



**QUADRO RESUMO DAS PROPOSTAS VENCEDORAS POR EMPRESA**  
**PREGÃO PRESENCIAL Nº 11/2019-SESA/SRP**  
**OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL E FUTURA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MÓVEIS E MATERIAL DE CONSUMO**

ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
<b>M.K.R. COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI – EPP, CNPJ nº 31.499.939/0001-76</b>							
34	BALANÇA MÉDICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL 200KG - ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO; - CAPACIDADE 200 KG, DIVISÕES DE 100 G; - PROTEÇÃO DA CÉLULA DE CARGA CONTRA IMPACTOS LATERAIS; - RÉGUA ANTROPOMÉTRICA ATÉ 2,00 M EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM DIVISÃO DE 0,5 CM; - FONTE EXTERNA APROXIMADAS 90 A 240 VAC C/ CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; - BALANÇA BI VOLT (110V/220V) AUTOMÁTICA (REGULA A VOLTAGEM SOZINHA, BASTA LIGAR NA TOMADA); - DISPLAY LED DE 6 DÍGITOS DE 15 MM DE ALTURA E 6,5 MM DE LARGURA COM BACKLIGHT; - FUNÇÃO TARA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA; - HOMOLOGADAS PELO INMETRO E AFERIDAS PELO IPEM; - PROCEDÊNCIA NACIONAL; - TAMANHO APROXIMADAS DA PLATAFORMA: 380X290MM.	UNID	2	1.102,21	2.204,42	960,00	1.920,00
					<b>2.204,42</b>		<b>1.920,00</b>
<b>FRANCISCO DE AF DE PAULO – ME, CNPJ nº 03.789.793/0001-68</b>							
1	EXTINTOR DE INCÊNDIO – EXTINTOR DE INCÊNDIO PÓ QUÍMICO ABC, CAPACIDADE 06 KG	UNID	2	410,33	820,66	212,00	424,00
21	CADEIRA GIRATÓRIA SECRETARIA EXECUTIVA SEM BRAÇOS - A cadeira será estofada, regulável na altura e para os lados, apoiada sobre cinco pés de chapa dobrada ou tubos em perfil retangular ou trapezoidal, com rodízios duplos. Na parte superior dos pés haverá um perfil de proteção contra impactos em polipropileno ou material plástico compatível. Terá sistema para regulagem pneumática da altura do assento através de pistão a gás, permitindo rotação de 360° e capa retrátil de proteção em material plástico. O assento e o encosto terão em todo o seu contorno um perfil plástico para proteção contra batidas. MATERIAL: A Estrutura: pés, base do assento, tubo central (corpo do pistão) e suporte do encosto será fabricada em Aço carbono com tratamento antiferruginoso (preferivelmente fosfatização química) e preparação para pintura. O Estofamento do Assento e do Encosto será de Espuma de poliuretano injetada, isenta de CFC com bordas arredondadas, espessuras de 40 a 50 mm para o assento e 35 a 50 mm para o encosto; ambas com densidade min. de 50 Kg/m³. O Apóia-Braços será de Alma de aço revestida em poliuretano integral isento de CFC ou material plástico compatível. Os Rodízios duplos serão de Nylon com eixos em aço. O Revestimento do Assento e do Encosto será de em lã 100% ou tecido misto com aprox. 50% de fibras naturais, podendo receber tratamento fogo-retardante não halogenado, cor da cadeira; A face posterior do encosto: igual ao revestimento do encosto ou em couro sintético ou similar na cor preta. A face inferior do assento será igual ao revestimento do assento ou tecido sintético, cor preta. A Estrutura do Assento e do Encosto deverá ser Reforçada em madeira compensada, proveniente de reflorestamento, ou resina de material plástico reforçado e termoformado com alta resistência. A fixação do encosto e do assento serão preferentemente aparafusados na estrutura utilizando-se porcas ou rosca com garras cravadas nas bases. A união entre o tubo central e as pés deverá ser através de solda utilizando processo tipo MIG. DIMENSÕES (em atendimento a NBR 13962/2006 e NR 17). Assento: mínimo 460 mm de Largura x mínimo 460 mm de Profundidade; Encosto: (para apoio lombar e dorsal) mínimo 430 mm de Largura x mínimo 430 mm de Altura; Regulagem de altura da face superior do assento em relação ao piso: intervalo mínimo de 440 a 530 mm. Distância entre a linha de apoio lombar (máxima saliência do encosto) e o assento: compreendido no intervalo de 140 a 220 mm, com dispositivo que também possibilite pequena mobilidade do encosto. Ângulo formado pelo plano do assento e plano horizontal: -2 a -7 graus. Altura da extremidade superior do apóia-braços em relação à face superior do assento: entre 200 a 230 mm. Comprimento aproximado da parte superior do apóia-braços: 200 mm. Rodízio Duplo: Distância entre o ponto de apoio da roda e eixo de giro do rodízio: mínimo 18mm; Largura da superfície de rolamento: mínimo 7 mm; Fixação (diâmetro): mínimo 10 mm; Distância "entre rodas" 15 a 22 mm; Diâmetro da roda: mínimo 48 mm. GARANTIA: Garantia total mínima de 24 (vinte e quatro) meses contra defeitos de fabricação a partir da data de entrega. Deverá apresentar selo ou etiqueta aposto na face inferior do assento contendo: identificação do fabricante e data de fabricação.	UNID	6	580,00	3.480,00	225,00	1.350,00





ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
25	NOBREACK - Especificações: Capacidade de Potência de Saída : 600 Watts / 1200 VA, Autonomia Estimada (200 Watts): 24 minutos, Potência Máxima Configurável: 600 Watts / 1200 VA, Tensão nominal de saída: 115V, Tipo de Forma de Onda: Senoidal aproximada, Conexões de Saída: (8) NBR 14136 (Bateria de Reserva), Tensão nominal de entrada: 115V,220V, Frequência de entrada: 60 Hz +/- 2Hz, Tipo de Conexão de Entrada: NBR 14136, Comprimento do Cabo: 1.22 metros, Intervalo de tensão de entrada ajustável para as principais operações: 92 - 156,180 - 270V, Tipo de bateria: Bateria selada Chumbo-Acido livre de manutenção: a prova de vazamento, Tempo de recarga: típico 12 hora(s), Cartucho de substituição de bateria: RBC5, Quantidade de RBC: 2, Tempo de autonomia típico em meia carga: 16.3 minutos (300 Watts), Tempo de autonomia típico em carga total: 4.4 minutos (600 Watts), Tabela de Autonomia: Back-UPS RS, Pannel de controle: Display de LED de status com indicadores de On line : Em Bateria : Troca de Bateria e Sobre Carga, Alarme sonoro: Soar alarme quando na bateria : Alarme distinto de pouca bateria : tom de alarme continuamente sobre carregado, Classe de surto de energia: 450 Joules, Proteção de linha de dados: Proteção RJ-11 Modem/Fax/ DSL (linha simples de dois fios), Garantia: 12 meses.	UNID	2	492,40	984,80	490,00	980,00
<b>FRANCISCO DE AF DE PAULO – ME, CNPJ nº 03.789.793/0001-68</b>					<b>5.285,46</b>		<b>2.754,00</b>
<b>LABTÉCNICA PRODUTOS PARA LABORATÓRIO EIRELI – EPP, CNPJ nº 03.183.450/0001-55</b>							
11	MESA AUXILIAR - MESA AUXILIAR COM PÉS REDONDOS 1"X 1,2MM, SEM RODÍZIOS, COM PONTEIRAS DE BORRACHA, ESMALTADO, TAMPO E PRATELEIRA EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA EPÓXI,TAMANHO : 40 X 80 X 80 CM.	UNID	4	737,83	2.951,32	170,00	680,00
39	Micromotor de baixa rotação para uso em tratamentos odontológicos sem refrigeração, como preparo de cavidades, profilaxia com pasta abrasiva, acabamento de restaurações e trabalhos leves em laboratório de prótese. Autoclavável a até 135°C; com acoplamento através de sistema INTRA para peça reta ou contra-ângulo; rotação de 5.000 a 20.000 rpm; com indicação de sentido no anel de regulagem de rotação e encaixe que permita o giro livre de 360°	UNID	2	662,82	1.325,64	470,00	940,00
44	Fotopolimerizador - APARELHO DE LED PARA ATIVAÇÃO DA POLIMERIZAÇÃO DE RESINA COMPOSTA: UNIDADE FOTOPOLIMERIZADORA (BATERIA,PAINEL DE CONTROLE E PONTEIRA DE LUZ LED PADRÃO); INTERVALO DO COMPRIMENTO DE ONDA 440 NM – 480 NM;INTERVALO DO PICO DO COMPRIMENTO DE ONDA: 460 NM; RAMP PARA INTENSIDADE TOTAL: 5 SEGUNDOS; INTENSIDADE DA LUZ: 1200 MW/CM2 (PEAK); TEMPO DE USO CONTÍNUO: 60 SEGUNDOS; TEMPO DE USO CONTÍNUO COM CARGA TOTAL: 2 HORAS; BATERIA: 1 X 4,2V LÍTIO – 1200 MAH; PLUGUE VOLTAGEM DE ENTRADA: 90 – 264V – 50/60 HZ; VOLTAGEM DE SAÍDA:12V DC; CORRENTE DE SAÍDA: 750 MA; CARREGADOR TEMPO PARA CARREGAR A BATERIA: 60 – 180 MINUTOS; TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 10°C - 40°C. OU SIMILAR	UNID	1	890,71	890,71	580,00	580,00
<b>LABTÉCNICA PRODUTOS PARA LABORATÓRIO EIRELI – EPP, CNPJ nº 03.183.450/0001-55</b>					<b>5.167,67</b>		<b>2.200,00</b>
<b>DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA. – ME, CNPJ nº 41.557.349/0001-06</b>							
8	BIOMBO DUPLO -com rodízios, bandeiras laterias- estrutura tubular redonda em aço; cortina em plástico branco; rodízios nas laterais; Acabamento com pintura eletrostática a pó; Dimensões aproximadas: 1,25m largura aberto x 1,77m altura; Dimensões aproximadas: 0,66m largura fechado x 1,77m altura.	UNID	4	418,30	1.673,20	195,60	782,40
9	ESCADINHA COM 2 DEGRAUS – ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M	UNID	7	151,67	1.061,69	68,40	478,80
13	MESA PARA EXAME GINECOLÓGICO SIMPLES ESTOFADA - Leito estofado com espuma revestida em couro, dividido em 3 partes, sendo encosto e apoio de pés com altura regulável e assento fixo; Regulagem da altura do dorso e dos pés através de cremalheiras; Estrutura tubular em aço redondo; Porta coxas estofado com altura regulável e hastes cromadas; Acompanha gaveta para escoamento de líquidos em aço inoxidável; Pintura eletrostática a pó (Epóxi); Dimensões Aproximadas: Comprimento 185 cm, Largura 50 cm, Altura 85 cm	UNID	1	1.839,88	1.839,88	600,00	600,00
14	NEGATOSCÓPIO - COM DOIS CORPOS PARA FIXAÇÃO EM PAREDE, LUMINOSIDADE ATRAVÉS DE LUZ FLUORESCENTE HOMOGÊNEA. VISOR EM PLÁSTICO ACRÍLICO, TRANSLÚCIDO E FLEXÍVEL. PRENDIDOR DE RADIOGRAFIA COM MOLDURA EM CHAPA DE AÇO, PINTADA APÓS TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ROLETES PRENGRAV SIMPLES, BOTÃO FRONTAL LIGA/DESLIGA. DIMENSÕES APROXIMADAS REFERENTES À ÁREA DE LEITURA APROXIMADAS: ALT URA 35CM X LARGURA 43CM. VOLTAGEM 220V.	UNID	1	759,62	759,62	480,00	480,00
