



Governo do Estado de Roraima
Secretaria de Estado da Saúde de Roraima
"Amazônia: patrimônio dos brasileiros"

COMUNICADO DE SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO DE PREÇO E MODELO DE COTAÇÃO.

A SECRETARIA DO ESTADO DA SAÚDE VEM A PÚBLICO COMUNICAR QUE, AS EMPRESAS INTERESSADAS EM COTAR, PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR SONDAS ENVIAR E-MAIL PARA cotacao.cgplan@saude.rr.go.br OU ENTRAR EM CONTATO COM GERÊNCIA DE COTAÇÃO NA SEDE DA SESAU RUA MADRI 180 AEROPORTO TELEFONE (95)98404-1642. ACOMPANHE NOSSO PROCESSOS LICITATORIOS E COMUNICADO DESOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO NO SITE DA SESAU, www.saude.rr.gov.br.

LOGO MARCA DA EMPRESA
NOME COMERCIAL DA EMPRESA
CNPJ Nº

Ao
Governo do Estado de Roraima
Secretaria de Estado da Saúde – SESAU
Gerencia Especial de Cotação – GEC

MODELO DA PROPOSTA DE PREÇOS

PROCESSO SEI Nº 20101.001984/2021.58

SOLICITAMOS COTAÇÃO DESTA CONCEITUADA EMPRESA,
PARA AQUISIÇÃO DO PRODUTO MATERIAL MÉDICO
HOSPITALAR - SONDAS CONFORME ABAIXO.

CARIMBO CNPJ Nº

MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR - SONDAS				ESTIMATIVA ANUAL DE CONSUMO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
ITENS	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	APRESENTAÇÃO			
1	440104	KIT DE SONDA PARA GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PERCUTÂNEA 24FR. Conjunto de sonda para gastrostomia endoscópica percutânea, composto por: tubo peg pull removível, para gastrostomia endoscópica percutânea pelo método pull, em silicone grau médico, vias separadas para medicamento e alimentação, guia de	KIT	1.529		

		introdução, calibre 24FR, agulha introdutora, alça de polipectomia, adaptador tipo anel de segurança tipo "secur lock". Comprimento da sonda compatível com o calibre. Estéril, descartável, embalagem individual, acondicionado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.				
2	454391 similar	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 4 , constituído de conector em "Y" com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico do outro), via de irrigação com válvula anti-refluxo, sonda de PVC atóxico graduada e coberta com luva plástica siliconizada, válvula de sucção com trava de segurança e tampa protetora na extremidade distal. Estéril e descartável.	UND	368		
3	454391	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 6 , constituído de conector em "Y" com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico do outro), via de irrigação com válvula anti-refluxo, sonda de PVC atóxico graduada e coberta com luva plástica siliconizada, válvula de sucção com trava de segurança e tampa protetora na extremidade distal. Estéril e descartável.	UND	1.225		

4	454406	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 8, constituído de conector em "Y" com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico do outro), via de irrigação com válvula anti-refluxo, sonda de PVC atóxico graduada e coberta com luva plástica siliconizada, válvula de sucção com trava de segurança e tampa protetora na extremidade distal. Estéril e descartável.	UND	1.225		
5	454395	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, constituído de conector em "Y" com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico do outro), via de irrigação com válvula anti-refluxo, sonda de PVC atóxico graduada e coberta com luva plástica siliconizada, válvula de sucção com trava de segurança e tampa protetora na extremidade distal. Estéril e descartável.	UND	1.456		
6	436000	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 10, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 3-5ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme	UND	1.470		

		plástico transparente. Estéril e descartável.				
7	436009	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 12, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.	UND	1.090		
8	436001	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 12, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 5-10ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.	UND	2.340		
9	436002	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 14, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais,	UND	3.598		

		<p>orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>				
10	435995	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 14, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 5-10ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>	UND	10.915		
11	436007	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 16, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>	UND	1.687		

12	435999	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 16, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 5-10ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>	UND	11.625		
13	436838	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 16, 3 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>	UND	2.770		
14	435997	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 18, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 5-10ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter.</p>	UND	5.797		

		Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.				
15	436837	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 18, 3 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.	UND	865		
16	436078	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 20, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 5-10ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.	UND	5.172		
17	438578	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 20, 3 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais,	UND	2.136		

