27, 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):

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

Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
37513	Balão volumétrico, vidro, 1.000 mL	UNIGLAS	UN	2	88,5000	177,00
43133	Bequer, graduado, plástico, capacidade 10 mL	J.PROLAB	UN	10	15,4200	154,20
32223	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Livre a ser utilizado no expectrofotometro Hach, modelo DR2000,	BST	PCT	2	178,0000	356,00
32225	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Livre, para 10 ml da amostra,	BST	PCT	100	146,0000	14600,00

32224	Reagente DPD em pó para dosagem de Cloro Residual Total a ser utilizado no expectrofotometro Hach, modelo DR2000,	BST	PCT	4	195,0000	780,00
32221	Reagente DPD pó Hach, para dosagem de Cloro Residual Livre para 05 mL da amostra,	BST	PCT	30	162,0000	4860,00
32222	Reagente, para dosagem de Flúor, livre de Arsênico, a ser utilizado em expectrofotometro Hach, modelo DR2000.	BST	FR	40	188,0000	7520,00

Sub Total
28.447,20

Hexis Científica S/A
CNPJ/CPF: 53.276.010/0001-10
ENDEREÇO: ANTONIETA PIVA BARRANQUEIROS, 385 - DISTRITO INDUSTRIAL - JUNDIAI - SP - 13208-090

Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
40949	Alça de inoculação descartavel calibrada 10 ul (microlitros)	NALLENE	UN	1000	0,2700	270,00
32212	Alcool a 70 %	TELLAB	FR	15	8,8000	132,00
41446	Alcool absoluto 99,3°	TELLAB	FR	30	7,4000	222,00
37514	Bequer, graduado, plástico, capacidade 2.000 mL	NALGON	UN	6	12,0000	72,00
43134	Caldo Lauril Sulfato, 500g	ACUMEDIA	FR	1	197,0000	197,00
43135	Cubeta de vidro quadrada, para leitura em expectrofotômetro marca Hach. Modelo 3900	HACH	CX	5	1879,0000	9395,00
37528	Eletrodo industrial para usar em medidor de pH marca Hach, modelo EC 1000.	HACH	UN	2	7790,0000	15580,00
37540	Eletrodo para medidor de pH de bancada, marca Hach, modelo Sension + pH 1, 50 50 T,	HACH	UN	4	1365,0000	5460,00
32245	Frasco tipo Schot, tampa azul, graduado, autoclavável, capacidade 250 ml.	LABORELA SS	UN	50	22,6800	1134,00
11578	Hidróxido de sódio	QHEMIS	FR	1	29,0000	29,00
41448	Kit manutenção CL 17 modelo antigo,	HACH	UN	1	1600,0000	1600,00
41449	Kit manutenção CL 17 modelo novo	HACH	UN	1	1676,0000	1676,00
32251	Pipetador de borracha, 3 vias	NALGON	UN	10	11,2000	112,00
43136	Pipetador de plastico tipo Pip-Pump para pipetas de 10ml	BOELO	UN	5	24,1000	120,50
43137	Pipetador de plastico tipo Pip-Pump para pipetas de 2ml	BOELO	UN	5	24,5000	122,50

43138	Placa de Petri em vidro, fundo plano	BOELO	UN	50	4,2000	210,00
34867	Proveta, de polipropileno, graduada, capacidade para 100 ml.	NALGENE	UN	10	4,9900	49,90
34865	Proveta, de Polipropileno, graduada, capacidade para 250 ml.	NALGENE	UN	5	7,2000	36,00
34823	Reagente indicador azul de bromotimol, 100 mL em frasco conta-gotas para 100 análises em Kit de pH,	HACH	FR	50	132,0000	6600,00
37547	Reagente Indicador pó, para dosagem de Cloro Residual Total	HACH	FR	12	145,0000	1740,00
40967	Reagente para análise de Nitrogênio amoniacal, TNT830	HACH	CX	1	416,0000	416,00
32232	Reagente solução indicadora DPD para dosagem de Cloro Residual Total a ser utilizado no Analisador de Cloro	HACH	FR	12	150,0000	1800,00
32233	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	12	149,7000	1796,40
40973	Tampão para pH 4 100 mL	HACH	FR	6	30,0000	180,00
40972	Tampão para pH 7 100 mL	HACH	FR	6	32,0000	192,00
40974	Termo-higrometro digital calibrados	INCOTERA	UN	2	800,0000	1600,00
43139	Tiosulfato de Sódio P.A. - A.C.S. cristais granulos.	J.T..DAKEL	FR	1	21,0000	21,00

Sub Total
50.763,30
Sovereign Comércio de Produtos para Laboratórios Ltda

CNPJ/CPF: 00.935.689/0002-27

ENDEREÇO: AUSTRÁLIA, 325 - PARQUE INDUSTRIAL DACI - TABOAO DA SERRA - SP - 06785-400

Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
32220	Meio de Cultura em flaconetes, com substrato emzimático (NPG ou X-GAL) e fluogênico (MUG)	IDEXX/USA	CX	75	590,0000	44250,00

Sub Total
44.250,00
Total Geral
123.460,50

Adjudicação: O Pregoeiro declarou vencedora a empresa Hexis Científica S/A CNPJ nº 53.276.010/0001-10 e adjudicou o objeto dos itens 01, 02, 03, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 41 e 42 no valor total de R\$ 50.763,30 (cinquenta mil setecentos e sessenta e três reais e trinta centavos).

Adjudicação: O Pregoeiro declarou vencedora a empresa ANALITICA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA – EPP, CNPJ nº 08.072.145/0001-00 e adjudicou o objeto dos itens 05, 06, 29, 30, 31, 32 e 37 no valor total de R\$ 28.447,20 (vinte e oito mil quatrocentos e quarenta e sete reais e vinte centavos).

Adjudicação: O Pregoeiro declarou vencedora a empresa Sovereign Comércio de Produtos para Laboratórios Ltda, CNPJ nº 00.935.689/0002-27 e adjudicou o objeto do item 19 no valor total de R\$ 44.250,00 (quarenta e quatro mil duzentos e cinquenta reais).

O valor total do presente processo é de R\$ 123.460,50 (cento e vinte e três mil quatrocentos e sessenta reais e cinquenta centavos).

ENCERRAMENTO DA REUNIÃO: Os representantes credenciados manifestaram-se pela não interposição de recurso. 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

Pollyana Bittencourt da Silveira Menezes
Membro

Mário Lúcio Medina Leite
Membro