

PROCESSO Nº 14.214/2019			SECRETARIA REQUISITANTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE		
ANEXO II - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 027/2020					
COTA PRINCIPAL					
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	UNITÁRIO	TOTAL
43	Filtro bacteriano/viral para sistema de ventilação hospitalar com traquéia e uso adulto.	Unid.	13.500	R\$ 17,51	R\$ 236.385,00
49	Macronebulizador para oxigênio – UTI, 500ml, com traqueia de silicone e máscara de adulto. Especificações: Nebulizador 500ml, tampa haste e injetores em nylon com fibra, porca com inserto em metal e frasco de polycarbonato autoclavável graduado com 500ml. Conexão padrão conforme norma da ABNT. Com traqueia de silicone de 1,20m e máscara facial adulto de PVC. Necessário apresentação de amostra deste item.	Unid.	378	R\$ 292,51	R\$ 110.568,78
83	Vacuometro para aspiração de secreção com tampa injetada em nylon inserto de metal, manômetro de 0 a 30hg, botão de controle do fluxo de aspiração, bico de sucção e bóia de segurança. Frasco coletor de vidro 500ml autoclavável. Conexão padrão ABNT NBR 11906.	Unid.	378	R\$ 174,74	R\$ 66.051,72
				TOTAL	R\$ 413.005,50

Valor total da proposta da cota principal por extenso R\$ 413.005,50 (quatrocentos e treze mil, cinco reais e cinquenta centavos).

PROCESSO Nº 14.214/2019

SECRETARIA REQUISITANTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

ANEXO II - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 027/2020

COTA RESERVADA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	UNITÁRIO	TOTAL
44	Filtro bacteriano/viral para sistema de ventilação hospitalar com traquéia e uso adulto.	Unid.	4.500	R\$ 17,51	R\$ 78.795,00
50	Macronebulizador para oxigênio - UTI, 500ml, com traqueia de silicone e máscara de adulto. Especificações: Nebulizador 500ml, tampa haste e injetores em nylon com fibra, porca com inserto em metal e frasco de polycarbonato autoclavável graduado com 500ml. Conexão padrão conforme norma da ABNT. Com traqueia de silicone de 1,20m e máscara facial adulto de PVC. Necessário apresentação de amostra deste item.	Unid.	126	R\$ 292,51	R\$ 36.856,26
84	Vacuometro para aspiração de secreção com tampa injetada em nylon inserto de metal, manômetro de 0 a 30hg, botão de controle do fluxo de aspiração, bico de sucção e bóia de segurança. Frasco coletor de vidro 500ml autoclavável. Conexão padrão ABNT NBR 11906.	Unid.	126	R\$ 174,74	R\$ 22.017,24
				TOTAL	R\$ 137.668,50

Valor total da proposta da cota reservada por extenso R\$ 137.668,50 (cento e trinta e sete mil, seiscentos e sessenta e oito reais e cinquenta centavos).

PROCESSO Nº 14.214/2019

SECRETARIA REQUISITANTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

ANEXO II - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 027/2020

COTA EXCLUSIVA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	UNITÁRIO	TOTAL
01	Balão para anestesia em silicone autoclavável 1 litro.	Unid.	15	R\$ 185,04	R\$ 2.775,60
02	Balão para anestesia em silicone autoclavável 2 litro.	Unid.	6	R\$ 222,05	R\$ 1.332,30
03	Balão para anestesia em silicone autoclavável 3 litro.	Unid.	22	R\$ 246,72	R\$ 5.427,84
04	Balão para anestesia em silicone autoclavável 500ml.	Unid.	06	R\$ 162,29	R\$ 973,74
05	Cânula (prong) nasal em silicone nº 0 (Sistema CPAP); Características: Touca em malha tubular de algodão sem costura lateral com fixador em tecido poliamida dublada com espuma de poliuretano e malha de poliéster/algodão com fixador em velcro. Cotovelo inspiratório Dir. com ramo de medida de temperatura; Linha de monitoração de pressão; Tubo azul corrugado; Cotovelo 90°, Conector 22mm; Tubo branco corrugado. Necessário a apresentação de amostras.	Unid.	50	R\$ 239,80	R\$ 11.990,00
06	Cânula (prong) nasal em silicone nº 1 (Sistema CPAP); Características: Touca em malha tubular de algodão sem costura lateral com fixador em tecido poliamida dublada com espuma de poliuretano e malha de poliéster/algodão com fixador em velcro. Cotovelo inspiratório Dir. com ramo de medida de temperatura; Linha de monitoração de pressão; Tubo azul corrugado; Cotovelo 90°, Conector 22mm; Tubo branco corrugado. Necessário a apresentação de amostras.	Unid.	100	R\$ 239,80	R\$ 23.980,00
07	Cânula (prong) nasal em silicone nº 2 (Sistema CPAP); Características: Touca em malha tubular de algodão sem costura lateral com fixador em tecido poliamida dublada com espuma de poliuretano e malha de poliéster/algodão com fixador em velcro. Cotovelo inspiratório Dir. com ramo de medida de temperatura; Linha de monitoração de pressão; Tubo azul corrugado; Cotovelo 90°, Conector 22mm; Tubo branco corrugado. Necessário a apresentação de amostras.	Unid.	100	R\$ 239,80	R\$ 23.980,00

