

**FUNDO MUNICIPAL SAÚDE PONTE ALTA**

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 12.230.791/0001-25

Telefone: (49) 3248-0242

Rua Geremias Alves da Rocha, 130

CEP: 88550-000 - Ponte Alta SC

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 2/2023 - PE

Processo Administrativo: 2/2023

Data do Processo: 26/01/2023

ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	10,000	UN	17 ALFA - HIDROXI PROGESTERONA - 17 ALFA - HIDROXI PROGESTERONA	55,5300	555,30
2	10,000	UN	ACIDO VALPROICO - ACIDO VALPROICO	50,6200	506,20
3	30,000	UN	albumina plasmatica - albumina plasmatica	24,2200	726,60
4	10,000	UN	ALDOLASE - ALDOLASE	12,5400	125,40
5	10,000	UN	Alfa Fetoproteina - Alfa Fetoproteina	40,6700	406,70
6	25,000	UN	ANTI DNA (DUPLA HELICE) OU NATIVO - ANTI DNA (DUPLA HELICE) OU NATIVO	21,7600	544,00
7	25,000	UN	ANTI DNA (HELICE SIMPLES) - ANTI DNA (HELICE SIMPLES)	21,7600	544,00
8	20,000	UN	Anti - Gliadina - IgA - Anti - Gliadina - IgA	35,1700	703,40
9	20,000	UN	ANTI - GLIADINA - IGG - ANTI - GLIADINA - IgG	24,9200	498,40
10	25,000	UN	ANTI - MICROSSOMAL - ANTI - MICROSSOMAL	24,6100	615,25
11	15,000	UN	ANTI-RNP RIBONUCLEOPROTEINA - ANTI-RNP RIBONUCLEOPROTEINA	32,5100	487,65
12	70,000	UN	ANTI - TIREOGLOBULINA - ANTI - TIREOGLOBULINA	24,6100	1.722,70
13	25,000	UN	ANTI - TRANSGLUTAMINASE IGG - ANTI - TRANSGLUTAMINASE IGG	60,7300	1.518,25
14	30,000	UN	ANTI- TRANSGLUTAMINASE IGA - ANTI- TRANSGLUTAMINASE IGA	52,7900	1.583,70
15	30,000	UN	ANTIESTREPTOLISINA O - (ASO) - ANTIESTREPTOLISINA O - (ASO)	12,1200	363,60
16	25,000	UN	ANTI-SM -Anticorpos - ANTI-SM -Anticorpos	33,7100	842,75
17	25,000	UN	ANTI-SS-A (RO) Anticorpos - ANTI-SS-A (RO) Anticorpos	32,6200	815,50
18	25,000	UN	ANTI-SS-B (LA) - Anticorpos - ANTI-SS-B (LA) - Anticorpos	32,6200	815,50
19	75,000	UN	BACTERIOSCOPIA DE SECREÇÃO VAGINAL - BACTERIOSCOPIA DE SECREÇÃO VAGINAL	18,8500	1.413,75
20	20,000	UN	Bacterioscopia - Bacterioscopia	16,4700	329,40
21	20,000	UN	BETA HCG QAUNTITATIVO - BETA HCG QAUNTITATIVO	21,8600	437,20
22	15,000	UN	CA -15-3 - CA -15-3	83,2300	1.248,45
23	20,000	UN	CA 19-9 - CA 19-9	83,2300	1.664,60
24	25,000	UN	CAPACIDADE DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE DE LIGAÇÃO DO FERRO	8,7200	218,00
25	25,000	UN	CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO -	8,7200	218,00

CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO					
26	25,000	UN	CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGG - CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGG	42,8100	1.070,25
27	25,000	UN	CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGM - CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGM	42,8100	1.070,25
28	75,000	UN	CEA - ANTÍGENO - CEA - ANTÍGENO	21,6500	1.623,75
29	40,000	UN	CLEARENCE DE CREATININA - CLEARENCE DE CREATININA	14,3200	572,80
30	120,000	UN	COAGULORAMA - COAGULORAMA	34,1700	4.100,40
31	25,000	UN	COMPLEMENTO TOTAL -CH50 - COMPLEMENTO TOTAL -CH50	20,1400	503,50
32	20,000	UN	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	11,4000	228,00
33	20,000	UN	COOMBS INDIRETO - COOMBS INDIRETO	11,4000	228,00
34	15,000	UN	COPROCULTURA - COPROCULTURA	21,4300	321,45
35	25,000	UN	COPROLOGICO FUNCIONAL - COPROLOGICO FUNCIONAL	32,4000	810,00
36	20,000	UN	coronavirus 2019 igg - coronavirus 2019 igg	137,0300	2.740,60
37	20,000	UN	coronavirus 2019 igm - coronavirus 2019 igm	137,0300	2.740,60
38	15,000	UN	CORTISOL - CORTISOL	25,2300	378,45
39	15,000	UN	CORTISOL URINARIO - CORTISOL URINARIO	23,7700	356,55
40	50,000	UN	COVID 19 ANTIGENO (SWAB TESTE RAPIDO) - COVID 19 ANTIGENO (SWAB TESTE RAPIDO)	171,8900	8.594,50
41	30,000	UN	CREATINA QUINASE- MB (CPKMB) - CREATINA QUINASE- MB (CPKMB)	33,5800	1.007,40
42	70,000	UN	CULTURA + ANTIBIOGRAMA - CULTURA + ANTIBIOGRAMA	26,9000	1.883,00
43	100,000	UN	CULTURA EM GERAL - CULTURA EM GERAL	27,5100	2.751,00
44	70,000	UN	CULTURA SECREÇÃO FERIDA + TSA - CULTURA SECREÇÃO FERIDA + TSA	33,5700	2.349,90
45	50,000	UN	D-DÍMERO - D-DÍMERO	80,9400	4.047,00
46	35,000	UN	DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA	35,3700	1.237,95
47	25,000	UN	DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHT - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHT	53,3000	1.332,50
48	25,000	UN	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO - DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	36,9800	924,50
49	10,000	UN	Dengue IgM - Dengue IgM	33,5700	335,70
50	30,000	UN	ELETROFORESE DE PROTEINAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS	13,2700	398,10
51	10,000	UN	Eritrograma - Eritrograma	8,2300	82,30
52	10,000	UN	Espermograma - Espermograma	29,3800	293,80
53	20,000	UN	ESTRIOL - ESTRIOL	33,6000	672,00
54	120,000	UN	Fator Reumatóide - Fator Reumatóide	10,1400	1.216,80
55	300,000	UN	Ferritina - Ferritina	41,5500	12.465,00
56	15,000	UN	FTA ABS- ANTICOPRPOS IGG - FTA ABS- ANTICOPRPOS IGG	24,2000	363,00
57	15,000	UN	FTA ABS- ANTICOPRPOS IGM - FTA ABS- ANTICOPRPOS IGM	24,2000	363,00
58	70,000	UN	GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE - GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE	33,5900	2.351,30

