


ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDAÇÃO HOSPITALAR MUNICIPAL DE CORREIA

CNPJ: 75.438.655/0003-07 **Telefone:** (49) 3243-1824
Endereço: RUA RUI BARBOSA, - SAO PEDRO
CEP: 88535-000 - Correia Pinto

Pregão eletrônico
28/2023

Número Processo: 28/2023
Data do Processo: 08/12/2023

OBJETO DO PROCESSO

REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLÍNICAS, ESPECIALIZADO EM COLETA E ANÁLISE DE EXAMES LABORATORIAIS PARA FINS DE DIAGNÓSTICOS DE PACIENTES DA FUNDAÇÃO HOSPITALAR MUNICIPAL DE CORREIA PINTO/SC. - PROCESSO PREGÃO ELETRÔNICO E-CIGA Nº 28/2023 FHMCP.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 9/2023

Reuniram-se no dia 22/12/2023, as 09:00 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 0443/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 28/2023 na modalidade de Pregão eletrônico. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

Pregão eletrônico ata completa na plataforma ComprasBr Inserido no E-Ciga.

Lote: 1
Participante: MAXI CLINIC CLINICA DE CONSULTAS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	ADENOSINA DEAMINASE - ADA	60,000	1	PROPRIA	15,5961	935,77
2	ALB ALBUMINA	60,000	1	PROPRIA	2,5984	155,91
3	ALD ALDOLASE	60,000	1	PROPRIA	9,8449	590,69
4	ALDOS ALDOSTERONA	60,000	1	PROPRIA	13,4349	806,09
5	ALFA ALFA-FETOPROTEINA	60,000	1	PROPRIA	13,3242	799,45
6	AMI AMILASE	312,000	1	PROPRIA	4,5462	1.418,41
7	ANCA ANTI - CITOPLASMA DE NEUTRÓFILOS	60,000	1	PROPRIA	24,7672	1.486,03
8	DNA ANTI - DNA (hélice simples)	60,000	1	PROPRIA	13,9573	837,44
9	AGA ANTI - GLIADINA - IgA	60,000	1	PROPRIA	17,4720	1.048,32
10	AGG ANTI - GLIADINA - IgG	60,000	1	PROPRIA	16,9851	1.019,11
11	AGM ANTI - GLIADINA - IgM	60,000	1	PROPRIA	26,4404	1.586,43
12	SM ANTI - SM - Anticorpos	60,000	1	PROPRIA	15,8165	948,99
13	SSA ANTI - SS-A (RO) - Anticorpos	60,000	1	PROPRIA	19,0435	1.142,61
14	SSB ANTI - SS-B (LA) - Anticorpos	60,000	1	PROPRIA	18,2290	1.093,74
15	ATIRO ANTI - TIREOGLOBULINA	60,000	1	PROPRIA	15,0064	900,38
16	DNAIF ANTI-DNA (DUPLA HÉLICE) OU NATIVO	60,000	1	PROPRIA	15,3959	923,76
17	TPODB ANTI-MICROSSOMAL	60,000	1	PROPRIA	14,6080	876,48
18	SCL70 ANTI-SCL 70	60,000	1	PROPRIA	13,3906	803,44
19	TPO ANTICORPOS ANTI TIROPEROXIDASE	60,000	1	PROPRIA	10,9339	656,03
20	GIAG ANTICORPOS IgG ANTI GIARDIA LAMBLIA GIA	60,000	1	PROPRIA	106,6648	6.399,89
21	GIAM ANTICORPOS IgM ANTI GIARDIA LAMBLIA GIA	60,000	1	PROPRIA	46,9624	2.817,75
22	ASO ANTIESTREPTOLISINA O - ASO	60,000	1	PROPRIA	4,8383	290,30
23	BAAR1 BAAR - 1a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	5,1969	311,81