19	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO - COR BRANCA - Cadeira monobloco de polipropileno, na cor branca, pesando aproximado 2,150kg.	UNID	60	50,04	3.002,40	18,00	1.080,00



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
22	CADEIRA DE RODAS – FABRICADA EM AÇO CARBONO, COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS E PÉS FIXOS, RODAS DIANTEIRAS ARO 06" COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 24" EM ALUMÍNIO COM PNEUS MACIÇOS. CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 85 KG; ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 69 CM; ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 19 CM;	UNID	2	836,67	1.673,34	335,00	670,00
32	FOGÃO 4 BOCAS COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO – INOX - ACENDIMENTO AUTOMÁTICO - NÚMERO DE BOCAS 04. CARACTERÍSTICAS GERAIS - DESIGN FRENTE ÚNICA: REVESTIMENTO TOTALMENTE LISO E ESMALTADO, EVITANDO ABSORÇÃO DE GORDURA - VIDRO INTERNO VEDADO: O VIDRO INTERNO DO FORNO É VEDADO, EVITANDO O ACÚMULO DE GORDURA OU SUJEIRA ENTRE OS VIDROS DA PORTA. A VEDAÇÃO NESTA REGIÃO, AJUDA A NÃO AUMENTAR A TEMPERATURA DO PRODUTO E EVITA O AMARELAMENTO DAS SUAS PEÇAS EXTERNAS. - GRADES DUPLAS: - 1 PRATELEIRA DESLIZANTE. - PÉS DUPLO CLIQUE: - MANÍPULOS REMOVÍVEIS: - ACENDIMENTO AUTOMÁTICO: TIMER NÃO - BOTÕES REMOVÍVEIS SIM - FORNO AUTOLIMPANTE NÃO - LUZ NO FORNO SIM – PRATELEIRAS DO FORNO 1 DESLIZANTE GRILL NO FORNO NÃO – ESTUFA NÃO - COZIMENTO A VAPOR NO FORNO NÃO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS COR INOX - CAPACIDADE DO FORNO (LITROS) 58 LITROS APROXIMADAMENTE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A TENSÃO/VOLTAGEM BIVOLT CONSUMO DE ENERGIA - A (MENOS 25% DE CONSUMO) GARANTIA 12 MESES DIMENSÕES FOGÃO 4 BOCAS COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO – INOX ALTURA 96,00 CENTIMETROS – APROXIMADAMENTE LARGURA 51,50 CENTIMETROS – APROXIMADAMENTE PROFUNDIDADE 60,30 CENTIMETROS – APROXIMADAMENTE PESO 23,50 QUILOS - - APROXIMADAMENTE.	UNID	2	1.263,33	2.526,66	520,00	1.040,00
38	MESA TUBULAR 4 CADEIRAS COM TAMPO DE GRANITO OU GRANITADA - Estrutura em Aço, Acabamento com pintura em pó Epoxi-Poliéster, Tampo de granito ou granitada, Removível, Base Quadrada, Pés em Aço com ponteiros de polipropileno, Peso aproximado de 42,1 Kg, Dimensões aproximadas: (L x A x P): 75 x 77,5 x 75 cm, com 04 Cadeiras com Estrutura em Aço, Revestimento com Pintura Epoxi Poliéster, Encosto em Aço e estofada, revestido com couro Assento: Aço com espuma de densidade, revestido com couro, com 04 pés	UNID	4	1.218,61	4.874,44	478,80	1.915,20
40	Contra-ângulo para uso em tratamentos odontológicos acoplado ao Micromotor de baixa rotação pneumático ou elétrico, como na retirada de material cariado e obturações, preparação de cavidades e coroas, tratamento e alisamento de superfícies e restaurações e profilaxia dental. Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360°; Rotação de 5.000 a 20.000 rpm; autoclavável até 135°C.	UNID	2	814,11	1.628,22	393,60	787,20
42	Abridor de boca Adulto, de silicone, com dimensões de 40x30x20mm, indicado para manter a boca do paciente aberta, para melhor visão do campo operacional, facilitando e proporcionando conforto durante procedimentos odontológicos. Autoclavável à 134°C.	UNID	4	14,92	59,68	10,49	41,96
43	Abridor de boca Infantil, de silicone, com dimensões de 30x25x18mm, indicado para manter a boca do paciente aberta, para melhor visão do campo operacional, facilitando e proporcionando conforto durante procedimentos odontológicos. Autoclavável à 134°C.	UNID	4	7,83	31,32	7,80	31,20
45	Aparelho de Raio X Odontológico: Aparelho de Raios X, odontológico Parede; destinado a radiografia intra-oral da dentição do paciente, tensão nominal de 70kVp e corrente no tubo de 7,0 mA. Dotado de temporizador digital centesimal, com sensores radiográficos digitais. De parede, com braço articulável e cabeçote com contato giratório, tubo (ampola) CEI, foco de 0,8 x 0,8mm, filtração com equivalência de alumínio de 3,81mm, direcionador cilíndrico com proteção interna de chumbo (0,5mm espessura). Disparador manual à distância de 5m. Devidamente testado por órgão competente, respeitando-se as normas de proteção radiológica vigentes e elaboradas pela Comissão Nacional de Energia Nuclear - CNEN. Tensão: 127/220V em 50/60HZ; Foco: 0,8x0,8mm; Potência: 1540VA; Fusível: 15A (127V) e 8A (220V); comprimento do braço: 1300mm. Ou similar.	UNID	1	7.099,67	7.099,67	5.540,40	5.540,40
46	Biombo plumbífero Reto c/ 1mm de Chumbo - Armação em Aço - com Visor Plumbífero; Armação em aço, dotado de rodízios com freios; Tamanho: 180x80cm, Equivalência de Pb: 1mm	UNID	1	4.177,85	4.177,85	3.776,40	3.776,40
