

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.011203/2015-69 **Pregão SRP** 177 / 2015 **Data da Emissão:** 07/10/2015**Abertura: Dia:** 26/10/2015 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de pó fosfato de amonia ABC de 4 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	700,00	_____	_____
2	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de pó fosfato de amonia ABC de 4 kg atendendo as normas de fabricação, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	350,00	_____	_____
3	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de pó fosfato de amonia ABC de 6 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	200,00	_____	_____
4	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de pó fosfato de amonia ABC de 6 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	100,00	_____	_____
5	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de pó fosfato de amonia ABC de 8 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	200,00	_____	_____
6	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de pó fosfato de amonia ABC de 8 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	100,00	_____	_____
7	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de pó fosfato de amonia ABC de 12 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
8	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de pó fosfato de amonia ABC de 12 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	100,00	_____	_____
9	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de pó químico seco BC de 4 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	400,00	_____	_____
10	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de pó químico seco BC de 4 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	200,00	_____	_____
11	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de pó químico seco BC de 6 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	200,00	_____	_____
12	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de pó químico seco BC de 6 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	100,00	_____	_____
13	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de pó químico seco BC de 8 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	150,00	_____	_____
14	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de pó químico seco BC de 8 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	100,00	_____	_____
15	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de pó químico seco BC de 12 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	50,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
16	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de pó químico seco BC de 12 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	30,00	_____	_____
17	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de gás carbônico (CO <sup>2</sup> ) de 02 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	50,00	_____	_____
18	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de gás carbônico (CO <sup>2</sup> ) de 02 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI.	Unidade	30,00	_____	_____
19	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de gás carbônico (CO <sup>2</sup> ) 04 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	150,00	_____	_____
20	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de gás carbônico (CO <sup>2</sup> ) 04 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	100,00	_____	_____
21	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de gás carbônico (CO <sup>2</sup> ) de 06 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	200,00	_____	_____
22	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de gás carbônico (CO <sup>2</sup> ) de 06 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	150,00	_____	_____
23	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio de agua pressurizada classe A de 10 litros, atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do	Unidade	400,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.				
24	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio de agua pressurizada classe A de 10 litros, atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	200,00	_____	_____
25	Manutencao de 2º nível em extintores sobre rodas ( carreta ) de pó fosfato de amonia classe ABC 20 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	20,00	_____	_____
26	Manutencao de 3º nível em extintores sobre rodas ( carreta ) de pó fosfato de amonia classe ABC 20 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	10,00	_____	_____
