



PROCESSO ADMINISTRATIVO N° 03.27-002/2017
CONTRATAÇÃO DIRETA N° 006/2017-CAR

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

Às 11:42 AM do dia 22/06/2017 após analisado o resultado do Carona nº 006/2017-CAR, referente ao processo administrativo nº 03.27-002/2017, Lilianny Maria Almeida Moreira, Autoridade Competente do Órgão Secretaria de Saúde, ADJUDICA ao Contratado Vencedor os respectivos itens, conforme indicado no quadro RESULTADO DA ADJUDICAÇÃO abaixo:

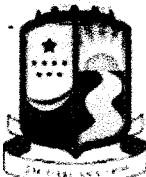
ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UNID.	QUANT.	Valor Unit.	Valor Total
69690	Ácido Acético P. A. 1000 ml	Lit.	4	47,58	190,32
69691	Adaptadores para coleta de sangue a vácuo, reutilizável convencional, pct. Com 250 unid.	Pct.	1	125,59	125,59
69692	Adesivo-bandagem de proteção tópica (tipo stop) com 500 Und.	Cx.	100	33,10	3.310,00
69693	Água Bidestilada para injeção 500 ml	Frasco	400	8,57	3.428,00
69694	Aguilhas múltiplas p/ coleta a vácuo, siliconizada, bisel trifacetado com corte a laser, 25,8 mm cx/100.	CX	120	77,72	9.326,40
69695	Alt. cinético: ast/tgp 4x30ml, sistema para determinação de alanina aminotransferase (alt.) ou transaminase glutâmico pirúvica (gpt), em modo cinético, contendo nos kit r1: 4x24ml; r2: 4x6ml; 1x1,5ml	Kit	30	150,23	4.506,90
69696	Anticoagulante EDTA, frasco com 20ml.	Frasco	4	9,25	37,00
69697	Anticoagulante Fluoreto, frasco com 20ml.	Frasco	4	9,25	37,00
69698	Aso, sistema para determinação qualitativa e semiquantitativa em lâmina de antestreptolisina o, sensibilidade 200 ui/ml.	Kit	36	224,17	8.070,12
69699	Aspirador para pipeta 5 e 10 ml	Und.	2	31,03	62,06
69700	Aspirador para pipeta de 1 e 2 ml	Und	2	31,03	62,06
69701	Ast cinético, ast/got 4x30 ml, sistema para determinação de aspartato amino transferase ou transaminase glutâmico oxalacética em modo cinético. Contendo nos kits r1: 4x24 ml; r2:4x6 ml;r3: 1x1,5 ml.	Kit	30	150,23	4.506,90
69854	Balão volumétrico cap 100 ml	Und.	2	24,41	48,82
69855	Balão Volumétrico com rolha de 25ml	Und.	2	20,92	41,84
69856	Balão Volumétrico com rolha de 50ml	Und.	2	24,41	48,82
69857	Balão volumétrico de 500ml	Und.	2	52,63	105,26
69858	Balde para uso Laboratório graduado, tipo industrial de polipropileno cap. 18lts.	Und.	2	121,30	242,60
69860	Balde para uso Laboratório graduado, tipo industrial de polipropileno cap. 8lts.	Und.	2	31,77	63,54
69861	Bastão de vidro (espessura larga)	Und.	10	7,45	74,50
69862	Becker de Vidro 50 ml	Und	4	7,98	31,92
69863	Becker Plástico 1.000ml	Und	10	19,03	190,30
69864	Cabo de Bisturi N. 3	Und.	1	10,64	10,64
69866	Caixa Fibra de papelão p/ armazenamento de microtubos de 3 à 5 ml em condições de congelamento. Fabricado em papelão branco, divisão 10 x 10 (100 microtubos de 3ml e 5ml), temperatura de congelamento(-80°).Dimenssões de caixa 134 x 134 x 76 mm.	Und.	20	10,22	204,40
69867	Cálice Graduado cap. 1000 ml	Und.	2	127,59	255,18
69868	Colesterol total Liquiform. Sistema enzimático para determinação do colesterol total em amostras de soro, por reação de ponto final com 200 testes.	Kit	120	141,58	16.989,60
69870	Colesterol: sistema de determinação do colesterol HDL através da precipitação seletiva das lipoproteínas de baixa e muito baixa densidade (LDL e vldl), por reação de ponto final com 100 testes.	Kit	100	32,39	3.239,00
69871	Coletor universal c/ tampa rosca e transparente capacidade 80 ml	Und.	1.500	0,74	1.110,00
69874	Conjunto de corantes para diferenciação rápida em hematologia. Composição: reagente 1: solução ciclohexadienos 0,1%; reagente 2: solução de azobenzeno sulfônicos 0,1%; reagente 3: solução de fenotiazinas a 0,1%.	Kit	24	65,01	1.560,24
69875	Coprotest sistema para exame parasitológico de fezes	Und	600	10,05	6.030,00
69876	Corante de ziehl-nelsen	Kit	12	92,34	1.108,08
69877	Corante para coloração de gram.	Kit	2	85,75	171,50
69879	Corante para contagem diferencial em hematologia GIEMSA, frasco com 1000ml.	Frasco	2	103,13	206,26
69880	Corante para contagem diferencial em hematologia MAYGRUNWALD, frasco com 500ml.	Frasco	2	72,69	145,38
69881	Corante Rápido para coloração diferencial dos elementos figurados do SANGUE Nº 1	Frasco	10	26,12	261,20