24	BAAR2 BAAR - 2a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	5,1969	311,81
25	BAAR3 BAAR - 3a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	5,1969	311,81
26	GRAM - BACTERIOSCOPIA DE SECREÇÃO	60,000	1	PROPRIA	6,2859	377,15
27	BSEC - BACTERIOSCOPIA DE URINA	60,000	1	PROPRIA	6,4585	387,51
28	HCGQ - BETA HCG QUANTITATIVO (GRAVIDEZ)	60,000	1	PROPRIA	24,4883	1.469,30
29	BHCG - BETA hCG	60,000	1	PROPRIA	14,3114	858,68
30	BICAR - BICARBONATO	60,000	1	PROPRIA	21,7393	1.304,36
31	BIL - BILIRRUBINAS	192,000	1	PROPRIA	4,7100	904,31
32	CA19 - CA 19-9	60,000	1	PROPRIA	11,0357	662,14
33	CA125 - CA-125 II	60,000	1	PROPRIA	11,0312	661,87
34	CALP - CALPROTECTINA	60,000	1	PROPRIA	93,7257	5.623,54
35	CLF - CAPACIDADE LATENTE DE LIGAÇÃO DO FERRO	60,000	1	PROPRIA	6,8436	410,62
36	CTF - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	60,000	1	PROPRIA	6,8436	410,62
37	CARDG CARDIOLIPINA - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	20,2520	1.215,12
38	CARDM CARDIOLIPINA - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	20,6725	1.240,35
39	CATEC - CATECOLAMINAS URINÁRIAS	60,000	1	PROPRIA	44,3242	2.659,45
40	CAXUG - CAXUMBA - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	17,3791	1.042,74
41	CAXUM CAXUMBA - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	34,8378	2.090,27
42	CD4 CD4, CD8 + CD3 SUBPOPULAÇÃO LINFOCITÁRIA	60,000	1	PROPRIA	31,6152	1.896,91
43	CEA CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGÊNICO	60,000	1	PROPRIA	13,7802	826,81
44	CHLGT CHLAMYDIA TRACHOMATIS - ANTICORPOS IgG	60,000	1	PROPRIA	29,6719	1.780,31
45	CHLAI CHLAMYDIA TRACHOMATIS - Antic IgA (IFI)	60,000	1	PROPRIA	22,8814	1.372,88
46	CLAMM CHLAMYDIA TRACHOMATIS - Antic IgM (IFI)	60,000	1	PROPRIA	29,5524	1.773,14
47	CHUMB CHUMBO SANGUÍNEO	60,000	1	PROPRIA	14,8780	892,68
48	CHURI CHUMBO URINÁRIO	60,000	1	PROPRIA	13,1383	788,30
49	CISTC - CISTATINA C	60,000	1	PROPRIA	21,8589	1.311,53
50	CMV CITOMEGALOVÍRUS - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	13,7359	824,16
51	CMVM CITOMEGALOVÍRUS - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	13,3065	798,39
52	DCE CLEARENCE DE CREATININA	60,000	1	PROPRIA	6,1531	369,18
53	CLEAU CLEARENCE DE URÉIA	60,000	1	PROPRIA	6,1531	369,18
54	COLORO CLORO (Cloretos)	60,000	1	PROPRIA	5,8698	352,19
55	CLORU CLORO URINÁRIO	60,000	1	PROPRIA	6,9941	419,65
56	COAG - COAGULOGRAMA	60,000	1	PROPRIA	15,5287	931,72
57	COBRE	60,000	1	PROPRIA	16,5469	992,81
58	COCA - COCAÍNA - BENZOILECGONINA	60,000	1	PROPRIA	20,1369	1.208,21
59	COL - COLESTEROL	60,000	1	PROPRIA	3,0544	183,26
60	COLESTEROL - HDL	60,000	1	PROPRIA	5,5599	333,59
61	COLESTEROL - LDL	60,000	1	PROPRIA	4,9092	294,55
62	COLESTEROL - VLDL	60,000	1	PROPRIA	3,2492	194,95
63	COLI - COLINESTERASE	60,000	1	PROPRIA	3,9264	235,59
64	C3 - COMPLEMENTO C3	60,000	1	PROPRIA	8,9596	537,57
65	C4 - COMPLEMENTO C4	60,000	1	PROPRIA	9,6723	580,34
66	COMPLEMENTO TOTAL - CH50	60,000	1	PROPRIA	13,3552	801,31
67	COD - COOMBS DIRETO	60,000	1	PROPRIA	3,7715	226,29
68	COI COOMBS INDIRETO	60,000	1	PROPRIA	5,5112	330,67
69	CULF - COPROCULTURA	60,000	1	PROPRIA	13,5633	813,80
70	CULF2 COPROCULTURA - 2a.Amostra	60,000	1	PROPRIA	14,0148	840,89
71	CULF3 COPROCULTURA - 3a.Amostra	60,000	1	PROPRIA	13,1073	786,44
72	COPROL COPROLOGICO FUNCIONAL	60,000	1	PROPRIA	15,1303	907,82