		<p>orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>				
18	436077	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 22, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 5-10ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>	UND	3.823		
19	438575	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 22, 3 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>	UND	1.891		

20	436836	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 24, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 5-10ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>	UND	2.099		
21	438576	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 24, 3 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.</p>	UND	2.499		
22	436040	<p>SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 8, 2 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 3-5ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter.</p>	UND	490		

		Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.				
23	438396	SONDA GÁSTRICA CURTA Nº 10, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, com orifícios na extremidade distal não ultrapassando do 1º orifício ao último, à distância de 0,5 cm, com tampa fixa ao conector. Estéril e descartável.	UND	1.225		
24	438397	SONDA GÁSTRICA CURTA Nº 12, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, com orifícios na extremidade distal não ultrapassando do 1º orifício ao último, à distância de 0,5 cm, com tampa fixa ao conector. Estéril e descartável.	UND	735		
25	435905	SONDA GÁSTRICA CURTA Nº 4, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, com orifícios na extremidade distal não ultrapassando do 1º orifício ao último, à distância de 0,5 cm, com tampa fixa ao conector. Estéril e descartável.	UND	3.185		
26	435903	SONDA GÁSTRICA CURTA Nº 6, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, com orifícios na extremidade distal não ultrapassando do 1º orifício ao último, à distância de 0,5 cm, com tampa fixa ao conector. Estéril e	UND	12.250		

		descartável.				
27	435904	SONDA GÁSTRICA CURTA Nº 8, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, com orifícios na extremidade distal não ultrapassando do 1º orifício ao último, à distância de 0,5 cm, com tampa fixa ao conector. Estéril e descartável.	UND	9.800		
28	435907	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 12, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, com orifícios laterais, tipo levine. Estéril e descartável.	UND	1.670		
29	435908	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 14, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, com orifícios laterais, tipo levine. Estéril e descartável.	UND	2.941		
30	435909	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 16, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, com orifícios laterais, tipo levine. Estéril e descartável.	UND	6.105		
31	435910	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 18, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, com orifícios laterais, tipo levine. Estéril e descartável.	UND	7.376		
32	435911	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 20, em PVC flexível, atóxica, siliconizada,	UND	7.376		

		transparente, atraumática, com orifícios laterais, tipo levine. Estéril e descartável.				
33	435912	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 22, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, com orifícios laterais, tipo levine. Estéril e descartável.	UND	2.990		
34	435913	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 24, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, com orifícios laterais, tipo levine. Estéril e descartável.	UND	2.174		
35	438395 similar	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL 2 VIAS Nº 12FR, com fio guia, poliuretano, 2 vias, adulto, com no mínimo 120cm de comprimento, graduada (marcações em seu comprimento), suportam longos períodos em contato com a acidez do suco gástrico sem perder suas propriedades elásticas (até 4 meses), biocompatível, apresentando peso distal sólido com cápsulas de tungstênio, radiopaca em toda sua extensão, conector em "Y" possibilitando o uso de seringa com bico slip ou luer lock. Deve ter 2 orifícios laterais de saída na ponta distal, fio guia em aço. Embalagem unitária. Estéril e descartável.	UND	17.530		
36	438395 similar	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL 2 VIAS Nº 14FR, com fio guia,	UND	20.349		

		<p>poliuretano, 2 vias, adulto, com no mínimo 120cm de comprimento, graduada (marcações em seu comprimento), suportam longos períodos em contato com a acidez do suco gástrico sem perder suas propriedades elásticas (até 4 meses), biocompatível, apresentando peso distal sólido com cápsulas de tungstênio, radiopaca em toda sua extensão, conector em "Y" possibilitando o uso de seringa com bico slip ou luer lock. Deve ter 2 orifícios laterais de saída na ponta distal, fio guia em aço. Embalagem unitária. Estéril e descartável.</p>				
37	438395 similar	<p>SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL 2 VIAS Nº 16FR, com fio guia, poliuretano, adulto, com no mínimo 120cm de comprimento, graduada (marcações em seu comprimento), suportam longos períodos em contato com a acidez do suco gástrico sem perder suas propriedades elásticas (até 4 meses), biocompatível, apresentando peso distal sólido com cápsulas de tungstênio, radiopaca em toda sua extensão, conector em "Y" possibilitando o uso de seringa com bico slip ou luer lock. Deve ter 2 orifícios laterais de saída na ponta distal, fio guia em aço. Embalagem unitária. Estéril e descartável.</p>	UND	20.349		