Estado do Ceará
Prefeitura de Jaguaruana
Secretaria de Saúde
Administrando Para o Povo



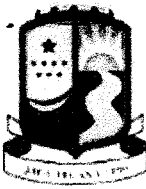
69882	Corante Rápido para coloração diferencial dos elementos figurados do SANGUE Nº 3	Frasco	10	36,55	365,50
69884	Cronometro digital Portátil Especificações Técnicas: Display de cristal líquido com 6 dígitos Relógio eletrônico digital Escala do cronômetro: 23h59'59" Resolução: 1/100 seg. < 30 minutos Cronometro Digital portátil 1 seg. £ 30 minutos Botão seletor de funções: - Cronômetro - Alarme - Ajuste de Data / Hora Função de Alarme: - Hora completa - Hora programada Seleção de formato 12/24h.	Und.	3	103,43	310,29
69885	Descorante para baar (coloração ziehl nelsen álcool ácido). Frc c/500 ml	Frasco	5	41,81	209,05
69886	Detergente neutro para lavagem de vidraria capacidade 5 litros. Composição: tensoativos aniónico, sequestrante, sais inorgânicos, conservante e água deionizada.	Galão	12	135,93	1.631,16
69887	Determinação de hemoglobina glicada em amostra de sangue total contendo tampão hb-rápida: contém tampão fosfato 36 mmol/l ph 6,7 e biocida não tóxico. Hemolisante: contém ions borato e azida sódica 14,6 mmol/columnas para cromatografia: contém resina de troca iônica equilibrada com tampão fosfato ph 6,7.	Kit	36	601,59	21.657,24
69889	Dextrose para teste de tolerância oral a Glicose, sabor laranja, sachê de 75g.	sachê	100	10,17	1.017,00
69891	Dextrose para teste de tolerância oral a Glicose, sabor morango, sachê de 50g.	sachê	100	10,17	1.017,00
69892	Dextrose para teste de tolerância oral a Glicose, sabor morango, sachê de 75g.	sachê	100	10,17	1.017,00
69893	Escova para lavagem de vidraria 25 mm	UNID	20	10,19	203,80
69894	Escova para lavagem de vidrarias 8 mm	UNID	20	10,19	203,80
69895	Estante 60 furos diâmetro interno aproximadamente 16 mm autolavável	UNID	10	20,69	206,90
69896	Estante 90 furos diâmetro interno aproximadamente 13 mm autoclavável	UNID	10	20,69	206,90
69898	Estante para micropipetas capacidade para 6 micropipetas.	UNID	3	109,57	328,71
69899	Frasco - Sistema para determinação qualitativa e semi quantitativa, em lâmina de fator reumatoide fr. Sensibilidade de 8 ui/ml.	Kit	24	104,58	2.509,92
69900	Frasco de vidro leve ambár 10ml com conjunto conta gotas	Und.	20	5,02	100,40
69901	Frasco fabricado em vidro (âmbar), autoclavável, sem graduação, tampa em polipropileno , diâmetro da boca 30 mm capacidade 1000 ml.	Und	20	21,42	428,40
69902	Funil de Vidro comum boca 100 mm cap. 125 ml	Und.	2	26,15	52,30
69903	Funil de Vidro comum boca 50 mm cap. 15 ml	Und.	2	20,24	40,48
69904	Funil de Vidro comum boca 80 mm cap. 60 ml	Und.	2	24,41	48,82
69906	Glicose aromatizada para teste oral de tolerancia a glicose (curva glicemica) pote 600g.	pote	12	28,96	347,52