08	Cânula (prong) nasal em silicone nº 3 (Sistema CPAP); Características: Touca em malha tubular de algodão sem costura lateral com fixador em tecido poliamida dublada com espuma de poliuretano e malha de poliéster/algodão com fixador em velcro. Cotovelo inspiratório Dir. com ramo de medida de temperatura; Linha de monitoração de pressão; Tubo azul corrugado; Cotovelo 90°, Conector 22mm; Tubo branco corrugado. Necessário a apresentação de amostras.	Unid.	100	R\$ 403,00	R\$ 40.300,00
09	Cânula (prong) nasal em silicone nº 4 (Sistema CPAP); Características: Touca em malha tubular de algodão sem costura lateral com fixador em tecido poliamida dublada com espuma de poliuretano e malha de poliéster/algodão com fixador em velcro. Cotovelo inspiratório Dir. com ramo de medida de temperatura; Linha de monitoração de pressão; Tubo azul corrugado; Cotovelo 90°, Conector 22mm; Tubo branco corrugado. Necessário a apresentação de amostras.	Unid.	50	R\$ 403,00	R\$ 20.150,00
10	Cânula de guedel nº 0 PVC flexível, polipropileno, atóxico, inodoro, transparente, com identificação da numeração.	Unid.	38	R\$ 6,64	R\$ 252,32
11	Cânula de guedel nº 1 PVC flexível, polipropileno, atóxico, inodoro, transparente, com identificação da numeração.	Unid.	38	R\$ 6,64	R\$ 252,32
12	Cânula de guedel nº 2 PVC flexível, polipropileno, atóxico, inodoro, transparente, com identificação da numeração.	Unid.	50	R\$ 6,64	R\$ 332,00
13	Cânula de guedel nº 3 PVC flexível, polipropileno, atóxico, inodoro, transparente com identificação da numeração.	Unid.	64	R\$ 6,97	R\$ 446,08
14	Cânula de guedel nº 4 PVC flexível, polipropileno, atóxico, inodoro, transparente, com identificação da numeração.	Unid.	62	R\$ 6,97	R\$ 432,14
15	Cânula de guedel nº 5 PVC flexível, polipropileno, atóxico, inodoro, transparente, com identificação da numeração.	Unid.	38	R\$ 6,97	R\$ 264,86