59	25,000	UN	GLICOSE 2 HORA PÓS 50G GLICOSE - GLICOSE 2 HORA PÓS 50G GLICOSE	33,5900	839,75
60	25,000	UN	GLICOSE 2 HORAS - GLICOSE 2 HORAS	12,6100	315,25
61	90,000	UN	GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE - GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE	33,5900	3.023,10
62	10,000	UN	GRAM - GRAM	8,6600	86,60
63	10,000	UN	H.C.G BETA (MASCULINO) - H.C.G BETA (MASCULINO)	29,4500	294,50
64	30,000	UN	HAPTOGLOBINA (O-P) - HAPTOGLOBINA (O-P)	13,3100	399,30
65	25,000	UN	Hematocrito - Hematocrito	8,7200	218,00
66	1.550,000	UN	HEMOGLOBINA GLICADA. - HEMOGLOBINA GLICADA.	22,9700	35.603,50
67	10,000	UN	HEPATITE B - Anti -HBc IgG - HEPATITE B - Anti -HBc IgG	33,6000	336,00
68	10,000	UN	HEPATITE B - Anti -HBc IgM - HEPATITE B - Anti -HBc IgM	33,6000	336,00
69	20,000	UN	HEPATITE B - Anti - HBs - HEPATITE B - Anti - HBs	26,8300	536,60
70	10,000	UN	HEPATITE A - Anti -HVA IgG - HEPATITE A - Anti -HVA IgG	25,5000	255,00
71	200,000	UN	HEPATITE C Anti - HCV - HEPATITE C Anti - HCV	33,6000	6.720,00
72	25,000	UN	HLA -B27 DETEC. P/ PCR - HLA -B27 DETEC. P/ PCR	77,3400	1.933,50
73	15,000	UN	HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO - HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO	50,5000	757,50
74	90,000	UN	HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE - HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE	21,8700	1.968,30
75	75,000	UN	HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH - HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH	19,3600	1.452,00
76	10,000	UN	IGE ESPEC D1 ÁCAROS-D. PTERONYSSINUS - IGE ESPEC D1 ÁCAROS-D. PTERONYSSINUS	33,3600	333,60
77	10,000	UN	IGE ESPEC D2 ÁCAROS-D. FARINAE - IGE ESPEC D2 ÁCAROS-D. FARINAE	33,3600	333,60
78	10,000	UN	IGE ESPEC D201 ÁCAROS-BLOMIA TROPICALIS - IGE ESPEC D201 ÁCAROS-BLOMIA TROPICALIS	33,3600	333,60
79	10,000	UN	IGE ESPEC D3 ÁCAROS-D. MICRO CERAS - IGE ESPEC D3 ÁCAROS-D. MICRO CERAS	33,3600	333,60
80	10,000	UN	IGE ESPEC D70 ÁCAROS-ACARUS SIRO - IGE ESPEC D70 ÁCAROS-ACARUS SIRO	33,3600	333,60
81	10,000	UN	IGE ESPEC D73 ÁCAROS-G.DOMESTICUS - IGE ESPEC D73 ÁCAROS-G.DOMESTICUS	33,3600	333,60
82	10,000	UN	IGE ESPEC E1 EPITELIOS-CASPA DE GATO - IGE ESPEC E1 EPITELIOS-CASPA DE GATO	33,3600	333,60
83	10,000	UN	IGE ESPEC E2 EPITELIOS-PELO DE CÃO - IGE ESPEC E2 EPITELIOS-PELO DE CÃO	33,3600	333,60
84	10,000	UN	IGE ESPEC E3 EPITELIOS -CASPA DE CAVALO - IGE ESPEC E3 EPITELIOS -CASPA DE CAVALO	33,3600	333,60
85	10,000	UN	IGE ESPEC E5 EPITELIOS- CASPA DE CÃO - IGE ESPEC E5 EPITELIOS- CASPA DE CÃO	33,3600	333,60
86	10,000	UN	IGE ESPEC F2 ALIMENTOS-LEITE - IGE ESPEC F2 ALIMENTOS-LEITE	33,3600	333,60
87	10,000	UN	IGE ESPEC F4 ALIMENTOS-TRIGO - IGE ESPEC F4 ALIMENTOS-TRIGO	33,3600	333,60
88	10,000	UN	IGE ESPEC F47 ALIMENTO-ALHO - IGE ESPEC F47 ALIMENTO-ALHO	33,3600	333,60
89	10,000	UN	IGE ESPEC F79 ALIMENTOS-GLUTEN - IGE ESPEC F79 ALIMENTOS-GLUTEN	33,3600	333,60
90	3,000	UN	IGE ESPEC. C1 DROGAS - PENICILINA G - IGE ESPEC. C1 DROGAS - PENICILINA G	33,3600	100,08