69907	Glicose aromatizada para teste de tolerância oral a glicose sabor limão sachê 75g caixa c/50 envelopes	caixa	12	508,26	6.099,12
69908	Glicose aromatizada para teste de tolerância oral a glicose sabor limão sachê 50g caixa c/50 envelopes	caixa	12	508,26	6.099,12
69910	Glicose kit enzimático para determinação de glicose no liquor, sangue e líquidos em método cinético ou ponto final (1x500ml) liquiform.	Kit	48	113,41	5.443,68
69911	Iodeto de Potássio P.A 500 G	Pote	3	650,10	1.950,30
69912	Iodo p. a 500 g	Pote	2	780,12	1.560,24
69913	Kit para determinação IgG-IgM, Anti Virus da DENGUE por método monocromatográfico com 40 determinações.	Cx	24	986,91	23.685,84
69914	Lâmina de bisturi n. 15 cx c/ 100 Und.	Cx	2	47,28	94,56
69915	Lâmina para microscopia ponta fosca c/50	Cx	400	7,51	3.004,00
69917	Laminulas para microscopia 22x22 cx c/100 Und	Cx	120	4,14	496,80
69918	Lancetas automáticas com dispositivo de segurança para punção digital ou no calcanhar, fluxo alto 1,5 mm x 2 mm.Caixa c/ 200 unid.	cx	10	66,40	664,00
69919	Lanceta picadora estéril, caixa com 200 peças, constituída de peça única em aço inox, embalada individualmente em papel cirúrgico.	Cx	6	19,57	117,42
69920	Maleta para transporte de matérias necessários para de sangue e outros fluidos, fora de laboratório, 2 bandejas internas e rack com capacidade para 36 tubos de 16mm.	Und.	1	892,41	892,41
69921	Mascara para tuberculose - composta de 4 camadas de proteção (meltblovi) e um filme plástico respirável (loncet film) que impede a passagem de fluidos corporais, eficiente de filtração bacteriana acima de 99%. Design especialmente anatômico que proporciona o ajuste perfeito ao rosto, evitando a saída de ar pelas bordas. Duplo sistema de tiras elásticas para pressão anatômica. Cx c/ 20 Und.	Cx	5	109,34	546,70
69922	Micropipeta vol. Variável de 100 UL à 1000 UL	Und.	2	511,32	1.022,64
69923	Micropipeta vol. Variável de 1000 UL à 5000 UL	Und.	2	511,32	1.022,64
69924	Micropipeta volume fixo de 10 microlitros	Und	3	131,54	394,62
69925	Micropipeta volume fixo de 100 microlitros	Und	2	131,54	263,08
69926	Micropipeta volume fixo de 1000 microlitros	Und	3	131,54	394,62
69927	Micropipeta volume fixo de 20 microlitros	Und	2	131,54	263,08
69928	Micropipeta volume fixo de 25 microlitros	Und	1	131,54	131,54
69929	Micropipeta volume fixo de 250 microlitros	Und	1	131,54	131,54
69930	Micropipeta volume fixo de 50 microlitros	Und	1	131,54	131,54
69931	Micropipeta volume fixo de 500 microlitros	Und	1	131,54	131,54
69932	Nitrato de Prata P.A.	frasco	1	243,79	243,79



Estado do Ceará
Prefeitura de Jaguaruana
Secretaria de Saúde
Administrando Para o Povo



