

CNPJ: 08.486.180/0001-75
Centro
C.E.P.: 88870-000 - Orleans - SC

Processo Administrativo: 5/2020
Processo de Licitação: 5/2020
Data do Processo: 15/06/2020

Folha: 1/2

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Presidente, JORGE LUIZ KOCH, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente sob Lei nº 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 5/2020
b) Licitação Nr.: 5/2020-PR
c) Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL
d) Data Homologação: 25/06/2020
e) Objeto da Licitação REGISTRO DE PREÇOS - Pregão Presencial do tipo menor preço por item para Aquisição de produtos laboratoriais ao CISAM-SUL

(em Reais R\$)

f) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação) Unid. Quantidade Descto (%) Preço Unitário Total do Item

HEXIS CIENTIFICA LTDA (72)

2	Conjunto de padrões secundários em gel de Fluoreto SpecChek faixa de 0 a 2,0mg/L. Indicados para checagem de fluoreto para espectrofotômetros e colorímetros Hach. Composto por 4 cubetas com padrão em gel solidificado em 4 concentrações. - Marca: hack	UN	1,00	0,0000	3.135,00	3.135,00
5	Conjunto de reagentes para análise de Sulfeto padronizado e pronto para uso. Indicado para análises de Sufetos totais H2S, HS- e certos sulfetos metálicos em água subterrânea, efluentes, salmoura e água do mar pelo método Methylene Blue. Para faixa de 5 - 800ug/L S2 em espectrofotômetros ou mais ampla. Quantidade mínima de 100 testes. Deverá ser compatível para uso em espectrofotômetros HACH DR 2800 e DR 6000 - Marca: Hack	UN	1,00	0,0000	1.045,00	1.045,00
9	/ ANÁLISE EM ESPECTROFOTOMETRO (TESTE EM CUBETA). Método: Digestão Koloreff ou Hach 10071. Compostos nitrogenados orgânicos e inorgânicos são transformados e determinado fotometricamente. Deve ser compatível para uso em espectrofotômetros HACH DR 2800 e DR 6000. Valor específico por unidade de teste. - Marca: Hack	UN	125,00	0,0000	38,00	4.750,00

Orleans, 25 de Junho de 2020.

CNPJ: 08.486.180/0001-75
Centro
C.E.P.: 88870-000 - Orleans - SC

Processo Administrativo: 5/2020
Processo de Licitação: 5/2020
Data do Processo: 15/06/2020

Folha: 2/2

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

HEXIS CIENTIFICA LTDA (72)

10	Kit Surfactantes. SURFACTANTES ANIÔNICO com faixa mínima de leitura em 0,1 mg/L de LAS. Kit deve ter 25 ou 50 testes P/ ANÁLISE EM ESPECTROFOTOMETRO (TESTE EM CUBETA). Método: Azul de metileno. Deve ser compatível para uso em espectrofotômetros HACH DR 2800 e DR 6000. Valor específico por unidade de teste. - Marca: Hack	UN	125,00	0,0000	21,50	2.687,50
Total do Fornecedor:						11.617,50

PHL DISTRIBUIDORA LABORATORIAL EIRELI (297)

1	Solução padrão de Demanda Química de Oxigênio - DQO. Concentração nominal de 1.000mg/L como DQO. Deve acompanhar certificado de análise rastreável ao NIST. Frasco de 200mL. Validade mínima de 01 ano. - Marca: SPECSOL	UN	1,00	0,0000	123,00	123,00
4	Padrão de DBO via método respirométrico com concentração de 200MG/L. Volume do frasco: mínimo de 250 mL. Matriz: água, Acondicionado em frascos de HDPE ou PP, certificado rastreável. Prazo de validade: 06 meses no mínimo. - Marca: SPECSOL	UN	1,00	0,0000	240,00	240,00
7	Micropipeta 1 a 10 mL. Especificação: Volume: 1-10ml (mililitro), Divisão: 10ul (microlitro) = 0,01ml, Exatidão: 60ul (microlitro) = 0,06ml, Coeficiente de variação: 0,02 ml, Completamente autoclavável, Display com 4 dígitos, Filtro poroso de polipropileno autoclavável, Botão de travamento do ajuste de volume, Calibração facilitada, através do display, sem uso de ferramentas, Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação, Assistência técnica autorizada pelo fabricante, Deve acompanhar: Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série e manual de instruções. - Marca: BRAND	UN	2,00	0,0000	1.710,00	3.420,00
8	Micropipeta de 0,5 a 5 mL. Especificação: Volume: 0,5-5ml (mililitro), Divisão: 5ul (microlitro) = 0,005ml, Volume Nominal: 5000 / 2500 / 500, Exatidão (<= ± %): 0,6 / 0,8 / 6, Coeficiente de variação (<= %): 0,2 / 0,3 / 0,6, Completamente autoclavável, Display com 4 dígitos, Filtro poroso de polipropileno autoclavável, Botão de travamento do ajuste de volume, Calibração facilitada, através do display, sem uso de ferramentas, Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação, Assistência técnica autorizada pelo fabricante, deve acompanhar: Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série e manual de instruções. - Marca: BRAND	UN	2,00	0,0000	1.700,00	3.400,00
Total do Fornecedor:						7.183,00
Total Geral:						18.800,50

Orleans, 25 de Junho de 2020.