



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



ANEXO II
PROPOSTA PREÇOS

A Prefeitura Municipal de Porteiras, Estado do Ceará.

Pela presente declaramos inteira submissão aos preceitos legais em vigor, especialmente os da Lei nº 14.133/21, bem como às cláusulas e condições da modalidade Pregão Eletrônico nº 2024.12.19.1.

Declaramos ainda, que não ocorreu fato que nos impeça de participar da mencionada Licitação.

Assumimos o compromisso de bem e fielmente fornecer os produtos/bens especificados no Anexo I, caso sejamos vencedor(es) da presente Licitação.

Objeto: Aquisição/fornecimento de materiais de uso médico-hospitalar/ambulatorial destinados a atender as necessidades do Hospital Municipal e das Unidades Básicas de Saúde de Porteiras/CE, conforme especificações apresentadas abaixo.

Lote : 01 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Agulha Descartável para Glide 13x4,5 c/100	CX	60			
0002	Agulha Descartável para Glide 25x7 c/100	CX	70			
0003	Agulha Descartável para Glide 25x8 c/100	CX	150			
0004	Agulha Descartável para Glide 40x12 c/100	CX	150			
0005	Seringa Descartavel 1ml ins c/ agulha 13x3,8 (27,5G 1/2)	UND	8000			
0006	Seringa Descartavel 3ml c/Agulha 20x5,5.	UND	7000			
0007	Seringa Descartavel 3ml c/Agulha 25x7.	UND	10000			
0008	Seringa Descartavel 5ml c/Agulha 25x7.	UND	23000			
0009	Seringa Descartavel 5ml c/Agulha, bico luer lock 25x7.	UND	1500			
0010	Seringa Descartavel 10ml c/Agulha 25x7.	UND	24000			
0011	Seringa Descartavel 10ml s/Agulha 25x7.	UND	3000			
0012	Seringa Descartavel 20ml c/Agulha 25x7.	UND	10000			
0013	Agulha Descartável para Glide 20x5,5 c/100	CX	30			
0014	Seringa Descartáveis 1ml bico luer slip com Agulha 13x0,45mm	UND	4500			
Total:						

Lote : 02 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Ácido acético 5% emb. de 1000ml	UND	50			
0002	Vaselina líquida 1000ml	UND	20			
0003	Álcool 70% embalagem de 1000ml	UND	2500			
0004	Clorexidina antisséptico 1000ml.	UND	40			
0005	Éter Comercial 1000ml.	UND	15			
0006	Formol 10% 1000ml.	UND	15			
0007	Gel para ultrassom 5KG.	UND	19			
0008	Iodopolividona sol. aquosa 1000ml (Tópico) 1000ml (PVPI).	UND	90			
0009	Iodopolividona sol. c/tensoativos 100 ml (Degermante) 1000ml (PVPI).	UND	40			
0010	Lugol (iodeto inorgânico) 5% 500ml.	UND	100			
0011	Loção Oleosa Antiescras, 200ml. Composição: Triglicerídeos de Ácidos Cáprico e Caprílico, Óleo de Girassol Clarificado, Lecitina, Palmitato de retinol, Acetato de Tocoferol e Alfa-Tocoferol (ácidos graxos e vitaminas A e E). Hipoalergênico. Dermatologicamente testado. Produto Original, de ação hidratante, cicatrizante e bactericida	UND	400			
0012	Óleo mineral 100% (uso tópico), frasco com 100ml.	UND	100			
0013	Clorexidina AQUOSA 2% 1L	L	10			
0014	Clorexidina AQUOSA 0,12% 1 L	L	10			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



0015	Clorexidina ALCOOLICA 2 % 1 L	L	10		
0016	Clorexidina DERGEMANTE 2 % 1 L	L	10		
					Total:

Lote : 03 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Detergente líquido enzimático – solução limpadora enzimática, com no mínimo 05 enzimas: lipase, protease celulose e mananase, contendo álcool polialcoxilado e detergente e tensoativos não iônicos; ph neutro, não corrosivo, biodegradável, atóxico; com atividade mínima proteolítica e amiolítica; não irritante dérmica e ocular; específico para limpeza de instrumentais, equipamentos e artigos médicos, manual ou equipamento automatizado. Galão de 5 litros acompanhando bomba dosadora, diluição de ,05% ou 1%. o produto deve apresentar: 1 - certificado de boas práticas de fabricação do fabricante; 2 - cópia da notificação do produto na anvisa/mf; 3 - cópia, na íntegra, dos resultados de ensaios (laudos) de irritabilidade dérmica e ocular classificando o produto como não irrigante; 4 - cópia do laudo de ph do produto diluído para uso comprovando ph neutro, emitido por laboratório analítico habilitado reblas/anvisa	GL	31			
0002	Desinfetante de alto nível, composto de ácido peracético, de 0,09 a 0,15%(1500 a 900 ppm), solução pronto uso, com coadjuvante/adjuvante conforme formulação do fabricante, ph 5,5 a 7,0, com propriedade bactericida, esporicida, micobactericida e fungicida, uso em equipamento e dispositivos medico-cirúrgicos, endoscópios e materiais termosensíveis, a atividade do produto deverá ser comprovada através de tiras reagentes, embalado em material que garanta a integridade do produto, o produto deverá atender a legislação vigente e a RDC 035/2010. Apresentação: Galão c/ 5 litros	GL	20			
0003	Desinfetante hospitalar 5 litros. Limpador e desinfetante a base de quaternário de amônio. Eficaz contra bactérias. Rendimento: 100 L.	UND	12			
0004	Detergente desinfetante concentrado para limpeza e desinfecção de superfícies hospitalares, pisos e paredes, equipamentos e artigos médicos não críticos; a base de cloreto de didecildimetilamônio e cloridrato de polihexametileno biguanida; ação bactericida e tuberculocida. comprovar atividade antimicrobiana na presença de sangue contra: acinetobacter baumannii, m. tuberculosis, cândida albicans, kpcr, enterococcus faecium, sem perfume, sem álcool, incolor, não corrosivo; compatível com polímeros e metais; apresentação galão de 5000 ml (5L), acompanhado de bomba dosadora manual na diluição de 20ml/8litros de água, nr. de lote, data de fabricação, validade, procedência e registro no ms aniosurf npc anvisa	GL	12			
					Total:	