27	Manutencao de 2º nível em extintores sobre rodas ( carreta ) de gas carbônico ( CO <sup>2</sup> ) 25 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	10,00	_____	_____
28	Manutencao de 2º nível em extintores sobre rodas ( carreta ) de gas carbônico ( CO <sup>2</sup> ) 50 kg atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	10,00	_____	_____
29	Manutencao de 2º nível em extintores de incêndio sobre roda (carreta) de pó químico seco classe BC de 20 kg atendendo as normas de fabricação e de utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	10,00	_____	_____
30	Manutencao de 3º nível em extintores de incêndio sobre roda (carreta) de pó químico seco classe BC de 20 kg atendendo as normas de fabricação, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	5,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
31	Manutencao de 2º nível, extintor sobre rodas (carreta) com 75 litros de água pressurizada, indicado para incêndio de classe A, atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	30,00	_____	_____
32	Manutencao de 3º nível, extintor sobre rodas (carreta) com 75 litros de água pressurizada, indicado para incêndio de classe A, atendendo as normas de fabricação e utilização, incluindo o recolhimento do extintor e a recolocação do mesmo nos locais determinados pelo NPI. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	15,00	_____	_____
33	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio tipo predial bitola de 1 1/2". Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	500,00	_____	_____
34	Teste hidrostático em mangueira de combate a incêndio tipo predial bitola de 2 1/2". Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	200,00	_____	_____
35	Conserto de mangueira de incêndio com colocação de empate com união. Inclui reposição de peças e acessórios.	Unidade	100,00	_____	_____
36	Serviço de manutencao de hidrante com reposição da redução de latão 2,5" x 1,5".	Unidade	100,00	_____	_____
37	Manutenção e conservação de hidrantes com substituição da válvula globo angular predial bitola de 2 1/2" de 45°	Unidade	100,00	_____	_____
38	Manutenção e conservação de hidrante com substituição do suporte meia- lua para mangueira	Unidade	100,00	_____	_____
39	Serviço de instalação de Placa de sinalização luminosa fosforescente padrão bombeiro, diversas, identificação de extintores, hidrantes, andares, rotas de fuga, proibido fumar, risco de incêndio, risco elétrico, advertências, indicação de pavimento, "aperte e empurre"...etc, conforme legislação em vigor.	Unidade	3.000,00	_____	_____
40	Serviço de instalação sinalização autônoma de emergência (SAÍDA) acrílica verde dupla face sem seta. Alimentação: bivoltagem automático 110/220V 60Hz; Autonomia: 1:30h; Iluminação: LED's; Bateria: Ni-Cd Recarregável 3,6V 600 mah;Fixação: sobrepor;	Unidade	200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Dimensões: 226x296mm;Grau de Proteção: IP-20.				
41	Serviço de instalação suporte universal utilizado para sustentação de extintores na parede com capacidade de suporte de acordo com extintores tipo Pó 4Kg e 6Kg, CO2 6 kg e H2O 10 L	Unidade	250,00	_____	_____
42	Serviço de instalação de caixa para extintor com porta e visor e pingadeira. Utilizado para extintor pó químico 4kg	Unidade	50,00	_____	_____
43	Serviço de instalação de caixa para extintor com porta e visor e pingadeira. Utilizado para extintor pó químico 6kg, 8kg e 12kg / CO2 4 Kg e 6 Kg / ÁGUA 10L	Unidade	200,00	_____	_____
44	Fornecimento e Instalação de fita antiderrapante emborrachada em degrau	Unidade	300,00	_____	_____
45	Sinalização autônoma de emergência (SAÍDA) acrílica verde dupla face sem seta. Alimentação: bivolt automático 110/220V 60Hz; Autonomia: 1:30h; Iluminação: LED's; Bateria: Ni-Cd Recarregável 3,6V 600 mah;Fixação: sobrepor; Dimensões: 226x296mm;Grau de Proteção: IP-20.	Unidade	200,00	_____	_____
46	Placa de sinalização luminosa fosforescente padrão bombeiro, diversas, identificação de extintores, hidrantes, andares, rotas de fuga, proibido fumar, risco de incêndio, risco elétrico, advertências, indicação de pavimento, "aperte e empurre"...etc, conforme legislação em vigor.	Unidade	8.000,00	_____	_____
47	Mangueira de incêndio tipo 2, na cor branca, 15 metros, revestida externamente com reforço têxtil confeccionado 100% em fio poliéster de alta tenacidade, tecimento diagonal (tipo sarja) e internamente com tubo de borracha sintética na cor preta, resistente e flexível, para áreas internas e externas, com uniões tipo engate rápido (storz) 2 1/2"(62mm). pressão de trabalho 14kgf/cm, conforme norma de fabricação e utilização.	Unidade	50,00	_____	_____