73	CORTI - CORTISOL BASAL	60,000	1	PROPRIA	17,0426	1.022,56
74	CORT - CORTISOL BASAL	60,000	1	PROPRIA	8,9153	534,92
75	COVID - COVID 19 IgG/IgM	60,000	1	PROPRIA	56,5240	3.391,44
76	CR - CREATININA	1.284,0	1	PROPRIA	4,1256	5.297,33
77	CTNP - CREATININA URINÁRIA	60,000	1	PROPRIA	3,7184	223,10
78	CREATINOFOSFOQUINASE - CPK	204,000	1	PROPRIA	9,7962	1.998,42
79	CKMB - CREATINOFOSFOQUINASE FRAÇÃO MB	432,000	1	PROPRIA	8,7515	3.780,65
80	CROMIU CROMO URINÁRIO FINAL DE JORNADA	60,000	1	PROPRIA	14,0812	844,87
81	CAUTO - CULTURA AUTOMATIZADA	60,000	1	PROPRIA	15,9138	954,83
82	CF2 CULTURA DE FUNGOS - 2a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	17,4809	1.048,85
83	CF3 CULTURA DE FUNGOS - 3a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	18,1272	1.087,63
84	CULE - CULTURA E ANTIBIOGRAMA - ESCARRO - 1º	60,000	1	PROPRIA	19,2073	1.152,44
85	CULE2 CULTURA E ANTIBIOGRAMA - ESCARRO - 2º	60,000	1	PROPRIA	19,1763	1.150,58
86	CULE3 CULTURA E ANTIBIOGRAMA - ESCARRO - 3º	60,000	1	PROPRIA	18,4503	1.107,02
87	CULLP - CULTURA E ANTIBIOGRAMA - LÍQUIDO PLEURAL	60,000	1	PROPRIA	19,9731	1.198,39
88	CULV - CULTURA E ANTIBIOGRAMA - SECREÇÃO VAGINAL	60,000	1	PROPRIA	19,1099	1.146,59
89	CUL - CULTURA EM GERAL - SWAB DE OROFARINGE	60,000	1	PROPRIA	18,5389	1.112,33
90	CURVA3 - CURVA GLICÊMICA - 3 AMOSTRAS	60,000	1	PROPRIA	12,5983	755,90
91	CURVA4 - CURVA GLICÊMICA - 4 AMOSTRAS	60,000	1	PROPRIA	16,2458	974,75
92	CURVA5 - CURVA GLICÊMICA - 5 AMOSTRAS	60,000	1	PROPRIA	20,2298	1.213,79
93	COPROP - Coproporfirina - Urina	60,000	1	PROPRIA	23,9748	1.438,49
94	CADIN - CÁDMIO URINA INÍCIO DE JORNADA	60,000	1	PROPRIA	13,1383	788,30
95	CA - CÁLCIO	60,000	1	PROPRIA	3,3554	201,32
96	CAI - CÁLCIO IONIZADO	60,000	1	PROPRIA	5,0951	305,71
97	CAU - CÁLCIO URINÁRIO - 24 HORAS	60,000	1	PROPRIA	4,4444	266,66
98	DIMER D-DÍMERO (QUANTITATIVO)	264,000	1	PROPRIA	45,5194	12.017,11
99	DENGG - DENGUE - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	21,1816	1.270,89
100	DENGM - DENGUE - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	21,1816	1.270,89
101	DESIDROGENASE LACTICA - LDH	60,000	1	PROPRIA	4,0991	245,95
102	DISM - DISMORFISMO ERITROCITÁRIO	60,000	1	PROPRIA	9,3535	561,21
103	ELEHB - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINAS	60,000	1	PROPRIA	24,4130	1.464,78
104	ELE2 - ELETROFORESE DE PROTEÍNAS	60,000	1	PROPRIA	12,3592	741,55
105	PF1 EPF	60,000	1	PROPRIA	3,3377	200,26
106	EPF1 - EPF - 1a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	3,3377	200,26
107	EPF2 - EPF - 2a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	3,3377	200,26
108	EPF3 - EPF - 3 AMOSTRAS	60,000	1	PROPRIA	5,3076	318,45
109	EBG EPSTEIN BARR - Anticorpos - IgG	60,000	1	PROPRIA	19,5393	1.172,36
110	EBM - EPSTEIN BARR - Anticorpos - IgM	60,000	1	PROPRIA	17,8572	1.071,43
111	PU	- 1.092,0	1	PROPRIA	7,4501	8.135,48
112	ESPERMO - ESPERMOCULTURA	60,000	1	PROPRIA	22,6025	1.356,15
113	ESP - ESPERMOGRAMA	60,000	1	PROPRIA	21,2524	1.275,14
114	ESTRA	- 60,000	1	PROPRIA	11,1906	671,44
115	ESTRI - ESTRIOL LIVRE	60,000	1	PROPRIA	15,0064	900,38
116	ESTRT - ESTRIOL TOTAL - E3	60,000	1	PROPRIA	30,7830	1.846,98
117	ETANO - ETANOL	60,000	1	PROPRIA	18,1228	1.087,37
118	AFR EXAME A FRESCO	60,000	1	PROPRIA	6,1575	369,45
119	FAN - FATOR ANTI-NUCLEAR (FAN)	60,000	1	PROPRIA	10,6107	636,64
120	FR	- 60,000	1	PROPRIA	5,0862	305,17
121	FAT50 - FATOR V	60,000	1	PROPRIA	22,9035	1.374,21