Lote : 04 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governou Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Alcool em gel antisséptico 1 litro	UND	200			
0002	Sabonete Antisséptico - Antibactericida Líquido. Embalagem de 1000ml. Fragância Tradicional, com potencial de hidratação	UND	30			
0003	Água deionizada 5 LT	GL	380			
0004	Alcool absoluto fixador 99,5° embalagem de 1 Litro	UND	150			
Total:						

Lote : 05 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Algodão Hidrófilo pacote de 500g	PCT	650			
0002	Algodão Ortopédico 20cm 420g	UND	6			
0003	Atadura de crepom 10cmx4,5m(1,8m) 13 fios pacote c/12 unidades	PCT	3000			
0004	Avental Descartável Manga Longa TNT 30g, pct c/ 10 und. (uso hospitalar)	PCT	4200			
0005	Bolsa coletora de urina sistema fechado.	UND	330			
0006	Bolsa de borracha para aplicação de calor ou frio 450ml.	UND	8			
0007	Campo operatório 45cmx50cm, 100% algodão, pacote c/50	UND	12			
0008	Colar Cervical de espuma de alta densidade, macia, recoberto com malha bege, 100% algodão, fecho em velcro. Tamanho: 12 cm x 55 cm	UND	12			
0009	Colar Cervical de espuma de alta densidade, macia, recoberto com malha bege, 100% algodão, fecho em velcro. Tamanho: 10 cm x 53 cm	UND	12			
0010	Colar Cervical de espuma de alta densidade, macia, recoberto com malha bege, 100% algodão, fecho em velcro. Tamanho: 8 cm x 51 cm	UND	12			
0011	Colar cervical neonatal, confeccionado em polietileno de alta densidade; Peça única; Espessura de 2 mm; Fecho em velcro; Abertura na parte posterior e frontal permitindo a palpação e ventilação	UND	12			
0012	Compressa de gaze estéril, fabricada em tecido 100% algodão alvejado isento de impurezas, alvejante óptico e resíduos de amido, possui 5 dobras e 8 camadas, sem filamento radiopaco, tamanho 7,5x7,5 medelo 11 ou 13 fios, atóxica e apirogênica pct c/ 10 unidades.	PCT	1000			
0013	Compressa Gaze 7,5x7,5 pct c/500 und.	PCT	7000			
0014	Dispositivo incontinência urinária externa masculino - com preservativo em látex, conectores fêmea e macho e extensão em tubo flexível, atóxico	UND	40			
0015	Esparadrappo impermeável 10cm x 4,5m.	UND	2000			
0016	Fita adesiva para autoclave 19mm x 50m.	UND	700			
0017	Fita métrica 3mt; resistente, inelástica e flexível, com precisão de 0,1 cm.	UND	24			
0018	Fita microporosa hipoalérgica 10cm x 4,5m.	UND	1000			
0019	Fraldas descartáveis adulto, pct c/08und.tam. EX, G, M, P.	PCT	3000			
0020	Fraldas descartáveis infantil, pct com 08 und.tam. EX, G, M, P.	PCT	1000			
0021	Gaze Hidrófila 91cm x 91m, 09 fios por cm², 8 camadas e 3 dobras.	UND	10			
0022	Propé descartável, não estéril, fabricado em polipropileno, possui acabamento com elástico, para melhor fixação nos pés, cor branco, atóxico e apirogênico, pct c/ 100 und	PCT	50			
0023	Touca (Turbante) Hosp. Branca Elast. Pct c/100 und	PCT	400			
0024	Atadura de crepom 20cmx4,5m(1,8m)13	PCT	300			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



	fios pct/12					
0025	Dreno de Penrose estéril c/ gase, tam 2(40mm)	UND	40			
						Total:

Lote : 06 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Abaixador de língua, em madeira, pct c/100 und	PCT	160			
0002	Almotolias branca 250ml curva	UND	26			
0003	Almotolias branca 250ml reta.	UND	26			
0004	Almotolias marron 250ml curva.	UND	26			
0005	Almotolias marron 250ml reta	UND	26			
0006	Cabo para bisturi N. 04.	UND	5			
0007	Coletor de material perfurocortante desc. 20lt. Pct c/20 und.	PCT	160			
0008	Coletor Universal translúcido, em polipropileno, capacidade de 80ml, graduado, com tampa de rosca e com pá plástica.	UND	600			
0009	Coletor urina sistema aberto tipo saco 2.000ml cordão	UND	5030			
0010	Cord Clamp Esteril (Prendedor Umbilical)	UND	30			
0011	Cuba redonda 8cm em aço inox. AISI 420.	UND	22			
0012	Cuba retangular em aço inox. 30x20x6cm.	UND	12			
0013	Cuba rim em aço inoxidável 26x12x06cm.	UND	4			
0014	Equipo Macrogotas Rig. com Elastômero	UND	20000			
0015	Equipo Microgotas Flex.	UND	200			
0016	Equipo mult vias.	UND	6000			
0017	Equipo para infusão sangue.	UND	300			
0018	Escova ginecológica descartável pct c/ 100.	PCT	100			
0019	Espátula de Ayres pct com 100 unid.	PCT	100			
0020	Espéculo vaginal descartável (de Collin) n°1.	UND	3000			
0021	Espéculo vaginal descartável (de Collin) n°2.	UND	3500			
0022	Gancho de Hartman para ouvido e corpo estranho, confeccionado em Aço Inoxidável, 17 cm.	UND	3			
0023	Lâmina p/ Bisturi n. 24 cx c/100 und	CX	70			
0024	Lâmina p/ prevenção ponta fosca 26x76 cx c/50 und	CX	200			
0025	Papel lençol descartável pardo em rolo de 50cmx50m.	UND	220			
0026	Papel para ECG Dixtal 215x280 PCT com 100 folhas.	PCT	50			
0027	Tubo de Latex N. 200 c/15m.	UND	3			
0028	Tubo de Latex N. 204 c/15m.	UND	3			
0029	Frasco para Alimentação Enteral, 300ml - produto higiênico, não-estéril, em polietileno de alta qualidade, graduados com escala de 10ml, tampa rosqueável com lacre, trava de segurança, alça de sustentação e adaptador de equipo em hímen; Permite tratamento térmico (aquecimento, resfriamento) de soluções.	UND	360			
0030	Bandeja inox retangular 30x20x4	UND	10			
0031	Cuba redonda 10 x 05 inox	UND	17			
0032	Equipo para Nutrição Enteral - Estéril, escalonado com filtro de ar, fabricado em pvc flexível, ponta perfurante com tampa protetora e câmara de gotejamento	UND	160			
0033	Pulseira Mãe e Filho Branca Numerada para identificação; Tamanho adulto e neonatal; Inodoro, atoxico e anti-alérgico; Com fecho em plug; Regulável.	PAR	30			
0034	Lençol descartável com elástico para maca, confeccionado em TNT PROLIPOPILENO, 2,00 x 0,90 pct c/ 10.	PCT	540			
0035	Espéculo vaginal descartável (de Collin) n°3	UND	1000			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