47	Câmara escura: feita com material polipropileno (PP) que evite entrada de luminosidade externa, com tampa e base removíveis que facilitam higienização e reposição dos químicos e amplo visor de acrílico vermelho translúcido destacável, com total filtragem da luz; Copos de fácil reposição e que permitem economia de químicos; Aros que facilitam a retirada das luvas para limpeza; Design que proporcione espaço interno e facilitem o manuseio das mãos; Leve, portátil, ergonômica e em material resistente de alta durabilidade e sem riscos de oxidação, com partes e peças de fácil reposição;	UNID	2	323,10	646,20	165,00	330,00
48	Negatoscópio odontológico com sistema de iluminação fluorescente, Bivolt; Com lupa; Dimensões aproximadas do Visor: 325 x 210mm.	UNID	1	882,62	882,62	259,20	259,20
49	Fórceps N°150 infantil, indicado para extração de incisivos decíduos e raízes superiores, de aço inoxidável e autoclavável.	UNID	4	101,77	407,08	61,00	244,00
50	Fórceps N°151 infantil, indicado para extração de dentes decíduos e raízes inferiores, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	4	93,75	375,00	61,00	244,00

*[Handwritten signature]*





ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
51	Alavanca Seldin Reta N°2, indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentárias, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	6	43,50	261,00	26,00	156,00
52	Alavanca Seldin Direita N°1R, indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentárias, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	6	34,80	208,80	26,00	156,00
53	Alavanca Seldin Esquerda N°1L, indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentárias, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	6	33,99	203,94	26,00	156,00
54	Tesoura Íris Reta, utilizada em procedimentos cirúrgicos odontológicos, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	8	35,81	286,48	16,80	134,40
57	Pinça Clínica para uso geral no consultório odontológico, conhecida também como pinça de algodão, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	10	27,83	278,30	9,50	95,00
58	Espátula N°1, indicada para uso em procedimentos restauradores provisórios ou definitivos, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	5	66,59	332,95	9,12	45,60
59	Foice Raspador Ponta Morse N°0-00, indicada na remoção de cálculo dentário supragengival, especialmente na região interdental.	UNID	4	50,46	201,84	9,20	36,80
60	Cabo de espelho, indicado para encaixar o espelho bucal, com 13 cm, de alumínio, autoclavável	UNID	10	14,65	146,50	6,45	64,50
65	Espátula No 24, indicado para mistura e manipulação de produtos odontológicos, de aço inoxidável, autoclavável.	UNID	2	24,46	48,92	9,13	18,26
66	Seladora de Papel Grau Cirúrgico, manual, compacta, possui uma alavanca para selar e uma faca de duplo corte para cortar o papel, largura da solda 13 mm de acordo com o exigido pela ANVISA, solda útil 300 mm, possui proteção para o suporte da faca de corte, estrutura em aço, pintura eletrostática, 220v.	UNID	4	504,80	2.019,20	450,00	1.800,00
<b>DIAGA COMÉRCIO DE ALIMENTOS E REPRESENTAÇÕES LTDA. – ME, CNPJ nº 41.557.349/0001-06</b>				<b>36.706,80</b>			<b>20.963,32</b>
<b>DITIMAR DE OLIVEIRA VASCONCELOS FILHO – EPP, CNPJ nº 03.562.872/0001-31</b>							
2	LONGARINA 03 LUGARES - LONGARINA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO (PP) CORES DIVERSAS - 03 LUGARES. ESTRUTURA REFORÇADA COM 2 TRAVESSAS E PROTEÇÃO PARA O ENCOSTO NÃO ESBARRAR NA PAREDE. - ENCOSTO: CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (PP), NO SISTEMA DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA. FIXA-SE NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXES RETANGULARES, COM TRAVAMENTO NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE PINO-TAMPÃO, TAMBÉM CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (PP) DA MESMA COR DO ENCOSTO. ASSENTO: CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (PP), NO SISTEMA DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA. POSSUI ENCAIXES DE GARRAS PARA FIXAR-SE NA ESTRUTURA, COM TRAVAMENTO FEITO POR PARAFUSOS DO TIPO AA. ACABAMENTOS DO ENCOSTO E ASSENTO: ACABAMENTO EM POLIPROPILENO (PP) COM PADRÕES DE CORES DIVERSAS. MEDIDAS APROXIMADAS: ASSENTO: LARGURA 46 CM, PROFUNDIDADE 40 CM - ENCOSTO: LARGURA 46 CM - ALTURA 32 CM. LONGARINA PRONTA: LARGURA: 3, LUGARES 162 CM, PROFUNDIDADE: 57 CM, ALTURA: 74 CM.	UNID	6	601,00	3.606,00	260,00	1.560,00