69933	Óculos de proteção constituída de armação em plástico resistente e flexível, hastes tipo espátula fixada por meio de parafusos, lente única confeccionada em policarbonato, proteção contra raios UVA e UVB	Und.	6	62,06	372,36
69934	Óleo de imersão 100 ml	frasco	24	29,55	709,20
69935	Padrão para bilirrubina purificado a um grau de pureza superior a 99,5% e absorbividade molar igual a 60700 mais ou menos 1600 (obrigatório mesmo FAB. Do reagente da bilirrubina).	Und	4	46,25	185,00
69936	Papel de filtro qualitativo 250 gramas pacote com 100 unidades, diâmetro 24 cm.	Pct	10	156,62	1.566,20
69937	PCR- Sistema para a determinação qualitativa e semiquantitativa, em lâmina, de proteína c reativa (PCR), sensibilidade de 6,0 mg/l.	Kit	24	151,77	3.642,48
69938	Pipeta conta gotas de plástico tipo Pasteur	Und	500	0,18	90,00
69939	Pipetador manual 3 vias de borracha (péra)	Und	6	27,66	165,96
69940	Pipetas graduadas de vidros de 10ml.	Und.	30	4,55	136,50
69941	Pipetas graduadas de vidros de 5ml.	Und.	20	4,58	91,60
69942	Pipetas Westergreen.	Und	1	3,49	3,49
69943	Pisseta para materiais específicos (frasco lavador). Frasco fabricado em polietileno (leitoso), com nome do produto especificado no corpo, tampa com bico em polipropileno curvo.	Und	12	51,27	615,24
69944	Placa de Kline.	Und	8	93,56	748,48
69945	Ponteira amarela tipo Gilson, 0 a 200 microlitros. Pacote c/ 1000	pacote	24	21,75	522,00
69946	Ponteira azul, tipo eppendorf, 200 a 1000 microlitros. Pacote c/1000.	Und	12	49,05	588,60
69947	Proveta de 100 ml graduada (vidro)	Und	3	23,70	71,10
69948	Proveta de 50 ml graduada (vidro)	Und	3	20,92	62,76
69949	Reagente para determinação das bilirrubinas direta e total em amostras de sangue, por reação de ponto final, medidos entre 500 e 540 nm. Que utiliza 50 microlitros da amostra a ser analisada.	Kit	15	83,57	1.253,55
69950	Reagente para determinação de creatinina em soro, plasma, urina e líquido amniótico por cinética de dois pontos.	Kit	24	67,58	1.621,92
69951	Reagente para determinação de gravidez (imunoensaio cromatográfico para detecção rápida da subunidade beta do HCG com uma sensibilidade de 25 mui/ml)	Kit	36	94,48	3.401,28
69952	Scalp para coleta de sangue a vácuo, para coleta em pacientes pediátricos 23 g/76". Caixa c/ 50.	CX	120	75,94	9.112,80
69953	Sistema enzimático para determinação de ácido úrico por reação e ponto final em amostras de sangue, urina e líquidos (amniótico e sinovial).	Kit	48	92,61	4.445,28
69954	Soro p/ imunohematologia anti-a c/10 ml	frasco	36	37,53	1.351,08
69955	Soro p/ imunohematologia anti-b c/10 ml	frasco	36	37,53	1.351,08
69956	Soro p/ imunohematologia anti-d c/ 10 ml	frasco	40	77,13	3.085,20
69957	Suporte Giratório para pipetas, disco em polipropileno com haste em aço inox, para 64 pipetas.	Und.	2	327,95	655,90
69958	Teste de tolerância oral Lactose, sachê com 50g, sabor limão.	sachê	200	11,82	2.364,00
69959	Teste rápido de gravidez na urina, com 50 testes.	kit	24	98,40	2.361,60
69960	Tiras reagentes para uroanálises, determinação semiquantitativa de bilirrubina, urobilinogênio, cetona, ácido ascórbico, glicose, proteína, sangue, ph, nitrito, leucócitos e densidade na urina. Com 100 tiras.	frasco	150	88,44	13.266,00
69961	Triglicérides liquiform. Sistema enzimático para determinação dos triglicérides por reação de ponto final em amostras de soro ou plasma (edta) caixa c/100 testes	Kit	120	224,58	26.949,60
69962	Tubo de centrifugação 15ml, fundo côncico(tipo Falcon) fabricado em polipropileno, tampa alongada aprova de vazamento graduação e area de marcação lateral resistente a Clofornió, autoclavável.	Und	100	0,68	68,00
69963	Tubos de coleta a vácuo com fluoreto de sódio/edta, para uso em dosagem de glicose, lactato e hemoglobina glicada. 13 x 75 mm 2 ml cx c/100.	Cx	150	110,57	16.585,50
69964	Tubos de coleta a vácuo contendo edta k2 jateado na parede interna do tubo, próprio p/ hematologia, 13 x 75 mm, vol. 5 ml, cx c/ 100.	Cx	200	112,29	22.458,00
69965	Tubos de ensaio 13x100mm	Und	2000	0,30	600,00
69966	Tubos de ensaio pequenos (tipo hemólise)	Und	1000	0,18	180,00
69967	Tubos para coleta a vácuo com ativador de coágulo jateado na parede de tubo que acelera o processo de coagulação e gel separador p/ obtenção de soro, válidos para análise de bioquímica (rotina e especiais). Sorologia, imunologia, marcadores tumorais e marcadores cardíacos, hormônios específicos e drogas terapêuticas. TAM: 13x100, vol. 5 ml cx c/ 100 tubos.	Cx	150	167,54	25.131,00
69968	Tubos para coleta de sangue a vacuo sem aditivo siliconizados, tampa vermelha, caixa c/ 100 vol. 10ml	Cx	100	141,84	14.184,00
69969	Tubos para coleta de sangue a vacuo sem aditivo siliconizados, tampa vermelha, caixa c/ 100 vol. 4ml	Cx	100	97,52	9.752,00
69970	Tubos para congelamento confeccionados em polipropileno com tampa de rosca e anel de vedação, resistente a baixas temperaturas, autoclaváveis, 13 x 45 mm capacidade 5 ml	Und	3000	1,39	4.170,00
69971	Sistema enzimático colorimetrico para determinação de ureia em amostra de sangue e urina por reação de ponto final, contendo urease, tampão estoque,oxidante estoque e padrão.	kit	24	166,66	3.999,84