0036	Tubo borel plástico p/ 3 lâminas cada	UND	300			
0037	Papel para desfibrilador 50mmx30m	UND	20			
0038	Lâmina p/ Bisturi n. 15c/100	CX	5			
0039	Lençol descartável com elástico para CAMA HOSPITALAR< confeccionado em TNT PROLIPOPILENO, 2.20 x 1,40 pct c/10.	PCT	700			
0040	ESPAÇADOR para Aerosol. Tubo totalmente transparente para melhor visualização do aerossol; dois tamanhos de máscaras para adaptação em qualquer tamanho de rosto, máscaras extramacias com vedação total do ambiente externo; bpa free; compatível com todos os dispensadores de medicamento aerossol; acompanha 2 máscaras	UND	15			
0041	Tubo vacutainer com gel separados, cap. 5 ml, com tampa amarela. Pacote com 100 und.	PCT	5			
Total:						

Lote : 07 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Luva cirúrgica estéril 7,5	PAR	1100			
0002	Luva cirúrgica estéril 8,0.	PAR	1300			
0003	Luva p/procedimentos G cx c/100 und	CX	400			
0004	Luva p/ procedimentos M cx c/100 und	CX	2750			
0005	Luva p/ procedimentos P cx c/100 und	CX	600			
0006	Luva cirúrgica estéril 7,0	PAR	2000			
Total:						

Lote : 08 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Canula de Guedel n. 0 (em PVC)	UND	12			
0002	Canula de Guedel n. 1 (em PVC)	UND	12			
0003	Canula de Guedel n. 2 (em PVC)	UND	12			
0004	Canula de Guedel n. 3 (em PVC)	UND	12			
0005	Canula de Guedel n. 4 (em PVC)	UND	12			
0006	Canula de Guedel n. 5 (em PVC)	UND	12			
0007	Cat gut cromado 0 c/ag, cx c/ 24.	CX	3			
0008	Cat gut cromado 1 c/ag, cx c/ 24.	CX	3			
0009	Catgut Cromado 2-0 c/ag, cx c/ 24.	CX	3			
0010	Catgut Cromado 3-0 c/ag, cx c/ 24	CX	3			
0011	Catgut Cromado 4-0 c/ag, cx c/ 24.	CX	3			
0012	Catgut Cromado 5-0 c/ag, cx c/ 24.	CX	3			
0013	Cateter Pediátrico pacote c/ 10	PCT	12			
0014	Cateter periférico intravenoso 18g.	UND	300			
0015	Cateter periférico intravenoso 20g.	UND	1800			
0016	Cateter periférico intravenoso 22g.	UND	6000			
0017	Cateter periférico intravenoso 24g.	UND	7000			
0018	Cateter Tipo Oculos pct c/10.	PCT	210			
0019	Fio de Sutura Agulhado Algodão/poliester 2-0 - Azul - Cx c/24 und	CX	3			
0020	Fio de Sutura Agulhado Algodão/poliester 3-0 Cx c/24 und	CX	3			
0021	Fio de Sutura Agulhado Nylon 1-0. Cx c/24 und	CX	12			
0022	Fio de Sutura Agulhado Nylon 2-0. Cx c/24 und	CX	12			
0023	Fio de Sutura Agulhado Nylon 3-0. Cx c/24 und	CX	55			
0024	Fio de Sutura Agulhado Nylon 4-0. Cx c/24 und	CX	27			
0025	Fio de Sutura Agulhado Nylon 5-0. Cx c/24 und	CX	12			
0026	Fio de Sutura Agulhado Nylon 6-0. Cx c/24 und	CX	12			
0027	Fio guia p/ entubação endotraq. Adulto pct c/10 und	PCT	2			
0028	Fio guia p/ entubação endotraq. Infantil pct	PCT	2			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governos Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