16	Cânula nasal neonatal nº 6 FR/CH, com dimensões de 2,00 diâmetro externo (mm) e diâmetro interno 1,30 (mm). Cateter nasal neonatal 100% em silicone para oxigênio, formada por um arco e duas cânulas para injeção de oxigênio, não produz dermatose, os tubos que vão dentro das fossas nasais são regulares, prolongador de PVC de 150cm com interior em trevo para impedir o seu estrangulamento. Necessário a apresentação de amostras para este item.	Unid.	120	R\$ 21,50	R\$ 2.580,00
17	Cânula nasal neonatal nº 9 FR/CH, com dimensões de 2,00 diâmetro externo (mm) e diâmetro interno 1,30 (mm). Cateter nasal neonatal 100% em silicone para oxigênio, formada por um arco e duas cânulas para injeção de oxigênio, não produz dermatose, os tubos que vão dentro das fossas nasais são regulares, prolongador de PVC de 150cm com interior em trevo para impedir o seu estrangulamento. Necessário a apresentação de amostras para este item.	Unid.	120	R\$ 21,50	R\$ 2.580,00
18	Cânula para traqueostomia metálica standart 0 diâmetro, externa 6mm, comprimento 5cm e diâmetro interno de 3,5mm.	Unid.	12	R\$ 58,20	R\$ 698,40
19	Cânula para traqueostomia metálica standart 0,0 diâmetro, externa 5 mm, comprimento de 4,5 cm e diâmetro interno de 2,5mm.	Unid.	12	R\$ 58,80	R\$ 705,60
20	Cânula para traqueostomia metálica standart 1 diâmetro, externa 7mm, comprimento 5,5cm e diâmetro interno de 4,5mm.	Unid.	12	R\$ 57,54	R\$ 690,48
21	Cânula para traqueostomia metálica standart 2 diâmetro, externa 8mm, comprimento 6cm e diâmetro interno de 5,5mm.	Unid.	12	R\$ 56,18	R\$ 674,16
22	Cânula para traqueostomia metálica standart 3 diâmetro, externa 9mm, comprimento 6,5cm e diâmetro interno de 6,5mm.	Unid.	12	R\$ 57,18	R\$ 686,16
23	Cânula para traqueostomia metálica standart 4 diâmetro, externa 10mm, comprimento 7cm e diâmetro interno de 7,5mm.	Unid.	12	R\$ 57,98	R\$ 695,76
24	Cânula para traqueostomia metálica standart 5 diâmetro, externa 11mm, comprimento 7,5cm e diâmetro interno de 8,5mm.	Unid.	12	R\$ 57,81	R\$ 693,72
25	Cânula para traqueostomia metálica standart 6 diâmetro, externa 12mm, comprimento 8,0cm e diâmetro interno de 9,5mm.	Unid.	14	R\$ 55,03	R\$ 770,42
26	Cânula para traqueostomia nº 04 (siliconizado) s/Cuff – Estéril.	Unid.	24	R\$ 58,95	R\$ 1.414,80
27	Cânula para traqueostomia nº 05 (siliconizado) s/Cuff – Estéril.	Unid.	12	R\$ 56,83	R\$ 681,96