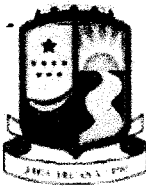
Estado do Ceará
Prefeitura de Jaguaruana
Secretaria de Saúde
Administrando Para o Povo



69972	Ureia uv liquiform sistema enzimático para determinação de ureia por fotometria em ultravioleta usando cinética de dois pontos (tempo fixo contendo nos kits os seguintes comp. reagentes 1: 20mmol/l ,ph 10,0;2-cetoglutarato 16mmol/l; nadh 300 mol/l; azida sódica 30,8 mmol/l e surfactante.reagente 2: contém tampão 380 mmol/l, ph 8,0; urease 50.000 u/l;gldh 3750 u/l; azida sódica 14,6 mmol/l,conservante e surfactante.; reagente 3-padrão contendo ureia 70 mg/dl e azida sódica 7,7 mmol/l.	Kit	8	240,74	1.925,92
69973	VDRL pronto para uso contendo cardiolipina 0,44 umol/l, lecitina 3,12 ummol/l e colesterol 23,2 mmol/l em tampão fosfato 10 mmol/l ph 6,0.	Kit	36	129,64	4.667,04
VALOR TOTAL					337.000,00

Jaguaruana, Estado do Ceará, 22/06/2017.

Secretaria de Saúde
Lilianny Maria Almeida Moreira
Autoridade Competente



Estado do Ceará
Prefeitura de Jaguaruana
Secretaria de Saúde
Administrando Para o Povo



69972	Ureia uv liquiform sistema enzimático para determinação de ureia por fotometria em ultravioleta usando cinética de dois pontos (tempo fixo contendo nos kits os seguintes comp. reagentes 1: 20mmol/l ,ph 10,0;2-cetoglutarato 16mmol/l; nadh 300 mol/l; azida sódica 30,8 mmol/l e surfactante.reagente 2: contém tampão 380 mmol/l, ph 8,0; urease 50.000 u/l;gldh 3750 u/l; azida sódica 14,6 mmol/l,conservante e surfactante.; reagente 3-padrão contendo ureia 70 mg/dl e azida sódica 7,7 mmol/l.	Kit	8	240,74	1.925,92
69973	VDRL pronto para uso contendo cardiolipina 0,44 umol/l, lecitina 3,12 ummol/l e colesterol 23,2 mmol/l em tampão fosfato 10 mmol/l ph 6,0.	Kit	36	129,64	4.667,04
VALOR TOTAL					337.000,00

Jaguaruana, Estado do Ceará, 22/06/2017.

Secretaria de Saúde
Lilianny Maria Almeida Moreira
Autoridade Competente