	c/10 und.					
0029	Lâmina de Laringoscópio curva N. 0.	UND	3			
0030	Lâmina de Laringoscópio curva N. 1.	UND	3			
0031	Lâmina de Laringoscópio curva N. 2.	UND	3			
0032	Lâmina de Laringoscópio curva N. 3.	UND	3			
0033	Lâmina de Laringoscópio curva N. 4.	UND	3			
0034	Lâmina de Laringoscópio curva N. 5.	UND	3			
0035	Lâmina de Laringoscópio reta N. 0.	UND	3			
0036	Lâmina de Laringoscópio reta N. 1.	UND	3			
0037	Lâmina de Laringoscópio reta N. 2.	UND	3			
0038	Lâmina de Laringoscópio reta N. 3.	UND	3			
0039	Pinça Allis 18cm.	UND	16			
0040	Pinça Anatômica para dissecação 16 cm.	UND	16			
0041	Pinça Backhaus 10cm.	UND	18			
0042	Pinça Backhaus 13cm.	UND	18			
0043	Pinça Chevalier Jackson p/ biopsia 50cm.	UND	6			
0044	Pinça Coloin coração 16cm.	UND	16			
0045	Pinça dente de rato 14cm, 16cm, 18cm	UND	18			
0046	Pinça Kelly 16cm curva.	UND	16			
0047	Pinça Kelly 16cm reta.	UND	16			
0048	Pinça Kocher curva 14, 16 e 18cm	UND	16			
0049	Pinça Kocher reta 14, 16 e 18cm.	UND	16			
0050	Pinça mosquito Halstead 14cm curva.	UND	16			
0051	Pinça mosquito Halstead 14cm reta.	UND	16			
0052	Porta agulha para fio 5.0 e 6.0, R 540 - 12.	UND	18			
0053	Porta agulha para fio de aço 20cm.	UND	16			
0054	Scalp n.19 (venescalp).	UND	1300			
0055	Scalp n.21 (Venescalp).	UND	12100			
0056	Scalp n.23 (venescalp).	UND	12100			
0057	Scalp n.25 (Venescalp).	UND	300			
0058	Scalp n.27 (Venescalp).	UND	300			
0059	Tesoura cirúrgica reta	UND	16			
0060	Tesoura Metzenbaum reta	UND	16			
0061	Afastador Farabeuf (par) p/ cirurgias em geral fabricado em aço inox cirúrgico. Tam 7x100 mm	PAR	2			
0062	Pinça Foerster reta com serrilha n. 16 p/ limpeza	UND	16			
0063	Pinça rochester carmalt curva 18 cm	UND	13			
0064	Pinça rochester carmalt reta 18 cm	UND	16			
0065	Porta agulha mayo hegar 16 - 20cm	UND	22			
0066	Tentacânula 15cm	UND	6			
0067	Pinça cheron 24cm, em aço inoxidável	UND	6			
0068	Pinça cherom descartavel 25cm	UND	2500			
						Total:

Lote : 09 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Sonda asp. traq. nº 16 pc/10	PCT	24			
0002	Sonda Asp. Traq. N. 06 pct c/10 und	PCT	24			
0003	Sonda Asp. Traq. N. 08 pct c/10 und	PCT	124			
0004	Sonda Asp. Traq. N. 10 pct c/10 und	PCT	124			
0005	Sonda Asp. Traq. N. 12 pct c/10 und	PCT	124			
0006	Sonda Asp. Traq. N. 14 pct c/10 und	PCT	24			
0007	Sonda Endotraqueal p/ entubação n. 3. c/ balão	UND	30			
0008	Sonda Endotraqueal p/ entubação n. 4. c/ balão.	UND	30			
0009	Sonda Endotraqueal p/ entubação n. 5. c/ balão	UND	30			
0010	Sonda Endotraqueal p/ entubação n. 6. c/ balão	UND	30			
0011	Sonda Endotraqueal p/entubação n. 7 c/ balão.	UND	60			
0012	Sonda Endotraqueal p/entubação n. 8 c/ balão.	UND	60			
0013	Sonda Estom/Nasog. Curta n. 08 pct c/10.	PCT	124			
0014	Sonda Estom/Nasog. Curta n. 10 pct c/10.	PCT	124			
0015	Sonda Estom/Nasog. Longa n. 14 pct c/10.	PCT	124			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



0016	Sonda Estom/Nasog. Longa n. 16 pct c/10.	PCT	124			
0017	Sonda Estom/Nasog. Longa n. 18 pct c/10.	PCT	124			
0018	Sonda Estom/Nasog. Longa n. 20 pct c/10.	PCT	124			
0019	Sonda Foley 14 c/Balão 2vias.	UND	70			
0020	Sonda Foley 16 c/Balão 2vias.	UND	130			
0021	Sonda Foley 18 c/Balão 2 vias.	UND	130			
0022	Sonda Uretral N. 08 pct c/10.	PCT	30			
0023	Sonda Uretral N. 10 pct c/10.	PCT	1030			
0024	Sonda Uretral N. 12 pct c/10.	PCT	3030			
0025	Sonda Uretral N. 14 pct c/10.	PCT	40			
0026	Sonda Uretral N. 16 pct c/10.	PCT	40			
0027	Sonda Uretral N. 18 pct c/10.	PCT	40			
0028	Sonda de alimentação enteral c/guia, fabricada em tubo atóxico de poliuretano, linha radiopaca p/ rx. N. 10	UND	130			
0029	Sonda de alimentação enteral c/guia, fabricada em tubo atóxico de poliuretano, linha radiopaca p/ rx. N. 12	UND	130			
0030	Sonda de alimentação enteral c/guia, fabricada em tubo atóxico de poliuretano, linha radiopaca p/ rx. N. 15	UND	130			
0031	Sonda Foley 20 c/Balão 2 vias	UND	60			
0032	Sonda foley c/ balão 3 vias em latex nº 14	RL	12			
0033	Sonda foley c/ balão 3 vias em latex nº 16	UND	12			
0034	Sonda foley c/ balão 3 vias em latex nº 18	UND	12			
0035	Sonda Endotraqueal p/ entubação n.2 c/ balão	PCT	30			
Total:						