28	Cânula para traqueostomia nº 06 (siliconizado) s/Cuff – Estéril.	Unid.	12	R\$ 66,86	R\$ 802,32
29	Cânula para traqueostomia nº 07 (siliconizado) s/Cuff – Estéril.	Unid.	144	R\$ 25,07	R\$ 3.610,08
30	Cânula para traqueostomia nº 08 (siliconizado) s/Cuff – Estéril.	Unid.	360	R\$ 25,80	R\$ 9.288,00
31	Cânula para traqueostomia nº 09 (siliconizado) s/Cuff – Estéril.	Unid.	60	R\$ 22,69	R\$ 1.361,40
32	Cateter nasal para oxigênio – tipo sonda nº 4.	Unid.	120	R\$ 0,94	R\$ 112,80
33	Cateter nasal para oxigênio – tipo sonda nº 6.	Unid.	120	R\$ 0,96	R\$ 115,20
34	Cateter nasal para oxigênio – tipo sonda nº 8.	Unid.	120	R\$ 0,93	R\$ 111,60
35	Cateter nasal tipo óculos – PVC atóxico siliconizado / translúcida, estéril – ADULTO.	Unid.	1320	R\$ 1,79	R\$ 2.362,80
36	Circuito para ventilação e anestesia completo, composto por: traquéias em silicone, conectores, drenos de água e tubo proximal. Compatível com o ventilador mecânico Bird 8400.	Unid.	60	R\$ 549,60	R\$ 32.976,00
37	Circuito para ventilação neonatal completo, composto por: traquéias em silicone, conectores, drenos de água, tubo proximal e câmara de umidificação reutilizável. Compatível com o ventilador mecânico Inter 3.	Unid.	20	R\$ 549,60	R\$ 10.992,00
38	Conector em T para oxigenioterapia externa 26mm x 22mm x 22mm; Interna: 22mm x 15mm x 15mm.	Unid.	204	R\$ 30,42	R\$ 6.205,68
39	Conector em y para traqueia 22mm.	Unid.	108	R\$ 83,58	R\$ 9.026,64
40	Conjunto para nebulização, composto de máscara, copinho e chicote, corpo e copo em material inquebrável, injetor de polipropileno: segurança, eficiência. Conexões de extensão adaptáveis em qualquer sistema propulsor de oxigênio ou ar. Máscara de silicone esterilizável de tamanho e formato confortáveis para crianças e adultos com válvulas de escape, proporcionando uma inalação agradável ao paciente. Extensão em tubo PVC maleável, atóxico e 1,5m de comprimento. MICRONEBULIZADOR.	Unid.	1033	R\$ 21,04	R\$ 21.734,32
41	Espaçador infantil para aerosol.	Unid.	36	R\$ 60,26	R\$ 2.169,36
42	Extensor em PVC flexível para oxigênio. Extensão de 3 metros.	Unid.	300	R\$ 23,81	R\$ 7.143,00
45	Filtro bacteriano/viral para sistema de ventilação hospitalar com traquéia e uso neonatal com volume até 50ml.	Unid.	100	R\$ 15,36	R\$ 1.536,00
46	Fluxômetro de ar (amarelo).	Unid.	12	R\$ 88,46	R\$ 1.061,52
47	Fluxômetro de oxigênio (o²) com escala de 0-15 litros/minuto – fêmea.	Unid.	434	R\$ 88,46	R\$ 38.391,64
48	Fluxômetro de oxigênio (verde)	Unid.	12	R\$ 56,89	R\$ 682,68
51	Manômetro para cilindro de oxigênio. Fabricada em metal cromado, manômetro de alta pressão com escala de 0 a 300 Kg/cm², válvula de segurança. Conexões padrão ABNT NBR 11725 e 11906.	Unid.	12	R\$ 235,18	R\$ 2.822,16

52	Máscara de oxigenioterapia tipo Venturi Adulto; Alta concentração; Com reservatório de oxigênio e de não re-inalação. Necessário apresentação de amostra deste item.	Unid.	91	R\$ 40,75	R\$ 3.708,25
53	Máscara de oxigenioterapia tipo Venturi infantil; Alta concentração; Com reservatório de oxigênio e de não re-inalação. Necessário apresentação de amostra deste item.	Unid.	91	R\$ 37,58	R\$ 3.419,78
54	Máscara de traqueostomia de silicone – modelo padrão.	Unid.	24	R\$ 33,64	R\$ 807,36
55	Máscara facial de silicone nº 01.	Unid.	60	R\$ 58,00	R\$ 3.480,00
56	Máscara facial de silicone nº 02.	Unid.	60	R\$ 50,35	R\$ 3.021,00
57	Máscara facial de silicone nº 03.	Unid.	60	R\$ 52,67	R\$ 3.160,20
58	Máscara facial de silicone nº 04.	Unid.	60	R\$ 204,00	R\$ 12.240,00
59	Máscara facial de silicone nº 05.	Unid.	06	R\$ 132,89	R\$ 797,34
60	Máscara facial de silicone nº 06.	Unid.	06	R\$ 45,00	R\$ 270,00
61	Máscara laríngea nº 1,5.	Unid.	02	R\$ 144,00	R\$ 288,00
62	Máscara laríngea nº 1.	Unid.	08	R\$ 144,00	R\$ 1.152,00
63	Máscara laríngea nº 2,5.	Unid.	02	R\$ 144,00	R\$ 288,00
64	Máscara laríngea nº 2.	Unid.	02	R\$ 144,00	R\$ 288,00
65	Máscara laríngea nº 3.	Unid.	06	R\$ 144,00	R\$ 864,00
66	Máscara laríngea nº 4.	Unid.	12	R\$ 144,00	R\$ 1.728,00
67	Máscara laríngea nº 5.	Unid.	12	R\$ 144,00	R\$ 1.728,00
68	Protetor de septo nasal composto por uma camada auto-adesiva, contendo filme hidrocolóide sintético. Produto descartável; Tamanho: M.	Unid.	120	R\$ 42,33	R\$ 5.079,60
69	Protetor de septo nasal composto por uma camada auto-adesiva, contendo filme hidrocolóide sintético. Produto descartável; Tamanho: P.	Unid.	120	R\$ 42,33	R\$ 5.079,60
70	Rabicho para ECG de três vias reutilizável, compatível com Monitor Bionet BM3 existente na unidade de Pediatria do HMRS. Necessário a apresentação de amostra.	Unid.	36	R\$ 526,00	R\$ 18.936,00
71	Rabichos para ECG de 5 vias reutilizável, compatível com monitor Ge Dash 5000/4000 existente nas unidades de cuidado intensivo e trauma do HMRS. Necessário apresentação de amostra deste item.	Unid.	60	R\$ 590,00	R\$ 35.400,00
72	Rabichos para ECG de 5 vias reutilizável, compatível com monitor Mindray Beneview T8 existentes nas unidades de cuidado intensivo e trauma do HMRS. Necessário a apresentação de amostra deste item.	Unid.	60	R\$ 500,00	R\$ 30.000,00
73	Reanimador manual ADULTO tipo “ambú” com balão em silicone autoclavável; Máscara facial em silicone; Válvula unidirecional; Válvula para reservatório; Bolsa reservatória; Extensão plástica com 2 metros.	Unid.	138	R\$ 321,36	R\$ 44.347,68