3	MESA DE ESCRITÓRIO - TIPO BIRÔ - DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1400 X 650 X 740MM, PODENDO VARIAR EM +/- 5%, COM 03 GAVETAS, COM CHAVES E PUXADORES METÁLICOS, TAMPO EM MDF, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NA CORES AZUL OU CINZA, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, PAINEL FRONTAL COM NO MÍNIMO DE 20MM DE ESPESSURA REVESTIDO EM LAMINADO MELAMINICO COM BORDAS INFERIOR ENCABEÇADA COM FITA DE POLIESTIRENO, COM 2,5MM DE ESPESSURA, DA MESMA COR DO LAMINADO, ESTRUTURA METÁLICA RETANGULAR DE 30X70MM, PINTADA EM EPÓXI PÓ PELO SISTEMA ELETROSTÁTICO, BORDA FRONTAL EM POST FORMING ARREDONDADAS A 180 GRAUS E BORDAS TRANSVERSAIS ENCABEÇADAS EM FITA DE POLIESTIRENO NA MESMA COR DO LAMINADO, NAS CORES AZUL OU CINZA, NA ESTRUTURA DUPLA.	UNID	16	320,00	5.120,00	230,00	3.680,00
4	ARQUIVO EM AÇO - COM 4 GAVETAS COM RODÍZIOS DESLIZANTES, PARA PASTAS SUSPENSAS TAMANHO OFÍCIO, EM CHAPA 26 (0,48MM), TRATADA E FOSFATIZADA, COM FECHADURA QUE TRAVA SIMULTANEAMENTE AS 4 GAVETAS. MEDIDAS PADRÃO: ALTURA: 1,34 M, LARGURA: 0,47 M, PROFUNDIDADE: 0,71 M. PINTURA EPÓXI, COR CINZA ROYAL.	UNID	4	618,17	2.472,68	468,00	1.872,00
5	ARMÁRIO EM AÇO COM CHAVE, 02 PORTAS - EM AÇO, 04 PRATELEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 1,80 A 2,1 X 0,7 A 1,1 X 0,35 M, CAPACIDADE DE 50 KG POR PRATELEIRA.	UNID	7	633,33	4.433,31	486,00	3.402,00
6	BANCO GIRATÓRIO (BANQUETA) TOTALMENTE INOX C/ RODÍZIOS - DESCRIÇÃO DO PRODUTO BANCO GIRATÓRIO TOTALMENTE INOX, CONSTRUÍDO EM TUBOS DE 7/8" X 1,2MM. ASSENTO EM CHAPA INOX 0,80MM COM 28 CM DE DIÂMETRO. ALTURA MÍNIMA: 0,41M; ALTURA MÁXIMA: 0,64M. PÉS COM RODÍZIOS DE 2"	UNID	2	509,91	1.019,82	420,00	840,00
12	GELÁGUA - Alto desempenho, 3,5 litros/horas de água gelada, termostato frontal com 3 níveis de temperatura(natural, fria, gelada), tipo gabinete, medindo aproximadamente: altura 1004mm largura 312mm profundidade 311mm.	UNID	2	681,67	1.363,34	495,00	990,00





ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
17	ARMÁRIO COM 01 PORTA E TRÊS PRATELEIRAS EM VIDRO (ARMÁRIO VITRINE) -LATERAIS, FUNDO E TETO EM CHAPA DE AÇO, FECHADURA TIPO YALE - PÉS PROTEGIDOS POR PONTEIRAS PLÁSTICAS; ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (BRANCA). DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,50 M DE ALTURA X 0,50 M DE LARGURA X 0,35 M DE PROFUNDIDADE.	UNID	3	988,65	2.965,95	394,00	1.182,00
18	ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.	UNID	8	256,63	2.053,04	164,00	1.312,00
20	CADEIRA ESCRITÓRIO FIXA – Com 4 PÉS Tubo 7/8. Estofada em espuma injetada, com 35mm de espessura,interligados por lâmina interna. Revestimento em tecido na cor preta. Material estrutura metal; encosto fixo; piso suportado 100Kg; altura aproximada 71 cm; sem braço.	UNID	12	205,67	2.468,04	89,00	1.068,00
23	AR CONDICIONADO (TIPO SPLIT) - 12.000 BTU'S- CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 12.000 BTU'S. VOLTAGEM 220 V. SISTEMA ESPECIAL DE TRIPLA FILTRAGEM, COM EXCLUSIVO FILTRO HEPA; DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL; CONTROLE REMOTO COM DISPLAY EM CRISTAL LÍQUIDO; TIMER DIGITAL DE 24 HORAS; ENTRADA SUPERIOR DE AR; FUNÇÃO DIRECTIO : QUANDO ACIONADA, ALTERA O ÂNGULO DA ALETA HORIZONTAL; CAPACIDADE DE RESFRIAMENTO: 7.000 BTUS; COM AQUECIMENTO: NÃO; FUNÇÕES: AUTO, SIGA-ME,SLEEP, SWING, TIMER, TURBO; TERMOSTATO: DIGITAL; CONTROLE REMOTO: SIM ; FILTRO DE AR: ANTI-ÁCARO, ANTI-BACTÉRIA, ANTI-FUNGO. COR: BRANCO; CLASSIFICAÇÃO PROCEL – A	UNID	8	2.013,33	16.106,64	1.250,00	10.000,00
27	VENTILADOR DE COLUNA - Com as características mínimas: Possui oscilação para direita e esquerda; Pode ser inclinado para frente e para trás; Grade removível para facilitar a limpeza; DADOS TÉCNICOS: Tensão: 220V – Potência: 135W; - Rotação: 1.300 rpm; - Vazão: 70m³/min; - Frequência: 60Hz; - Isolação (fio de cobre esmaltado): Classe H (180°); - Capacitor 220V: 2µF x 300 Vac; - Peso Bruto: 6kg; - Altura do Aparelho: Min.: 1,23/ Max.: 1,50; - Hélice: 15" - 3 pás; Cores: preto; - Grade: 400 mm/removível; - Controle de Velocidade: Rotativo; - Consumo: 0,12 kWh; Garantia: Garantia mínima de 12 meses ou a do fabricante se for maior.	UNID	4	335,33	1.341,32	150,00	600,00
29	MESA PARA COMPUTADOR - MESA COM TAMPO EM MDF E ESTRUTURA BASE EM MADEIRA MDP/MDF; MATERIAL DE CONFEÇÃO MADEIRA MDP/MDF, DIVISÕES 3 OU 4 GAVETAS, COM SUPORTE PARA TECLADO RETRATIL, IMPRESSORA E CPU.	UNID	2	406,67	813,34	299,00	598,00
31	GELADEIRA COM UMA PORTA – 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COM UMA PORTA; NÃO TENHA FORMAÇÃO DE GELO NAS PAREDES; CONTROLE DE TEMPERATURA: LOCALIZADO NO PAINEL FRONTAL; ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; VOLTAGEM 220VAC; CAPACIDADE BRUTA DE NO MÍNIMO 324 LITROS; CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DO FREEZER DE NO MÍNIMO 47 LITROS; CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DO REFRIGERADOR DE NO MÍNIMO 253 LITROS; CAPACIDADE ÚTIL TOTAL (NOMINAL) DE NO MÍNIMO 300 LITROS; -CONSUMO DE ENERGIA MENSAL NO MÁXIMO 35.5 KWH/MÉS; COR: BRANCO; DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: 153,9CM DE ALTURA X 61,6CM DE LARGURA X 69,1CM DE PROFUNDIDADE ; PESO LÍQUIDO APROXIMADO DO PRODUTO: 48KG; DEVERÁ ESTAR AFIXADO NA PORTA O SELO DO INMETRO COMPROVANDO A CLASSE DE EFICIÊNCIA DE CONSUMO DE ENERGIA(A); ROTULADO NA FRENTE COM A MARCA DO FABRICANTE E CAPACIDADE NOMINAL DO REFRIGERADOR. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES OU A DO FABRICANTE SE FOR MAIOR.	UNID	2	1.866,99	3.733,98	1.865,00	3.730,00