122	FENOB - FENOBARBITAL	60,000	1	PROPRIA	26,0863	1.565,18
123	FERRI - FERRITINA	60,000	1	PROPRIA	13,1162	786,97
124	FER - FERRO SÉRICO	60,000	1	PROPRIA	6,4806	388,84
125	FIBRI - FIBRINOGENIO	216,000	1	PROPRIA	14,0414	3.032,94
126	FAL - FOSFATASE ALCALINA	60,000	1	PROPRIA	4,9534	297,21
127	FTA - ABS - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	14,6567	879,40
128	FTAM - FTA - ABS - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	14,6567	879,40
129	PFUN - FUNGOS - PESQUISA - ESCARRO - 1º AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	13,0719	784,32
130	PFUN2 - FUNGOS - PESQUISA - ESCARRO - 2º AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	13,0719	784,32
131	FO FÓSFORO	60,000	1	PROPRIA	6,0070	360,42
132	GGT - GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE	216,000	1	PROPRIA	5,0818	1.097,67
133	GASO - GASOMETRIA ARTERIAL	60,000	1	PROPRIA	22,1510	1.329,06
134	GASOV- GASOMETRIA VENOSA	60,000	1	PROPRIA	22,1510	1.329,06
135	GIA - GIARDIA - igG	60,000	1	PROPRIA	28,3793	1.702,76
136	GIARDIA GIARDIA - igM	60,000	1	PROPRIA	28,3439	1.700,63
137	GL - GLICOSE	60,000	1	PROPRIA	3,6741	220,45
138	GL1H - GLICOSE 1 HORA PÓS 100G GLICOSE	60,000	1	PROPRIA	4,6923	281,54
139	GL50 - GLICOSE 1 HORA PÓS 50G GLICOSE	60,000	1	PROPRIA	4,6923	281,54
140	GL75 - GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE	60,000	1	PROPRIA	4,6923	281,54
141	GLIC1H - GLICOSE 1 HORA PÓS ALMOÇO	60,000	1	PROPRIA	4,6923	281,54
142	GLI2H - GLICOSE 2 HORA PÓS CAFÉ	60,000	1	PROPRIA	4,6923	281,54
143	GL2H75 - GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE	60,000	1	PROPRIA	4,6923	281,54
144	GL6FD GLICOSE 6 FOSFATO DESIDROGENASE	60,000	1	PROPRIA	21,8456	1.310,73
145	GLU24 - GLICOSE URINÁRIA - 24h	60,000	1	PROPRIA	3,6786	220,71
146	GSRH - GRUPO SANGUINEO E FATOR RH	60,000	1	PROPRIA	7,5253	451,52
147	HAPTO HAPTOGLOBINA	60,000	1	PROPRIA	14,4265	865,59
148	HCGH HCG - GONADOTROFINA CORIÔNICA (MOLÉCULA)	60,000	1	PROPRIA	20,6681	1.240,08
149	HCG - HCG GONADOTROFINA CORIÔNICA	60,000	1	PROPRIA	25,7764	1.546,59
150	HPAA - HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IGA	60,000	1	PROPRIA	36,7723	2.206,34
151	HPG - HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	25,3072	1.518,43
152	HPM HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	22,6070	1.356,42
153	HT - HEMATÓCRITO	60,000	1	PROPRIA	6,4010	384,06
154	HEMOC - HEMOCULTURA	60,000	1	PROPRIA	20,8894	1.253,36
155	HEMOC2 - HEMOCULTURA - 2a. Amostra	60,000	1	PROPRIA	20,8894	1.253,36
156	HEMOC3 - HEMOCULTURA - 3a.Amostra	60,000	1	PROPRIA	20,8894	1.253,36
157	HEMOC4 - HEMOCULTURA AMOSTRA CATETER	60,000	1	PROPRIA	17,9590	1.077,54
158	HEMOBAC -HEMOCULTURA AUTOMATIZADA	60,000	1	PROPRIA	29,7162	1.782,97
159	HB - HEMOGLOBINA	60,000	1	PROPRIA	4,5904	275,43
160	HBG - HEMOGLOBINA GLICOSILADA HbA1C	60,000	1	PROPRIA	8,3133	498,80
161	HEM- HEMOGRAMA	1.668,0	1	PROPRIA	7,2509	12.094,45
162	HVA- HEPATITE A - Anti - HVA IgG	60,000	1	PROPRIA	17,6535	1.059,21
163	HVAM - HEPATITE A - Anti - HVA IgM	60,000	1	PROPRIA	17,6447	1.058,68
164	HBCM - HEPATITE B - Anti - HBc IgM	60,000	1	PROPRIA	20,5795	1.234,77
165	HBCT - HEPATITE B - Anti - HBc Total	60,000	1	PROPRIA	19,4198	1.165,19
166	HBE - HEPATITE B - Anti - HBe	60,000	1	PROPRIA	20,8186	1.249,12
167	AHBS - HEPATITE B - Anti - HBs	60,000	1	PROPRIA	17,7863	1.067,18
168	HBEAG - HEPATITE B - HBeAg	60,000	1	PROPRIA	20,2653	1.215,92
169	HBSAG - HEPATITE B - HBsAg	60,000	1	PROPRIA	12,7045	762,27
170	HCV - HEPATITE C - Anti - HCV	60,000	1	PROPRIA	14,7319	883,92