38	435901	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL N° 10FR, com fio guia, injetor lateral, peso distal em aço inox, compatível com Raio-X ou fluoroscopia, confeccionada em poliuretano. Estéril e descartável.	UND	16.599		
39	435901 similar	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL N° 12FR, com fio guia, injetor lateral, peso distal em aço inox, compatível com Raio-X ou fluoroscopia, confeccionada em poliuretano. Estéril e descartável.	UND	16.911		
40	465862	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL N° 14FR, com fio guia, injetor lateral, peso distal em aço inox, compatível com Raio-X ou fluoroscopia, confeccionada em poliuretano. Estéril e descartável.	UND	20.024		
41	465863	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL N° 16FR, com fio guia, injetor lateral, peso distal em aço inox, compatível com Raio-X ou fluoroscopia, confeccionada em poliuretano. Estéril e descartável.	UND	20.024		
42	279765	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 10, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	17.315		

43	279764	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	38.550		
44	279761	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	38.550		
45	279767	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	38.550		
46	283986	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	151.575		
47	283987	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 4, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	4.900		

48	279760	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 6, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	19.600		
49	279763	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 8, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	19.600		
50	440104	SONDA PARA SUBSTITUIÇÃO DE TUBO DE GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA 24FR, para substituição de gastrostomia percutânea endoscópica, em silicone, com dispositivo de retenção, calibre 24FR, balão inflável com capacidade aproximada de 20ml, com válvulas anti-refluxo para ar e alimento, adaptador do tipo extensor de infusão. Estéril, descartável, embalagem individual, acondicionado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	UND	600		
51	435893	SONDA PARA VARIZES ESOFÁGICAS Nº 18 (Sonda de Sengstaken Blackmore), em PVC flexível, cor laranja com 3 vias para contenção de hemorragia no esôfago; extremidade distal fechada com 4 orifícios para drenagem e irrigação, extremidade proximal	UND	45		

		com funil, balão gástrico e balão esofágico de látex (comprimento aproximado de 6,5/20cm), com anéis radiopacos entre os balões; sistema duplo de insuflação com válvulas de retenção e balões para controle de insuflação, diferenciados (estomacal - cristal; esofágico - azul). Escala graduada impressa a cada 5cm, comprimento total de aproximadamente 105cm. Esterilizado a óxido de etileno e de uso único, embalado individualmente.				
52	435929	SONDA RETAL Nº 12, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	384		
53	435930	SONDA RETAL Nº 14, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	384		
54	435931	SONDA RETAL Nº 16, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	384		
55	435932	SONDA RETAL Nº 18, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	384		

56	435933	SONDA RETAL Nº 20, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	384		
57	435934	SONDA RETAL Nº 22, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	384		
58	435935	SONDA RETAL Nº 24, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	384		
59	435941	SONDA RETAL Nº 4, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	613		
60	435927	SONDA RETAL Nº 6, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	1.225		
61	435936	SONDA RETAL Nº 8, em PVC flexível, siliconizada, com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro. Estéril e descartável.	UND	1.225		
62	435993	SONDA URETRAL Nº 12, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	11.190		

63	438410	SONDA URETRAL Nº 14, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	11.190		
64	435991	SONDA URETRAL Nº 16, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	6.895		
65	437438	SONDA URETRAL Nº 18, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	4.725		
66	439069	SONDA URETRAL Nº 4, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	2.450		
67	437437	SONDA URETRAL Nº 6, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	11.025		
68	436229	SONDA URETRAL Nº 8, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	6.370		

VALIDADE DE 180 DIAS.

Favor mencionar os dados abaixo na proposta:

a) Dados cadastrais;

b) demais impostos e custos, deverão ser inclusos;

c) Assinatura e data.

Local e Data

(Assinatura e Carimbo do Representante Legal)

OBS: RESPONDER PARA O E-MAIL – cotacao.cgplan@saude.rr.gov.br