				<b>DITIMAR DE OLIVEIRA VASCONCELOS FILHO – EPP, CNPJ nº 03.562.872/0001-31</b>		<b>47.497,46</b>	<b>30.834,00</b>
<b>SHOPPING PAPELARIA EIRELI – EPP, CNPJ nº 29.103.669/0001-90</b>							
7	FOCO DE LUZ PARA EXAME GINECOLÓGICO - Com haste superior flexível e cromada; Pedestal com haste inferior pintada; Altura variável entre 90 a 150 cm; Pintura em epóxi à 250° C. de alta resistência; Base do pedestal com 04 rodízios; Alimentação elétrica selecionável em 110 ou 220 v. 50/60 hz; Lâmpada halógena 12 v. x 20 w; Peso líquido 05 kg.	UNID	2	688,61	1.377,22	328,00	656,00



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
24	COMPUTADOR COMPLETO - PROCESSADOR: SOQUETE: LGA 1151, NÚMERO DE NÚCLEOS: 2, NÚMERO DE THREADS: 4, VELOCIDADE DO CLOCK: 3.9 GHZ, CACHE: 3 MB, VELOCIDADE DO BARRAMENTO: 8 GT/S DMI3, PROCESSO DE FABRICAÇÃO: 14 NM, TDP MÁXIMO: 51W; PLACA MÃE: FORMATO: MODELO µATX, SOQUETE: LGA 1151, MEMÓRIA: 2 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR4 2133/2400 MHZ NON-ECC, UN-BUFFERED, GRÁFICO: PROCESSADOR GRÁFICO INTEGRADO, SUPORTA VGA COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 X 1200 @ 60 HZ MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 MB, SUPORTA HDMI COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 4096 X 2160 @ 24 HZ / 2560 X 1600 @ 60 HZ MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 MB, SLOTS DE EXPANSÃO: 1 X PCIE 3.0/2.0 (X16), 1 X PCIE 2.0 X1, ARMAZENAMENTO: 4 X PORTA(S) SATA 6GB/S, LAN: 1 X GIGABIT, ÁUDIO: 8 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO, SUPORTA DETECÇÃO DE CONEXÃO, PORTAS USB: 4 X PORTA(S) USB 3.0/2.0 (2 NO PAINEL TRASEIRO, AZUL) 6 PORTAS USB 2.0/1.1 (4 NO PAINEL TRASEIRO, PRETAS), PORTAS NO PAINEL TRASEIRO: 1 X PS/2 TECLADO (ROXO), 1 X PS/2 MOUSE (VERDE), 1 X SAÍDA(S) D-SUB, 1 X PORTA LAN (RJ45), 4 X PORTAS USB 2.0, 3 X CONECTORES DE ÁUDIO, 2 X PORTAS USB 3.0, PAINEL INTERNO: 1 X ENTRADA USB 3.0, COM SUPORTE A 2 PORTAS USB 3.0 ADICIONAIS, 1 X ENTRADA(S) USB 2.0, COM SUPORTE A 2 PORTAS USB 2.0 ADICIONAL(S), 4 X CONECTORES SATA III 6GB/S, 1 X CONECTOR(ES) DE VENTONINHA DO CHASSI (1 X 4 -PIN), 1 X CONECTOR(ES) DE FORÇA EATX DE 24 PINOS, 1 X CONECTOR(ES) DE FORÇA ATX 12V DE 4 PINOS, 1 X CONECTOR(ES) DE ÁUDIO PARA O PAINEL FRONTAL (AAFP), 1 X PAINEL(S) DO SISTEMA, 1 X CONECTOR INTERNO PARA AUTO-FALANTE, 1 X CHASSIS INTRUSION CONNECTOR(S); MEMÓRIA: 1 x 4GB, TIPO: DDR4 288-PIN, VELOCIDADE: 2133Mhz, VOLTAGEM: 1.2V, DISCO RÍGIDO: 1 x HD COM INTERFACE SATA III 6GB/S CACHE: 16MB, CAPACIDADE: 500GB; GRAVADOR: LEITOR E GRAVADOR DE CD/DVD (GRAVADOR DE CD 48X, GRAVADOR DVD 16X) GABINETE: FABRICADO EM AÇO GALVANIZADO, COR: PRETO, TIPO: ATX, MICRO-ATX, PAINEL FRONTAL: 2 x USB 2.0, 1 x ÁUDIO, 1 x MIC; BAIAS INTERNAS: 1 x HD, BAIAS EXTERNAS: 2 X BAIAS 5.25 PARA CD ROM, 1 x BAIAS 3.5 PARA LEITOR DE CARTÕES, PAINEL TRASEIRO: 4 SLOTS PARA PLACAS DE EXPANSÃO; FONTE DE ALIMENTAÇÃO: POTÊNCIA REAL DE 200W BIVOLT COM 1X CONECTOR 20+4 PINOS, 1X CONECTOR 4 PINOS 12V, 2 x CONECTORES IDE, 2 x CONECTORES SATA, CABO ALIMENTAÇÃO; PLACA DE REDE WIFI: PADRÃO IEEE 802.11 B/G/N; TECLADO: ABNT2 USB, MOUSE: ÓPTICO USB, RESOLUÇÃO: 800DPI, SCROLL, MONITOR LCD 18.5" SISTEMA OPERACIONAL : WINDOWS 10 64 BITS. GARANTIA: 12 meses.	UNID	2	3.491,00	6.982,00	2.450,00	4.900,00
<b>SHOPPING PAPELARIA EIRELI – EPP, CNPJ nº 29.103.669/0001-90</b>					<b>8.359,22</b>		<b>5.556,00</b>
<b>PROHOSPITAL COMÉRCIO HOLANDA LTDA., CNPJ nº 09.485.574/0001-71</b>							
10	MESA PARA EXAME CLÍNICO - LEITO ESTOFADO CONSTITUÍDA POR CABECEIRA REGULÁVEL, ARMAÇÃO TUBULAR, LEITO ESTOFADO, PÉS COM PONTEIRA DE BORRACHA, E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA.	UNID	6	899,33	5.395,98	413,00	2.478,00
15	OFTALMOSCÓPIO - Iluminação: Halogênio / Xenon ou LED; Controle de luz: Liga/Desliga; Lentes: +20 a -20 dioptrias; Aberturas: 5 aberturas; Filtro livre de vermelho; Filtro Verde; Alimentação: 2 Pilhas AA ou bateria recarregável; Voltagem: 2.5V; Óptica Selada: Sim - Livre de poeiras; Cabeça: ABS - resistente a impactos; Borracha de proteção; Marcador de Dioptrias iluminado.	UNID	1	916,12	916,12	755,00	755,00