171	HER1G - HERPES 1 e 2 - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	20,7610	1.245,66
172	HER1M - HERPES 1 e 2 - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	20,7610	1.245,66
173	HES1PCR - HERPES SIMPLEX 1 - Detecção por PCR	60,000	1	PROPRIA	68,6664	4.119,98
174	HES2PCR - HERPES SIMPLEX 2 - Detecção por PCR	60,000	1	PROPRIA	68,6664	4.119,98
175	HIV1PCR - HIV 1 - Detecção por PCR	60,000	1	PROPRIA	153,0651	9.183,91
176	HIV - HIV 1 e 2 - Anticorpos	60,000	1	PROPRIA	23,3285	1.399,71
177	FSH - HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE - FSH	60,000	1	PROPRIA	9,8847	593,08
178	HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH	60,000	1	PROPRIA	9,8847	593,08
179	HTLV1	60,000	1	PROPRIA	23,4834	1.409,01
180	POLEN - IGE - RAST PARA PÓLEN	60,000	1	PROPRIA	20,4202	1.225,21
181	UF105 - IGE RAST - CHOCOLATE	60,000	1	PROPRIA	19,8403	1.190,42
182	IGEDB - IGE TOTAL	60,000	1	PROPRIA	13,2401	794,41
183	IGA - IMUNOGLOBULINA A - IgA	60,000	1	PROPRIA	11,7971	707,82
184	IGE - IMUNOGLOBULINA E - IgE	60,000	1	PROPRIA	11,7971	707,82
185	IGG - IMUNOGLOBULINA G - IgG	60,000	1	PROPRIA	11,7971	707,82
186	IGM - IMUNOGLOBULINA M - IgM	60,000	1	PROPRIA	11,7971	707,82
187	INDH - INDICE DE HOMA - IR	60,000	1	PROPRIA	13,5057	810,34
188	IST - INDICE DE SATURAÇÃO TRANSFERRINA	60,000	1	PROPRIA	9,3270	559,62
189	C1EA - INIBIDOR DE C1 - ESTERASE - ATIVIDADE	60,000	1	PROPRIA	42,7084	2.562,51
190	INIC1 - INIBIDOR DE C1 ESTERASE	60,000	1	PROPRIA	28,7113	1.722,68
191	INS - INSULINA	60,000	1	PROPRIA	11,2039	672,23
192	TTP KPTT - TEMPO TROMBOPLASTINA PARCIAL	60,000	1	PROPRIA	6,7152	402,91
193	LACT - LACTATO ARTERIAL	60,000	1	PROPRIA	24,7008	1.482,05
194	LEPTOG LEPTOSPIROSE - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	32,8148	1.968,89