91	5,000	UN	IGE PAINEL EP1 ANIMAIS - IGE PAINEL EP1 ANIMAIS	33,3600	166,80
92	5,000	UN	IGE PAINEL EP2 ALIMENTOS 2 - IGE PAINEL EP2 ALIMENTOS 2	33,3600	166,80
93	5,000	UN	IGE PAINEL EP5 ALIMENTOS 5 - IGE PAINEL EP5 ALIMENTOS 5	33,3600	166,80
94	5,000	UN	IGE PAINEL EX1 EPITELIOS - IGE PAINEL EX1 EPITELIOS	33,3600	166,80
95	50,000	UN	IMUNOGLOBULINA E - IgE - IMUNOGLOBULINA E - IgE	26,4200	1.321,00
96	25,000	UN	IMUNOGLOBULINA G - IgG - IMUNOGLOBULINA G - IgG	26,4200	660,50
97	25,000	UN	IMUNOGLOBULINA M - IgM - IMUNOGLOBULINA M - IgM	26,4200	660,50
98	80,000	UN	INSULINA - INSULINA	21,1100	1.688,80
99	10,000	UN	LEUCÓCITOS FECAIS - LEUCÓCITOS FECAIS	5,9200	59,20
100	15,000	UN	LEUCOGRAMA - LEUCOGRAMA	8,7400	131,10
101	15,000	UN	LIPÍDIOS TOTAIS - LIPÍDIOS TOTAIS	22,7300	340,95
102	15,000	UN	LIPIDROGRAMA - LIPIDROGRAMA	11,2900	169,35
103	30,000	UN	Lítio - Lítio	11,0200	330,60
104	30,000	UN	MICROALBUMINURIA 24HS - MICROALBUMINURIA 24HS	30,0500	901,50
105	90,000	UN	MICROALBUMINURIA Amostra Isolada - MICROALBUMINURIA Amostra Isolada	23,9600	2.156,40
106	150,000	UN	MIF - MIF	9,5400	1.431,00
107	10,000	UN	Mucoproteínas - Mucoproteínas	12,3400	123,40
108	15,000	UN	Plaquetas - Plaquetas	10,0000	150,00
109	35,000	UN	PROTEÍNA C REATIVA Ultra - sensível - PROTEÍNA C REATIVA Ultra - sensível	24,3300	851,55
110	50,000	UN	PROTEINA URINARIA - PROTEINA URINARIA	20,0900	1.004,50
111	10,000	UN	PROVA DO LACO - PROVA DO LACO	7,2400	72,40
112	80,000	UN	PSA LIVRE - ANTIGENO PROSTATICO ESP. LIVRE - PSA LIVRE - ANTIGENO PROSTATICO ESP. LIVRE	33,6100	2.688,80
113	25,000	UN	Reticulocitos - Reticulocitos	11,5800	289,50
114	10,000	UN	RETRAÇÃO DO COAGULO - RETRAÇÃO DO COAGULO	5,5900	55,90
115	120,000	UN	RUBÉOLA - Anticorpos igG - RUBÉOLA - Anticorpos igG	32,8600	3.943,20
116	120,000	UN	RUBÉOLA - Anticorpos IgM - RUBÉOLA - Anticorpos IgM	32,8600	3.943,20
117	160,000	UN	Sangue Oculto - Sangue Oculto	26,6400	4.262,40
118	10,000	UN	SARAMPO IgG - SARAMPO IgG	29,4400	294,40
119	15,000	UN	SOMATOMEDINA C - IGF - 1 - SOMATOMEDINA C - IGF - 1	29,7100	445,65
120	5,000	UN	SWAB Anal - SWAB Anal	8,8700	44,35
121	120,000	UN	T3 - Triiodotironina - T3 - Triiodotironina	19,9000	2.388,00
122	120,000	UN	T4 - Tiroxina - T4 - Tiroxina	19,9000	2.388,00
123	55,000	UN	TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE - TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE	35,9600	1.977,80
124	50,000	UN	TESTOSTERONA LIVRE - TESTOSTERONA LIVRE	34,7200	1.736,00
125	90,000	UN	Testosterona Total - Testosterona Total	31,8400	2.865,60
126	30,000	UN	TROPOMINA CARDIACA - TROPOMINA CARDIACA	60,2600	1.807,80
127	35,000	UN	TSH ANTICORPO INIBIDOR TRAB - TSH ANTICORPO	35,5200	1.243,20