26	MESA DE CABECEIRA - ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA TAMPO SUPERIOR EM POLIURETANO, COM LATERAIS EM AÇO FRONTAL E TRASEIRO EM AÇO; TAMPO INFERIOR EM AÇO, 01 GAVETA MEDINDO APROXIMADAMENTE 95MM DE ALTURA, EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA, COM TRILHO TELESCÓPICO; COMPARTIMENTO INFERIOR, COM 01 PRATELEIRA, COM PORTA FRONTAL, COM CHAVE; ACABAMENTO: TODO O PROCESSO DE PINTURA DE RECOBRIMENTO DE PEÇAS METÁLICAS DEVERÁ TER TRATAMENTO QUE SEJA APROVADO NOS TESTES DE RESISTÊNCIA QUÍMICA; PINTURA COM TINTAS EM PÓ PELO MÉTODO ELETROSTÁTICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: A: 850MM X L: 490MM X P: 490MM. POSSUI RODÍZIOS.	UNID	4	963,70	3.854,80	412,29	1.649,16



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
28	REFRIGERADOR VERTICAL PARA VACINAS - Capacidade Aproximada: 280 litros úteis ou 12.500 doses; Dimensões (cm): 175A x 65L x 80P; Faixa de temperatura: +2°C a +8°C; Interior com 04 gavetas ou prateleiras; Voltagem: 220 V   50 / 60 Hz - Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno, garantindo uma maior homogeneidade na temperatura interna. - Degelo seco automático com evaporação de condensado sem trabalho adicional. - Câmara interna construída em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia. - 04 prateleiras e/ou gavetas deslizantes fabricadas em aço inoxidável com contra portas em acrílico. - Porta de vidro triplo tipo "no fog" ou "cega". - Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC - Equipado com 04 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de comandos e controles frontal superior, de fácil acesso, com sistema microprocessado pelo display em LCD ou LED, programável de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C por solução diatérmica. - Iluminação interna em LED de alta capacidade e vida útil, com acionamento na abertura da porta ou externamente no painel frontal. - Sistema de alarme visual e sonoro de máxima e mínima temperatura, falta de energia ou porta aberta, dotado de bateria recarregável. - Silenciador do alarme sonoro de apenas um toque. - Sistema de redundância elétrico/eletrônico, garantindo perfeito funcionamento do equipamento. - Sistema de bateria para acionamento dos alarmes na falta de energia. - Tampa frontal basculante para limpeza do sistema mecânico e filtros. - Chave geral de energia – liga/desliga. - Equipamento disponível em 220 volts, 50/60 Hz. - Registro na ANVISA classe II, Certificação ISO 13485, FDA ou CE. - Manual do proprietário em Português. - Sistema de emergência para autonomia de até 48 horas na falta de energia; - Sistema de monitoramento autônomo por pen drive, para registro de temperaturas, alarmes e eventos sem utilização de software ou computador	UNID	1	116.386,64	116.386,64	11.443,30	11.443,30
33	BALANÇA INFANTIL DIGITAL ANTROPOMÉTRICA 30 KILOS DIVISÃO 10 GRAMAS COM CONCHA ACRÍLICA - CAPACIDADE PARA 30 KG; DIVISÕES DE 10 G; PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; CONCHA ANATÔMICA EM ACRÍLICO COM MEDIDA DE 540 X 290 MM; CHAVE SELETORA DE TENSÃO 110 / 220 V; DISPLAY COM 6 DÍGITOS; FUNÇÃO DA TECLA TARA NO PAINEL FRONTAL; PESO LÍQUIDO DE 5,845 KG;	UNID	2	933,33	1.866,66	688,98	1.377,96
35	BALANÇA DIGITAL - Capacidade mínima de 180 kg x divisão 100g, sensível ao toque ao subir para ligar, desligamento automático. Alimentação por 1 bateria de lítio (CR2032 / inclusa). Plataforma em vidro temperado 6 mm na cor transparente. Dimensões aprox. do produto 28x28x4cm, Altura: 2,4 cm - Dimensões do LCD: 6,2 x 2,6 cm. Modelo com selo de identificação do fabricante, Sistema de pesagem através de 4 sensores (células de carga), Para pesagem, basta subir na balança e aguardar o resultado, Desligamento automático, Manual do usuário em português, garantia de 12 meses contra quaisquer defeitos de fabricação e materiais	UNID	2	257,98	515,96	71,52	143,04
36	DETECTOR FETAL PORTÁTIL - CARACTERÍSTICAS: TRANSDUTOR DE ALTA SENSIBILIDADE, COMPACTO, LEVE E DE FACIL OPERAÇÃO, ALTO-FALANTE DE ALTA PERFORMANCE, DESIGN ERGONÔMICO E COMPARTIMENTO PARA TRANSDUTOR, ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO, GRAVADOR OU COMPUTADOR, BOTÃO LIGA-DESLIGA, CONTROLE DE VOLUME E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, TELA DE LCD COLORIDA PARA VISUALIZAÇÃO NUMÉRICA E DA ONDA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL, ALARMES VISUAIS/SONOROS AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS, BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL E CARREGADOR INTEGRADO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: FREQUÊNCIA ULTRA-SOM: 2 MHZ, INTENSIDADE ULTRA-SOM: <10MW/CM 2, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: DC NI-MH BATERIA RECARREGÁVEL AC 110/220V, 50/60HZ, DISPLAY: 45 MILÍMETROS x 25 MILÍMETROS LCD, FCF FAIXA DE MEDIÇÃO: 50 ~ 240BPM, RESOLUÇÃO DA FCF: 1BPM, PRECISÃO FHR: ± 1 BPM, CONSUMO DE ENERGIA: <1W, DIMENSÕES: 135 MILÍMETROS x 95 MILÍMETROS x 35 MILÍMETROS, PESO: 200G. ACOMPANHA: CORPO PRINCIPAL, SONDA 2MHZ, 2 BATERIAS NI-MH 1.2V, ADAPTADOR AC 110/220V, 50/60HZ, BOLSA DE TRANSPORTE, MANUAL. REGISTRO NA ANVISA;	UNID	4	840,59	3.362,36	760,00	3.040,00