195	LEPTOM LEPTOSPIROSE - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	32,8148	1.968,89
196	LF - LEUCÓCITOS FECAIS	60,000	1	PROPRIA	3,3377	200,26
197	LIP - LIPASE	252,000	1	PROPRIA	4,9180	1.239,34
198	PLEURAL - LÍQUIDO PLEURAL	60,000	1	PROPRIA	20,1457	1.208,74
199	LI - LÍTIO	60,000	1	PROPRIA	5,2102	312,61
200	MACON MACONHA - CANABINÓIDES - THC	60,000	1	PROPRIA	24,7229	1.483,37
201	MACROP - MACROPROLACTINA	60,000	1	PROPRIA	21,7615	1.305,69
202	MG - MAGNÉSIO	60,000	1	PROPRIA	3,2934	197,61
203	METANE - METANEFRIAS URINÁRIAS	60,000	1	PROPRIA	27,9676	1.678,06
204	MCAI - MICROALBUMINÚRIA	60,000	1	PROPRIA	14,8869	893,21
205	MIC24 - MICROALBUMINÚRIA - 24h	60,000	1	PROPRIA	13,1428	788,57
206	MICA - MICROALBUMINÚRIA - Amostra isolada	60,000	1	PROPRIA	14,8869	893,21
207	MIO - MIOGLOBINA SÉRICA	60,000	1	PROPRIA	17,8040	1.068,24
208	MIOG - MIOGLOBINA URINÁRIA	60,000	1	PROPRIA	20,8717	1.252,30
209	MONO - MONONUCLEOSE - Anticorpos heterófilos	60,000	1	PROPRIA	10,8807	652,84
210	MUCO - MUCOPROTEÍNAS	60,000	1	PROPRIA	2,6516	159,09
211	BNP - NT-pro-BNP - PEPTÍDEO NATRIURÉTICO	240,000	1	PROPRIA	51,6680	12.400,32
212	OSMOURI - OSMOLALIDADE URINÁRIA - AMOSTRA ISOLADA	60,000	1	PROPRIA	11,0135	660,81
213	OXA - OXALATO URINA 24 HORAS	60,000	1	PROPRIA	11,0180	661,08
214	RESP4 - PAINEL DE VÍRUS - INFLUENZA A + B + SARS CoV	60,000	1	PROPRIA	54,2266	3.253,60
215	PCRQ - PCR - QUANTITATIVO	60,000	1	PROPRIA	11,8236	709,42
216	PCRUS - PCR - Ultra-sensível	60,000	1	PROPRIA	9,7918	587,51
217	PEPC - PEPTÍDEO C	60,000	1	PROPRIA	15,5420	932,52
218	AHP - PESQUISA DE ANTÍGENO - HELICOBACTER	60,000	1	PROPRIA	52,5932	3.155,59
219	BAAR - PESQUISA DE BAAR	60,000	1	PROPRIA	4,1699	250,19