Lote : 10 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Máscara de oxigênio hospitalar Adulta, transparente, com clip em alumínio e elásticos, tubo de 2,13m, reservatório de 10ml no mínimo e Registro ANVISA	UND	18			
0002	Máscara de oxigênio hospitalar Infantil, transparente, com clip em alumínio e elásticos, tubo de 2,13m, reservatório de 10ml no mínimo e Registro ANVISA	UND	12			
0003	Mascaras tripla com elástico 100% polipropileno, hipoalergenico inodoro. Caixa c/50unid.	CX	2800			
0004	Mascara de proteção tipo KN95/N95, descartável, 3-4 camadas em tnt 40g/m2 (ou equivalente), Atóxica e aprotogênica, sem válvula, com clipe nasal flexível, sem fibras de vidro. CX com 10 und	CX	1000			
0005	Máscara laríngea em silicone reutilizável em polisulfona ø 15 mm; linha radiopaca e tampa. Nº 1	UND	6			
0006	Máscara laríngea em silicone reutilizável em polisulfona ø 15 mm; linha radiopaca e tampa. Nº 1,5	UND	6			
0007	Máscara laríngea em silicone reutilizável em polisulfona ø 15 mm; linha radiopaca e tampa. Nº 2	UND	6			
0008	Máscara laríngea em silicone reutilizável em polisulfona ø 15 mm; linha radiopaca e tampa. Nº 2,5	UND	6			
0009	Máscara laríngea em silicone reutilizável em polisulfona ø 15 mm; linha radiopaca e tampa. Nº 3	UND	6			
0010	Máscara laríngea em silicone reutilizável em polisulfona ø 15 mm; linha radiopaca e tampa. Nº 4	UND	6			
0011	Máscara laríngea em silicone reutilizável em polisulfona ø 15 mm; linha radiopaca e tampa. Nº 5	UND	6			
0012	Máscara laríngea em silicone reutilizável em polisulfona ø 15 mm; linha radiopaca e	UND	6			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governio Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



tampa. Nº 6						
						Total:

Lote : 11 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Balança de Mola com gancho, pediátrica portátil, em tubo quadrado de alumínio de uma polegada; capacidade: 25KG, divisões de 100 g	UND	30			
0002	Balança mecânica pessoal de piso, portátil; Capacidade: 130 kg; plataforma: 26x23cm; em aço carbono.	UND	20			
0003	Escada 2 degraus em aço tubular; altura: 0,38 a 0,40m; largura: 0,48m, com piso antiderrapante	UND	9			
0004	Foco Clínico Tipo Ginecológico/Otorrino/Pequenas cirurgias; Bi volt 110/220 v 60 Hz; Lâmpada alógena de 20W ou 50W/12V. Alça para manuseio do cabeçote; adaptação de espelho bi-focal com aumento; Articulação com haste flexível cromada; Protetor de lâmpada, removível; tubo cromado para a regulagem da altura; Altura regulável: min. 0,80cm Max. 1,40m. Cabo de 2 metros (no mínimo) e Base em alumínio com 4 ou 5 pontos de apoio	UND	5			
0005	Lanterna clínica, em metal cromado ou alumínio, lâmpada 2,5V à vácuo, para uso com duas pilhas tipo AAA (palito)	UND	8			
0006	Micro Bomba Aspiradora/Sugadora - 5005BRST - Especificações Técnicas: Motor: 1/30 Hp; Voltagem: 110 e 220 Volts (60 Hz) autom.; 91 watts; Rolamentos: 3 selados; Frasco coletor c/ capacidade 1,3 litros; Vácuo máximo: 22 polegadas de Hg; Válvula de segurança contra transbordamento do frasco; Vazão Livre: 15 Lt/min; Itens Inclusos: 01 Bomba de Vácuo; 01 Frasco Coletor de 1 litro em PVC; 01 Tampa Plástica com Válvula de Segurança Acoplada; 02 Metros de Tubo de Silicone e 01 Manual de Instruções	UND	2			
0007	Oxímetro de pulso portátil com monitor de dedo - visor Led e Alimentação através de pilhas - Medição da Oximetria, Faixa de Frequência Cardíaca e Pulsação	UND	43			
0008	Regulador de pressão para cilindros de oxigênio medicinal; fabricado com corpo e tampa em latão cromado, manômetro para visualização da pressão do cilindro e fluxometro para controle de vazão de saída. Pressão máxima de entrada: 200 kgf/cm ² ; manômetro de entrada 3154 kgf/cm ² ; vazão 15 L/min; conexões (ABNT 588) - entrada: ABNT 218-1 / saída: 9/16 x 18 dir	UND	15			
0009	Estetoscópio - com diafragma duplo de alta sensibilidade e tubo em PVC moldado em peça única adulto	UND	28			
0010	Estetoscópio - com diafragma duplo de alta sensibilidade e tubo em PVC moldado em peça única infantil	UND	11			
0011	Nebulizador completo c/ proteção antibacteriana, máscaras em tamanho infantil e adulto, 3 filtros de reposição (no mínimo), boquilha e mangueira	UND	4			
0012	Tensiómetro adulto - com manguito e pera em PVC, braçadeira em tecido resistente, alcance 18 a 35 cm, em material sintético, lavável e fecho em metal ou velcro.	UND	60			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