INIBIDOR TRAB

128	450,000	UN	UROCULTURA COM TSA - UROCULTURA COM TSA	25,0400	11.268,00
129	350,000	UN	VDRL - VDRL	30,2100	10.573,50
130	500,000	UN	VITAMINA B12 - VITAMINA B12	37,2200	18.610,00
131	700,000	UN	VITAMINA D 25 HIDROXI - VITAMINA D 25 HIDROXI	38,8700	27.209,00
132	15,000	UN	VITAMINA D 1,25 HIDROXI - VITAMINA D 1,25 HIDROXI	114,8100	1.722,15
133	35,000	UN	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO	21,1800	741,30
134	15,000	UN	ACTH-HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO - ACTH-HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO	21,7800	326,70
135	10,000	UN	ALDOSTERONA - ALDOSTERONA	26,2400	262,40
136	15,000	UN	BETA 2 MICROGLOBULINA - BETA 2 MICROGLOBULINA	20,9500	314,25
137	50,000	UN	CA 125 - CA 125	21,2600	1.063,00
138	10,000	UN	CARBAMAZEPINA - CARBAMAZEPINA	24,2900	242,90
139	25,000	UN	COLORO (CLORETOS) - COLORO (CLORETOS)	4,6000	115,00
140	35,000	UN	COMPLEMENTO C3 - COMPLEMENTO C3	24,1500	845,25
141	35,000	UN	COMPLEMENTO C4 - COMPLEMENTO C4	24,1500	845,25
142	30,000	UN	CORTISOL BASAL - CORTISOL BASAL	21,6000	648,00
143	55,000	UN	CURVA GLICEMICA (4 DOSES) - CURVA GLICEMICA (4 DOSES)	58,2900	3.205,95
144	10,000	UN	Dengue IgG - Dengue IgG	36,7400	367,40
145	50,000	UN	DESIDROGENASE - LDH - DESIDROGENASE - LDH	7,7300	386,50
146	15,000	UN	ELETRÓFORESE DE HEMOGLOBINAS - ELETRÓFORESE DE HEMOGLOBINAS	31,1900	467,85
147	70,000	UN	ESTRADIOL - E2 - ESTRADIOL - E2	15,3800	1.076,60
148	110,000	UN	FAN PESQUISA DE AUTOANTICORPOS - FAN PESQUISA DE AUTOANTICORPOS	24,8500	2.733,50
149	230,000	UN	FERRO SERICO - FERRO SERICO	7,5100	1.727,30
150	20,000	UN	GLICOSE PÓS PRANDIAL - GLICOSE PÓS PRANDIAL	10,3100	206,20
151	10,000	UN	HEPATITE A - Anti -HVA IgM - HEPATITE A - Anti -HVA IgM	25,5000	255,00
152	200,000	UN	HEPATITE B HBsAg - HEPATITE B HBsAg	25,3700	5.074,00
153	30,000	UN	IMUNOGLOBULINA A - IgA - IMUNOGLOBULINA A - IgA	26,5100	795,30
154	15,000	UN	INFLUENZA AG A/B/A H1N1 - INFLUENZA AG A/B/A H1N1	124,5600	1.868,40
155	30,000	UN	PARATORMÔNIO - Molécula intacta - PTH - PARATORMÔNIO - Molécula intacta - PTH	58,2900	1.748,70
156	50,000	UN	Progesterona - Progesterona	15,6800	784,00
157	35,000	UN	PROLACTINA - PROLACTINA	15,0900	528,15
158	15,000	UN	PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES - PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES	5,2600	78,90
159	10,000	UN	TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC - TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC	9,3200	93,20
160	10,000	UN	TEMPO DE SANGRIA - TS - K - TEMPO DE SANGRIA - TS - K	12,2300	122,30
161	150,000	UN	TOXOPLASMOSE - Anti IgM - TOXOPLASMOSE - Anti IgM	25,1400	3.771,00
162	35,000	UN	ZINCO SÉRICO - ZINCO SÉRICO	48,5700	1.699,95