220	EXMIC - PESQUISA DE FUNGOS - MICOLÓGICO DIRETO	60,000	1	PROPRIA	9,3889	563,34
221	EXMIC2 PESQUISA DE FUNGOS - MICOLÓGICO DIRETO - 2ª AMOSTRA	-60,000	1	PROPRIA	8,5169	511,01
222	POX - PESQUISA DE OXIURUS	60,000	1	PROPRIA	2,1735	130,41
223	PLA - PLAQUETAS	60,000	1	PROPRIA	3,8291	229,74
224	PORFI - PORFIRINAS	60,000	1	PROPRIA	120,4804	7.228,83
225	PORFO PORFOBILINOGENIO, Pesquisa	60,000	1	PROPRIA	9,7121	582,73
226	K - POTÁSSIO	984,000	1	PROPRIA	4,2452	4.177,25
227	KU	- 60,000	1	PROPRIA	5,8963	353,78
228	PPD - PPD	60,000	1	PROPRIA	11,5713	694,28
229	PROGE - PROGESTERONA	60,000	1	PROPRIA	11,0091	660,55
230	PROLA - PROLACTINA	60,000	1	PROPRIA	12,4079	744,48
231	PT	- 60,000	1	PROPRIA	2,3594	141,56
232	PTN12 - PROTEINÚRIA - 12h	60,000	1	PROPRIA	5,0597	303,58
233	PRO24 - PROTEINÚRIA - 24h	60,000	1	PROPRIA	8,3177	499,06
234	PROIS - PROTEINÚRIA PARCIAL	60,000	1	PROPRIA	6,2859	377,15
235	PCR - PROTEÍNA C REATIVA	1.440,0	1	PROPRIA	9,7873	14.093,78
236	PTF - PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES	60,000	1	PROPRIA	5,1792	310,75
237	LACO - PROVA DO LACO	60,000	1	PROPRIA	2,1469	128,82
238	PBNP - PRÓ BNP - N - TERMINAL	60,000	1	PROPRIA	51,6680	3.100,08
239	PSAL - PSA LIVRE - ANTÍGENO PROSTÁTICO	60,000	1	PROPRIA	20,5264	1.231,59
240	PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO	60,000	1	PROPRIA	19,6544	1.179,26
241	RENIN - RENINA	60,000	1	PROPRIA	53,3457	3.200,74
242	RET - RETICULÓCITOS	60,000	1	PROPRIA	4,9844	299,07
243	RETRA - RETRAÇÃO DO COAGULO	60,000	1	PROPRIA	2,1735	130,41
244	ROTA - ROTAVÍRUS	60,000	1	PROPRIA	11,1995	671,97
245	ASCI - ROTINA LÍQUIDO ASCÍTICO	60,000	1	PROPRIA	18,3220	1.099,32
246	RUBEG - RUBÉOLA - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	12,6425	758,55
247	RUBEM - RUBÉOLA - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	13,2224	793,35
248	PSO - SANGUE OCULTO (SEM DIETA)	60,000	1	PROPRIA	8,2203	493,22
249	PSO2 - SANGUE OCULTO (SEM DIETA) 2ª AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	8,2203	493,22
250	PSO3 - SANGUE OCULTO (SEM DIETA) 3ª AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	8,2203	493,22
251	SARIGG - SARAMPO - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	21,5711	1.294,27
252	SARIGM - SARAMPO - Anticorpos IgM	60,000	1	PROPRIA	25,3958	1.523,75
253	PCOV19 - SARS-COV-2 DETECÇÃO POR PCR (COVID-19)	60,000	1	PROPRIA	123,1099	7.386,59
254	SEXFE - SEXAGEM FETAL	60,000	1	PROPRIA	90,7554	5.445,32
255	VDRL - SOROLOGIA PARA LUES - VDRL	60,000	1	PROPRIA	4,6790	280,74
256	NA - SÓDIO	996,000	1	PROPRIA	4,0238	4.007,74
257	NAU - SÓDIO URINÁRIO	60,000	1	PROPRIA	3,3288	199,73
258	T3 - TRIIODOTIRONINA	60,000	1	PROPRIA	13,4305	805,83
259	T4 - TIROXINA	60,000	1	PROPRIA	13,4305	805,83
260	T4L - T4 - TIROXINA LIVRE	60,000	1	PROPRIA	13,4482	806,89
261	TAP - TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA	60,000	1	PROPRIA	5,0331	301,99
262	TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC	60,000	1	PROPRIA	3,2270	193,62
263	TEMPO DE SANGRAMENTO - TS	60,000	1	PROPRIA	3,2270	193,62
264	TALACT - TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE	60,000	1	PROPRIA	18,9018	1.134,11
265	LACTG - TESTE GENÉTICO DE INTOLERÂNCIA A LACTOSE	60,000	1	PROPRIA	96,8775	5.812,65
266	COVGM - TESTE SARS-COV-2 IgG/IgM	60,000	1	PROPRIA	64,3637	3.861,82
267	TESBI - TESTOSTERONA BIODISPONÍVEL	60,000	1	PROPRIA	24,2802	1.456,81
268	TESTL - TESTOSTERONA LIVRE	60,000	1	PROPRIA	19,6942	1.181,65

