



ESTADO DE MATO GROSSO
PREFEITURA MUNICIPAL DE GAÚCHA DO NORTE - MT

000060

GAUCHA DO NORTE - MT, AVENIDA BRASIL, Nº 1200, CENTRO

TERMO DE ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Presidente(a), no uso das atribuições que lhe são conferidas, pela legislação vigente, tendo em vista o decorrer de todos os prazos legais, resolve:

ADJUDICAR a presente Licitação nestes termos:

Licitação Nr.: 00000086/2021

Modalidade Nr.: 00000003/2021

Modalidade: INEXIGIBILIDADE

Classificação: Inexigibilidade de Licitação

Processo Nr.: 00002695/2021

Data da Adjudicação: 23/11/2021

Objeto da Licitação: AQUISIÇÃO DE KITS DE REAGENTES PARA APARELHO F-200

Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação)	Detalhamento	Marca	Unid. Forn.	Qtd.	Vlr. Unitário	Total
333 - DIHOL - DISTRIBUIDORA HOSPITALAR LTDA						
CNPJ: 26.792.580/0001-90						
35115 REAGENTES PSA	ECO DIAGNOSTICA		KIT	10,0000	550,0000	5.500,00
DETALHAMENTO: REAGENTES PSA						
35116 REAGENTES TSH	ECO DIAGNOSTICA		KIT	90,0000	350,0000	31.500,00
DETALHAMENTO: REAGENTES TSH						
35117 REAGENTES T4 LIVRE	ECO DIAGNOSTICA		KIT	35,0000	655,0000	22.925,00
DETALHAMENTO: REAGENTES T4 LIVRE						
35118 REAGENTES D – DIMERO	ECO DIAGNOSTICA		KIT	28,0000	975,0000	27.300,00
DETALHAMENTO: REAGENTES D – DIMERO						
35119 REAGENTES PROCALCITONINA	ECO DIAGNOSTICA		KIT	13,0000	1.255,0000	16.315,00
DETALHAMENTO: REAGENTES PROCALCITONINA						
35120 REAGENTES CKMB	ECO DIAGNOSTICA		KIT	35,0000	590,0000	20.650,00
DETALHAMENTO: REAGENTES CKMB						
35121 REAGENTES TROPONINA	ECO DIAGNOSTICA		KIT	45,0000	490,0000	22.050,00
DETALHAMENTO: REAGENTES TROPONINA						
35122 REAGENTES HBA1C	ECO DIAGNOSTICA		KIT	40,0000	290,0000	11.600,00
DETALHAMENTO: REAGENTES HBA1C						
35123 REAGENTES PCR	ECO DIAGNOSTICA		KIT	12,0000	420,0000	5.040,00
DETALHAMENTO: REAGENTES PCR						
35133 REAGENTES LH	ECO DIAGNOSTICA		KIT	10,0000	650,0000	6.500,00
DETALHAMENTO: REAGENTES LH						
Total Itens: 10					Total Fornecedor:	169.380,0000
					Total Geral:	169.380,0000

Encaminho o referido processo para análise e homologação.