	manômetro aneróide com visor graduado 0 a 300 mm/Hg - Válvula de metal permitindo a retenção e o esvaziamento de ar - aprovado pelo INMETRO.				
0013	Tensiómetro infantil - com manguito e pera em PVC, braçadeira em tecido resistente, alcance 10 a 18cm material sintético, lavável e fecho em metal ou velcro, manômetro aneróide com visor graduado 0 a 300 mm/Hg - Válvula de metal permitindo a retenção e o esvaziamento de ar - aprovado pelo INMETRO.	UND	12		
0014	Detector Fetal portátil DM 410.	UND	8		
0015	Kit medidor de glicose - glicosímetro - com : 1 aparelho monitor de glicemia com bateria, 10 lancetas, 10 tiras-teste, 1 Estojo para transporte e 1 Guia de primeiros passos.	KIT	60		
0016	Kit Micronebulização adulto Rosca.	KIT	31		
0017	Kit Micronebulização infantil Rosca.	KIT	31		
0018	Manômetro c/ válvula redutora de pressão de cilindro de oxigênio medicinal. Escala de pressão do manômetro: 0 à 31,5MPa (0 à 315 Kgf/cm ²); corpo: latão cromado; conexões de entrada e saída, conforme a norma ABNT.	UND	17		
0019	Termômetro clínico digital.	UND	130		
0020	Tiras teste para determinação de glicemia cx c/ 50 und.	CX	900		
0021	Umidificador de oxigênio 250ml - Tampa injetada e porca borboleta c/ enxerto em metal (padrão ABNT); Tubo com borbulhador para permitir o arraste das partículas; Copo translúcido com indicação de nível mínimo e máximo.	UND	30		
0022	Reanimador pulmonar tipo Ambu, adulto. COMPONENTES: Válvula unidirecional em Policarbonato e membrana de Silicone com acoplamento externo para máscara de usos Adulto ou Infantil. Norma Internacional com diâmetro 22,0 mm; Conector universal com diâmetro 15,0 mm para sonda endotraqueal e máscara; Válvula de escape em Policarbonato com 01 (uma) membrana de Silicone; Balão de Borracha auto-inflável ao ser pressionado; Conexão para alimentação de gás Oxigênio; Válvula de admissão de ar em Policarbonato para conexão da bolsa reservatório com membrana de Silicone; Bojo transparente de Policarbonato; Coxim anatômico de Borracha; Válvula de controle em Policarbonato com 02 (duas) membranas de Silicone; Bolsa reservatório de Oxigênio com conector de diâmetro 22,0mm; Extensão com conector (para ligar a fonte de alimentação de gás Oxigênio à válvula de entrada do balão do Reanimador).	UND	6		
0023	Reanimador pulmonar tipo Ambu, infantil neonatal. COMPONENTES: Válvula unidirecional em Policarbonato e membrana de Silicone com acoplamento externo para máscara de usos Adulto ou Infantil. Norma Internacional com diâmetro 22,0 mm; Conector universal com diâmetro 15,0 mm para sonda endotraqueal e máscara; Válvula de escape em Policarbonato com 01 (uma) membrana de Silicone; Balão de Borracha auto-inflável ao ser pressionado; Conexão para alimentação de gás Oxigênio; Válvula de admissão de ar em Policarbonato para	UND	3		



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



	conexão da bolsa reservatório com membrana de Silicone; Bojo transparente de Policarbonato; Coxim anatômico de Borracha; Válvula de controle em Policarbonato com 02 (duas) membranas de Silicone; Bolsa reservatório de Oxigênio com conector de diâmetro 22,0mm; Extensão com conector (para ligar a fonte de alimentação de gás Oxigênio à válvula de entrada do balão do Reanimador).					
0024	Colposcópico Binocular - Aumento Fixo de 16 vezes, iluminação de Led, cabeça óptica estereoscópica com regulagem de altura e distância, imagem de alta definição obtida através de prismas e lentes de cristal; alimentação elétrica selecionável em 110 ou 220 v. 50/60 Hz; Binóculo reto e angulado; Focalização ajustável através da macro regulagem de altura (mínima de 85cm e máxima de 130cm); Filtro móvel luz verde e 3 Rodízios	UND		1		
0025	Lancetas 28G x 1,5mm (penetração) - Calibre: 0,36mm. Cx c/ 200 unid.	CX		307		
0026	Eletrodos descartáveis (tipo AD MP43 ou equivalente, para DEA/ECG), fabricado em espuma, com gel sólido(condutor), pino e contra pino; aderência eficiente; 44x32mm(aproximadamente). Embalagem com 50 und e Registro na ANVISA	PCT		340		
0027	Aparelhos para treinamento muscular Inspiratório e Expiratório (tipo Threshold IMT/PEP, ou equivalente) - desenvolvido para fornecer a pressão consistente e específica para a força muscular inspiratória e expiratória - com válvula de sentido único fluxo-independente para assegurar a resistência consistente e apresenta uma configuração específica de pressão ajustável em cm de H2O, a ser definido por um profissional de saúde. Kit com duas unidades: In/Ex. Feitos de acrílico durável e de alto impacto	KIT		6		
0028	Exercitador respiratório e incentivador da higiene brônquica de oscilação oral de alta frequência, (tipo new shaker ou similar), desenvolvido para mobilizar as secreções pulmonares, facilitando e estimulando a expectoração, por meio de vibrações na caixa torácica.	UND		6		
0029	Exercitador Respiratório (tipo Respirom Classic ou similar) - aparelho Portátil, Composto de três tubos (câmaras) plásticas transparentes com 01(uma) Esferas (bolinha) em cada tubo e 01 Mangueira e bocal. Dimensões aproximadas: Corpo montado: 14cm x 7cm x 14,5cm; Mangueira: 1,6cm x 26,6cm; Bocal: 3,0cm (eixo maior) x 1,6cm (eixo menor) x 4,4cm	UND		6		
0030	Circuito EPAP Adulto com Válvula Peep - Máscara para EPAP tamanhos 3 e 4, transparente, com coxim inflável; Fixador Cefálico em silicone; Válvula de PEEP ajustável; Conector adaptador para válvula; Tubo T com válvula unidirecional; Bocal; Traqueia de 22mm x 1,80m	UND		6		
0031	Válvula Reguladora para Oxigênio, de uso hospitalar - Corpo em latão cromado; Manômetro para indicação de pressão da rede de gases; Botão de regulagem. Especificações técnicas: Pressão de entrada: Máximo de 75Kgf/cm ² (bar);	UND		6		



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governos Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