269	TESTO - TESTOSTERONA TOTAL	60,000	1	PROPRIA	12,3814	742,88
270	TGO ASPARTATO AMINOTRANSFERASE (AST)	312,000	1	PROPRIA	3,7671	1.175,33
271	TGP - ALANINA AMINOTRANSFERASE (ALT)	312,000	1	PROPRIA	3,7671	1.175,33
272	TIREO - TIREOGLOBULINA	60,000	1	PROPRIA	18,5876	1.115,25
273	TOXOG - TOXOPLASMOSE - Anti IgG	60,000	1	PROPRIA	11,4562	687,37
274	TOXOM - TOXOPLASMOSE - Anti IgM	60,000	1	PROPRIA	14,6434	878,60
275	TOXAV - TOXOPLASMOSE AVIDEZ - Anticorpos IgG	60,000	1	PROPRIA	30,2518	1.815,11
276	TRAN -TRANSFERRINA	60,000	1	PROPRIA	11,4651	687,90
277	TRIG - TRIGLICERÍDEOS	60,000	1	PROPRIA	8,4505	507,03
278	TROP - TROPONINA CARDÍACA - I (QUANTITATIVO)	756,000	1	PROPRIA	30,1544	22.796,74
279	TSA - TSA	60,000	1	PROPRIA	10,4735	628,41
280	TSA2 - TSA - 2a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	10,4735	628,41
281	TSA3 - TSA - 3a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	10,4735	628,41
282	TSAH - TSA - hemocultura	60,000	1	PROPRIA	10,4735	628,41
283	TSAH2 - TSA - hemocultura 2a AMOSTRA	60,000	1	PROPRIA	10,4735	628,41
284	TSAH3	- 60,000	1	PROPRIA	10,4735	628,41
285	TSH - HORMÔNIO TIREOESTIMULANTE	60,000	1	PROPRIA	13,4305	805,83
286	COVAG - Teste de Detecção de Antígeno SARS-Cov-2	60,000	1	PROPRIA	35,4398	2.126,39
287	TOXCB - Toxicológico CNH	60,000	1	PROPRIA	84,2615	5.055,69
288	URO - UROCULTURA	60,000	1	PROPRIA	15,9670	958,02
289	URO2 - UROCULTURA - 2a.Amostra	60,000	1	PROPRIA	15,9670	958,02
290	URO3 - UROCULTURA - 3a.Amostra	60,000	1	PROPRIA	15,9670	958,02
291	U - URÉIA	1.152,0	1	PROPRIA	3,6343	4.186,70
292	HERPZ - VARICELA ZOSTER IGM	60,000	1	PROPRIA	21,9784	1.318,70
293	20206032 - VASOPRESSINA - anti-diurético - ADH	60,000	1	PROPRIA	67,7943	4.067,66
294	VHS VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO - VHS	180,000	1	PROPRIA	4,7365	852,57
295	VITB12 - VITAMINA B12	60,000	1	PROPRIA	18,4946	1.109,68
296	VITB6 - VITAMINA B6	60,000	1	PROPRIA	80,1978	4.811,87
297	VIT25 - VITAMINA D-25 - HIDROXI	60,000	1	PROPRIA	19,6544	1.179,26
298	VITAK - VITAMINA K1	60,000	1	PROPRIA	159,3642	9.561,85
299	WAR - WAALER ROSE	60,000	1	PROPRIA	5,7148	342,89
300	ZNC - ZINCO SÉRICO	60,000	1	PROPRIA	20,9470	1.256,82
301	FOLIC - ÁCIDO FÓLICO - FOLATO	60,000	1	PROPRIA	19,9465	1.196,79
302	ACLAT - ÁCIDO LÁTICO	60,000	1	PROPRIA	12,9258	775,55
303	AU - ÁCIDO ÚRICO	60,000	1	PROPRIA	2,8596	171,58
304	AUU - ÁCIDO ÚRICO URINÁRIO	60,000	1	PROPRIA	3,2447	194,68
305	IHB - ÍNDICE DE HOMA - BETA	60,000	1	PROPRIA	12,9258	775,55

Total do Participante: 443.000,02

Total Geral: 443.000,02

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Correia Pinto, 22/12/2023

ANA ABEGAIR ROSA PIRES MANFRON

PREGOEIRO

MONICA MORAES DE FARIAS

MEMBRO