37	ANTROPÔMETRO PORTÁTIL - Equipamento para aferição de medidas corporais lineares - comprimento, altura e altura do Joelho - confeccionado em alumínio, acrílico e nylon, com predomínio do primeiro e peso aproximado de 3,5kg. Apresenta suporte para o calcanhar, base de alumínio com placas de acrílico e barra de nylon ou alumínio com fecho pressão bilha para encaixe da haste; dois parafusos na parte posterior para fixação das barras de estabilização; base infantil de alumínio com suporte para haste (barra de nylon ou alumínio com fecho pressão bilha); cursor de aferição confeccionado em alumínio com suporte de barra para encaixar na haste e que garante o ângulo de 90<198> da base e do cursor de aferição com indicador de leitura. Duas placas de posturação em alumínio, três cursores de contenção para definir o posicionamento das placas de posturação e do cursor de aferição; uma haste com 1,2m de comprimento, com fita métrica milimetrada de fibra de vidro afixada e duas barras para estabilização; uma haste de alongamento medindo 1m, com fita métrica em toda a sua extensão; com possibilidade para aferir estatura de até 2,2m.	UNID	2	696,67	1.393,34	429,23	858,46

*[Handwritten signature]*





ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
41	Turbina de Alta Rotação, para uso em procedimentos odontológicos diversos, como remoção de tecido cariado e obturações, preparação de cavidades e coroas, tratamento e alisamento de superfícies e restaurações, com sistema de encaixe de broca push button; de alto torque; obedecendo padrões da norma ISO7785-1 para desempenho de torque e nível de ruído; autoclavável a 135° C.	UNID	2	664,67	1.329,34	485,00	970,00
55	Seringa Carpule, indicada para auxiliar na aplicação de anestesia dentária, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	8	50,27	402,16	25,64	205,12
56	Bandeja de aço inoxidável, com 22x12x1,5cm, utilizada para acondicionar instrumentais odontológicos durante o atendimento clínico	UNID	5	41,06	205,30	16,28	81,40
61	Sindesmótomo, utilizado como auxiliar em procedimentos odontológicos e exames clínicos, em aço inoxidável, autoclavável	UNID	5	30,21	151,05	10,00	50,00
62	Fórceps N°16, indicado para extração de molares inferiores de ambos os lados, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	2	112,82	225,64	65,66	131,32
63	Fórceps N°18R, indicado para extração de molares superiores, lado direito, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	2	127,36	254,72	65,66	131,32
64	Fórceps N°18L, indicado para extração de molares superiores, lado esquerdo, de aço inoxidável e autoclavável	UNID	2	123,22	246,44	65,66	131,32
<b>PROHOSPITAL COMÉRCIO HOLANDA LTDA., CNPJ nº 09.485.574/0001-71</b>				<b>136.506,51</b>			<b>23.445,40</b>
<b>ITENS FRACASSADOS</b>							
16	OTOSCÓPIO LED - compacto, alta performance, alta resistência, iluminação branca e de alto brilho, excelente nitidez da imagem, indicado para avaliar tanto a parte interna quanto a parte externa do ouvido. Possui lâmpada 2,5v para iluminar através de feixe de luz concentrado e uma lente de aumento de 2,5x para uma análise com excelente nitidez. Acompanhando: 05 espéculos reutilizáveis nº1 - 2,5mm - 05 espéculos reutilizáveis nº2 - 4,0mm - 10 espéculos descartáveis nº1 - 2,5mm - 10 espéculos descartáveis nº2 - 4,0mm - Lâmpada de 2,5v/500mA - Tipo Baioneta (halógena) - Estojo macio para acondicionamento e transporte. Dados Técnicos: Alimentação Elétrica Pilha AA - Garantia do Fabricante 12 Meses - Iluminação Led - Registro ANVISA - Com Fibra Ótica. Manuais do usuário em português.	UNID	1	403,56	403,56		
30	LANTERNA CLÍNICA COM LUZ DE LED - LANTERNA DE ALTA PERFORMANCE COM ILUMINAÇÃO LED DE 2,2V; CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; ILUMINAÇÃO BRILHANTE E BRANCA PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; ACIONAMENTO ATRAVÉS DO BOTÃO LIGA/DESLIGA; POSSUI CONVENIENTE CLIPE DE BOLSO; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA*(INCLUSAS).	UNID	4	103,06	412,24		
<b>ITENS FRACASSADOS</b>				<b>815,80</b>			
<b>VALOR TOTAL</b>				<b>242.543,34</b>			<b>87.672,72</b>
<b>RESUMO</b>							
<b>FRACASSADO / DESERTO</b>				<b>815,80</b>			
<b>ADJUDICADOS</b>				<b>241.727,54</b>			<b>87.672,72</b>
<b>VALORES TOTAIS GERAIS</b>				<b>242.543,34</b>			<b>87.672,72</b>
<b>ECONÔMIA</b>				<b>154.054,82</b>			<b>64%</b>

Viçosa do Ceará (Ce), 22 de novembro de 2019.

Pregoeira - Flávia Maria Carneiro da Costa