	Escala de pressão do manômetro: 0 à 11 Kgf/cm; Conexão de entrada e saída: Normas ABNT; Pressão de saída: 0 à 7 Kgf/cm ² (bar) regulável.					
0032	Filtro Bacteriológico HMEF Adulto, Acompanhado de traqueia corrugada (flexível) transparente e conectores ISO cônicos - Composição: Membrana 100% Higroscópica constituída por Papel HME - (celulose de baixa densidade), Membrana 100% Hifrofóbica constituída por Algodão eletrostático, Acrilonitrila butadieno estireno, Polipropileno, Etileno Vinil Acetato. Eficiência Bacteriana e viral: 99,9%. Encaixe: 15 fe ^{mea} - 22 macho (mm), Conect, a~o do tubo flexível: 15 fe ^{mea} - 22 macho. Registro Anvisa	UND		60		
0033	Filtro Bacteriano / Viral Tipo HEPA transparente, de alta resistência - Eficácia de filtragem: Bacteriológico e viral 99,9%; Resistência:(a 0,5 l/s) 0,7 cm h ₂ o (hpa)/l/s; Conectores: Macho: 15 mm (di) / 22 mm (de); Fêmea:22 mm (di)	UND		60		
0034	Sistema Fechado de Aspiração Traqueal - Cateter de aspiração sistema fechado, ponta lisa, orifícios laterais, com marca de graduação na extensão do tubo, translúcido; sondas com marcação (36 a 54cm), válvula para ativação da aspiração, manga em EVA (acetato de vinilo de polietileno), fina e resistente; via de MDI que possibilita o uso da medicação aerossol e Via de Irrigação com válvula anti-refluxo. Embalagem individualizada. Registro Anvisa	UND		24		
0035	Kit Equipo Macrogotas - Ponta perfurante padrão ISSO; Entrada de ar com filtro hidrófobo 0,22µ e tampa reversível; Padrão macrogotas (1ml = 20gotas); Câmara de gotejamento; Tubo em PVC de 2,0m aproximadamente; Volume de preenchimento (priming): 18,4ml (no mínimo); Segmento em silicone para bomba; Pinça rolete n Látex; Conector tipo Luer Lock reversível com o paciente, com filtro hidrófobo para eliminação do ar. kit com 25 unidades	KIT		12		
0036	Equipo Macrogotas Fotossensível - Ponta perfurante (trifacetado) destinado à adaptação do equipo em bolsas ou frascos plásticos, acompanhado de tampa protetora; Tubo flexível é destinado a transportar o líquido do recipiente de solução ao acesso venoso; Pinça rolete ou regulador de fluxo destinado ao controle de gotejamento, regula o fluxo de solução entre o zero e o máximo; Injetor lateral em Y destinado à aplicação injeções de medicamento, através da introdução de agulhas na membrana autocicatrizante com aba; Entrada de ar que permite escoamento total da solução; Tampa protetora plástica adicional para os frascos de soluções a serem administradas. CX C/ 100 UND	CX		24		
0037	Oxímetro PEDIÁTRICO de pulso portátil com monitor de dedo - visor Led e Alimentação através de pilhas - Medição da Oximetria, Faixa de Frequência Cardíaca e Pulsação	UND		12		
Total:						

Lote : 12 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Envelope para Esterelização Envelope 240mmx380mm Caixa com 200 unidades.	CX	66			
0002	Envelope para Esterilização Auto Selente (Caixa com 200 unidades) Medida: 140mm x 290mm.	CX	76			
0003	Fita reagente de controle da taxa da solução do ácido peracético, especido do saneante utilizado para a desinfecção de nível intermediário e alto nível. A fita verifica a concentração do produto 15 segundos após a sua imersão na solução, mudando de branco para azul/preto, indicando que a solução permanece ativa. Quando a concentração do produto estiver abaixo de 850 -900ppm, não haverá mudança da cor, ou a fita ficara com pontos de manchas escuras, indicando que a solução não esta mais em conformidade e deve ser descartada. Apresentação tubos/caixa com 50 fitas reagentes, contendo dados de identificação e procedência.	CX	1			
0004	Folha teste Bowie & Dick (0130) - teste específico para verificação da eficiência da bomba de vácuo em autoclaves pré-vácuo, com indicador químico classe 2 conforme norma ansi/aami/iso 11.140-1. Cada folha possui impressa uma tinta indicadora química na diagonal, que muda de cor quando exposta ao vapor saturado sob pressão entre 132°C e 134°C por 3,5 a 4 minutos, exceto quando houver falhas na remoção do ar. após o processo, a folha mudará de maneira uniforme, da cor amarela para o espectro de cores entre o marrom escuro ou preto, indicando a adequada remoção do ar em autoclaves que utilizam bombas de vácuo. Apresenta local para indicação de data, número do esterilizador e identificação do operador. Caixa com 50 folhas. Prazo de validade: 3 anos.	CX	1			
0005	Indicador biológico de leitura rápida attest - vapor (1292) indicador biológico para vapor, do tipo auto-contido, com tempo de resposta final negativa em 3 (três) horas, por método de fluorescência, para o monitoramento biológico de ciclos de esterilização à vapor saturado sob pressão, composto por uma tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 100.000 (cem mil) esporos secos e padronizados de geobacillus stearothermophilus (atcc 7953 com certificado de qualidade assegurada). A tira contendo esporos está acondicionada em uma ampola plástica termorresistente, contendo uma ampola de vidro lacrada, com caldo nutriente próprio para crescimento dos microorganismos, a ampola plástica é fechada por uma tampa marrom com aberturas laterais e protegida por papel de filtro hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o nome do produto, lote, prazo de validade, contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico de exposição, que diferencia as ampolas processadas das não-processadas. Caixa com 50 ampolas. Prazo de validade mínimo: 2 anos.	CX	1			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