163	150,000	UN	TOXOPLASMOSE Anti IgG - TOXOPLASMOSE Anti IgG	25,1400	3.771,00
164	800,000	UN	Acido Urico - Acido Urico	5,4600	4.368,00
165	850,000	UN	ALANINA AMINOTRANSFERASE TGP-ALT - ALANINA AMINOTRANSFERASE TGP-ALT	3,3700	2.864,50
166	50,000	UN	Amilase - Amilase	3,5300	176,50
167	850,000	UN	ASPARTATO AMINOTRANSFERASE TGO - AST - ASPARTATO AMINOTRANSFERASE TGO - AST	3,3700	2.864,50
168	30,000	UN	BAAR - BAAR	13,9800	419,40
169	150,000	UN	Beta HCG - Beta HCG	13,9100	2.086,50
170	120,000	UN	Bilirrubina - Bilirrubina	3,8200	458,40
171	200,000	UN	Calcio - Calcio	2,9400	588,00
172	1.700,000	UN	COLESTEROL - COLESTEROL	3,3500	5.695,00
173	1.550,000	UN	Colesterol HDL - Colesterol HDL	5,1300	7.951,50
174	1.400,000	UN	COLESTEROL - LDL - COLESTEROL - LDL	5,4300	7.602,00
175	110,000	UN	CREATINA FOSFOQUINASE - CK - CREATINA FOSFOQUINASE - CK	5,6800	624,80
176	1.550,000	UN	Creatinina - Creatinina	3,3500	5.192,50
177	25,000	UN	CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B (CULSB) - CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B (CULSB)	30,8800	772,00
178	25,000	UN	CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B2 (CULS2) - CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B2 (CULS2)	30,8800	772,00
179	1.500,000	UN	E.QU - PARCIAL DE URINA - E.QU - PARCIAL DE URINA	5,7200	8.580,00
180	150,000	UN	EPF - EPF	5,4500	817,50
181	120,000	UN	Fator RH - Fator RH	2,3600	283,20
182	150,000	UN	Fosfatase alcalina - Fosfatase alcalina	3,3200	498,00
183	50,000	UN	FOSFORO EXAME - FOSFORO EXAME	3,1600	158,00
184	200,000	UN	GAMA GT -Glutamil Transforase - GAMA GT -Glutamil Transforase	5,5100	1.102,00
185	1.900,000	UN	Glicose - Glicose	3,3500	6.365,00
186	120,000	UN	GLICOSE 14 HORAS - GLICOSE 14 HORAS	10,8000	1.296,00
187	120,000	UN	GRUPO SANGUINEO - GRUPO SANGUINEO	2,3600	283,20
188	2.200,000	UN	Hemograma - Hemograma	6,5500	14.410,00
189	185,000	UN	HIV 1 e 2 PESQUISA ANTIGENO E ANTICORPOS - HIV 1 e 2 PESQUISA ANTIGENO E ANTICORPOS	19,6800	3.640,80
190	40,000	UN	LIPASE - LIPASE	3,3100	132,40
191	70,000	UN	Magnesio - Magnesio	3,4200	239,40
192	800,000	UN	Potassio - Potassio	3,3500	2.680,00
193	270,000	UN	PROTEÍNA C REATIVA - QUANTITATIVA - PROTEÍNA C REATIVA - QUANTITATIVA	22,4800	6.069,60
194	370,000	UN	PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL	22,2200	8.221,40
195	400,000	UN	Sodio - Sodio	3,3500	1.340,00
196	1.000,000	UN	T4 - Tiroxina Livre - T4 - Tiroxina Livre	17,7500	17.750,00
197	140,000	UN	TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA - TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA	12,1400	1.699,60
198	100,000	UN	TEMPO TROMBOPLASTINA P. ATIVADO - TEMPO	12,1400	1.214,00

TROMBOPLASTINA P. ATIVADO

199	1.750,000	UN	Triglicerideos - Triglicerideos	5,3100	9.292,50
200	1.500,000	UN	TSH Anticorpo - TSH Anticorpo	15,7800	23.670,00
201	100,000	UN	Uréia - Uréia	3,3200	332,00
202	110,000	UN	Urocultura - Urocultura	15,5700	1.712,70
203	180,000	UN	VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO - VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO	7,7300	1.391,40

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

442.418,98