74	Reanimador manual INFANTIL tipo "ambú" com balão em silicone autoclavável; Máscara facial em silicone; Válvula unidirecional; Válvula para reservatório; Bolsa reservatória; Extensão plástica com 2 metros.	Unid.	88	R\$ 275,07	R\$ 24.206,16
75	Reanimador manual NEONATAL tipo "ambú" com balão em silicone autoclavável; máscara facial em silicone; válvula unidirecional; válvula para reservatório; bolsa reservatória; extensão plástica com 2 metros.	Unid.	22	R\$ 274,07	R\$ 6.029,54
76	Reservatório para ambú ADULTO, 2500ml.	Unid.	25	R\$ 11,39	R\$ 284,75
77	Reservatório para ambú INFANTIL, 1000ml.	Unid.	24	R\$ 38,63	R\$ 927,12
78	Sensor de Oximetria adulto reutilizável, com cabo de 1,2m a 3m flexível compatível com os Mindray, Ge Dash 4000/5000 e Bionet, equipamentos existentes no HMRS.	Unid.	60	R\$ 497,08	R\$ 29.824,80
79	Sensor de oximetria infantil reutilizável, com cabo de 1,2m a 3m, flexível, compatível com os Mindray, Ge Dash 4000/5000 e Bionet equipamentos existentes no HMRS.	Unid.	12	R\$ 315,23	R\$ 3.782,76
80	Tomada para multiplicação de saídas de postos de consumo de gases medicinais (oxigênio). Possibilita o uso de duas saídas em um único ponto através de niples com o pino de impacto. Porca borboleta na cor do gás.	Unid.	60	R\$ 72,06	R\$ 4.323,60
81	Tomada para multiplicação de saídas de postos de consumo de gases medicinais (oxigênio). Possibilita o uso de três saídas em um único ponto através de niples com pino de impacto. Porca borboleta na cor do gás.	Unid.	60	R\$ 89,52	R\$ 5.371,20
82	Tomada para multiplicação de saídas e postos de consumo de gases medicinais (ar-comprimido). Possibilita o uso de duas saídas em um único ponto através de niples com pino de impacto. Porca borboleta na cor do gás.	Unid.	60	R\$ 88,39	R\$ 5.303,40
85	Válvula redutora para rede de canalização de ar comprimido.	Unid.	06	R\$ 176,76	R\$ 1.060,56
86	Válvula reguladora para rede de ar comprimido. Fabricada em latão cromado com manômetro 0 10Kgf/cm2, pintado na cor do gás.	Unid.	48	R\$ 214,62	R\$ 10.301,76
87	Vidro aspirador para rede de canalização de oxigênio 500ml.	Unid.	20	R\$ 100,98	R\$ 2.019,60
				TOTAL	R\$ 567.783,92

Valor total da cota exclusiva por extenso R\$ 567.783,92 (quinhentos e sessenta e sete mil, setecentos e oitenta e três reais e noventa e dois centavos).