0006	<p>Integrador químico para vapor (1243) - indicador químico do tipo integrador, classe 5 conforme norma ansi/aami/iso 11140-1, que permite efetuar o monitoramento de todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor, com performance equivalente ou superior à curva de morte microbiana do geobacillus stearothermophilus. possui certificado bsi. a embalagem deverá contemplar 3 valores declarados: 121°C, 135°C e uma temperatura intermediária, correlacionadas com o tempo de morte microbiana, e na temperatura de 121°C deverá reagir a partir de 16,5 minutos. composto de uma mecha de papel e de uma pílula química sensível à temperatura, tempo e vapor, acondicionadas em uma embalagem composta por papel/filme e alumínio laminado. integrador de mudança de limite/movimento frontal (não exige interpretação de cor), onde durante a esterilização a vapor, a substância química funde e migra como um líquido de coloração escura através da mecha de papel. a migração é visível através da janela identificada por "reject" (rejeitado), e deverá atingir a área denominada "accept" (aceito) se todas as condições necessárias para a eliminação de microorganismos no interior da embalagem forem alcançadas. a extensão da migração é proporcional ao tempo de exposição ao vapor e a temperatura. Embalagem / pacote com 100 unidades (1243/a - 1243/b). Prazo de validade: 5 anos</p>	PCT	1			
0007	<p>Manta - invólucro para esterilização (wraps), espessuras diferentes, composto de 100% de polipropileno em três camadas (sms), com duas camadas externas compostas de fibras longas e contínuas (spunbonded), o que confere ao material resistência e maleabilidade, e a camada do meio composta de uma densa camada de micro-fibras (melblown), que age como barreira bacteriana Bfe (Bacterial filtration efficiency) protegendo contra contaminação por partículas portadoras de bactérias, esporos ou vírus. Apresenta certificado iso 9002 abs quality evaluations, inc. repelente a água, sangue e fluidos corporais; resistente a rasgo e perfurações, baixo desprendimento de fibras e pouca memória. utilizado em vários métodos de esterilização (vapor, óxido de etileno, gás, plasma de peróxido de hidrogênio). Apresentação em caixas embalados internamente em plástico, contendo dados de identificação, procedência, data de validade e registro em órgão competente. Tamanho 50x50cm. CAIXA COM 50 UNIDADES</p>	CX	160			
0008	<p>Manta - invólucro para esterilização (wraps), espessuras diferentes, composto de 100% de polipropileno em três camadas (sms), com duas camadas externas compostas de fibras longas e contínuas (spunbonded), o que confere ao material resistência e maleabilidade, e a camada do meio composta de uma densa camada de micro-fibras (Melblown), que age como barreira bacteriana Bfe (Bacterial filtration</p>	CX	160			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governho Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



	efficiency) protegendo contra contaminação por partículas portadoras de bactérias, esporos ou vírus. Apresentar certificado ISO 9002 abs quality evaluations, inc. repelente a água, sangue e fluidos corporais; resistente a rasgo e perfurações, baixo desprendimento de fibras e pouca memória. Utilizado em vários métodos de esterilização (vapor, óxido de etileno, gás, plasma de peróxido de hidrogênio). Apresentação em caixas embalados internamente em plástico, contendo dados de identificação, procedência, data de validade e registro em órgão competente. Tamanho 60x60 cm. CAIXA COM 50 UNIDADES					
0009	Papel grau cirúrgico - embalagem para esterilização em papel grau cirúrgico, gramatura 70gr/m2. porosidade 65% no mínimo, lisura no máximo 270ml, filme laminado de poliéster e polipropileno não tóxico a 140°C/30min, transparente, c/ laterais prensadas, colagem somente na área do filme, c/ reagente químico para autoclave de vapor, sem rugas, sem microfuros. Apresentação em rolos medindo 10cm x 100 metros, acondicionados em caixa de papelão. na embalagem contém externamente dados de identificação, procedência, data de validade e registro em órgão competente.	RL		1		
0010	Envelope para Esterelização Envelope 90mmx260mm Caixa com 200 unidades	CX		12		
0011	Fita adesiva para uso hospitalar em geral e fechamento de pacotes de tecido de algodão que serão submetidos ao processo de esterilização à vapor, fabricada em papel crepado branco e adesivo à base de borracha e resina, que não deixa resíduos antes e após a autoclavagem. 19mmx50m	UND		120		
Total:						

Lote : 13 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Saco para lixo hospitalar, branco leitoso, 100 L, 75x105cm, confeccionado em polietileno de alta densidade. Contendo símbolo infectante obedecendo as normas da ABNT. Pct c/ 100 unidades	PCT	400			
0002	Saco para lixo hospitalar, branco leitoso, 50 L, 63x80cm, confeccionado em polietileno de alta densidade. Contendo símbolo infectante obedecendo as normas da ABNT. Pct c/ 100 unidades	PCT	200			
Total:						

Lote : 14 - MATERIAL DE USO MÉDICO-HOSPITALAR

Item	Especificação	Unid.	Qtde.	Marca/Modelo	Valor unitário	Valor Total
0001	Teste rápido antígeno SARS COV 2 de ensaio imunocromático para detecção qualitativa do SARS COV 2 diretamente de amostras respiratórias (SWAB DE NASOFARINGE), com dispositivo de teste vedado em papel alumínio com dessecante, tudo de diluição do ensaio, tampa filtrante, haste de algodão esterelizado para coleta de amostra nasofaríngea, sensibilidade mínima: 87%, especificidade: 100%, armazenamento: entre 2 e 30 graus. O teste contém bloco	UND	1000			



Prefeitura Municipal de Porteiras
Governo Municipal
CNPJ nº 07.654.114/0001-02



conjugado de ouro coloidal e uma tira de membrana pré-revestida com anticorpos específicos para o antígeno SARS-COVID-2									
Total:									

O valor total da proposta é de R\$ (.....).

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA/PESSOA FÍSICA

Empresa:
CNPJ/CPF:
Endereço:
Cidade:
Telefone: e-mail:

INDICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PARA ASSINATURA DO CONTRATO

Representante Legal:
CPF:
Telefone: e-mail:

DADOS BANCÁRIOS

Banco:
Agência:
Conta para depósito:
Titular:

Data:

.....
Assinatura do Proponente