48	Suporte sobre rodas para extintor de incêndio, dimensionado e regulável para utilização nos extintores pó (4kg, 6kg, 8kg, 12kg), Água (10L) e CO2 (4kg, 6kg)	Unidade	200,00	_____	_____
49	Suporte universal utilizado para sustentação de extintores na parede com capacidade de suporte de acordo com extintores tipo Pó 4Kg e 6Kg, CO2 6 kg e H2O 10 L	Unidade	250,00	_____	_____
50	Suporte de piso para extintor tipo circular tripé, com borracha no acabamento da base e haste de sinalização. Capacidade de suporte de acordo com extintores tipo Pó 4Kg e 6Kg, CO2 6 kg e H2O 10 L. abricado em chapa de aço, com acabamento de pintura em vermelho e tratamento anti-corrosivo.	Unidade	80,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
51	Caixa para extintor com porta e visor e pingadeira. Utilizado para extintor pó químico 4kg	Unidade	50,00	_____	_____
52	Caixa para extintor com porta e visor e pingadeira. Utilizado para extintor pó químico 6kg, 8kg e 12kg / CO2 4 Kg e 6 Kg / ÁGUA 10L	Unidade	200,00	_____	_____
53	Mangueira de incêndio tipo 2, na cor branca, 20 metros, revestida externamente com reforço têxtil confeccionado 100% em fio poliéster de alta tenacidade, tecimento diagonal (tipo sarja) e internamente com tubo de borracha sintética na cor preta, resistente e flexível, para áreas internas e externas, com uniões tipo engate rápido (storz) 2 1/2"(62mm). pressão de trabalho 14kgf/cm, conforme norma de fabricação e utilização.	Unidade	50,00	_____	_____
54	Mangueira de incêndio tipo 2, na cor branca, 30 metros, revestida externamente com reforço têxtil confeccionado 100% em fio poliéster de alta tenacidade, tecimento diagonal (tipo sarja) e internamente com tubo de borracha sintética na cor preta, resistente e flexível, para áreas internas e externas, com uniões tipo engate rápido (storz) 2 1/2"(62mm). pressão de trabalho 14kgf/cm, conforme norma de fabricação e utilização.	Unidade	50,00	_____	_____
55	Mangueira de incêndio semi-rígida, com reforço de fio de poliéster, tubo interno de borracha sintética, diâmetro de 25mm (1"), esguicho regulável e demais acessório conforme norma de fabricação e utilização.	Unidade	50,00	_____	_____
56	Esguicho regulável, dispositivo adaptado na extremidade das mangueiras destinado a dar forma, direção e controle ao jato, podendo ser do tipo neblina ou compacto, Engate rápido E.R (STORZ), conforme norma ABNT. Diâmetro de 2 1/2".	Unidade	200,00	_____	_____
57	Iluminação de Emergência Bloco Autônomo com Farolete 2x55w, Para áreas de até 300m², comutação automática e instantânea na falta de energia elétrica; Sistema de Flutuação da bateria, mantém a bateria sempre carregada, sem danificá-la; Fixação externa dos faróis para fácil regulagem. Alimentação: 110/220v (comutação manual); Gabinete: epóxi anti-chamas; Autonomia: aproximadamente 3 horas c/ bateria de 45AH; Faroletes: 2 lâmpadas de 55w; Tempo de recarga baixo, aproximadamente 12h; Chave para desligar os faroletes. Acompanha suporte metálico.	Unidade	100,00	_____	_____
58	Fita dupla face 25mm x 20m transparente, massa de adesivo acrílico no formato de fita dupla-face com liner de filme de polietileno.	Unidade	200,00	_____	_____
59	Extintor de incêndio de água pressurizada (H2O) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "A". Capacidade 10 L. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	80,00	_____	_____
60	Extintor de incêndio de gás carbônico (CO2) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 2 KG.	Unidade	25,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

<b>Item</b>	<b>Especificação</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Preço Unitário</b>	<b>Preço Total</b>
61	Extintor de incêndio de gás carbônico (CO2) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 4 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	50,00	_____	_____
62	Extintor de incêndio de gás carbônico (CO2) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 6 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	50,00	_____	_____
63	Extintor de incêndio de pó químico (PQS) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 4 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	50,00	_____	_____
64	Extintor de incêndio de pó químico (PQS) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 6 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	50,00	_____	_____
65	Extintor de incêndio de pó químico (PQS) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 8 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	50,00	_____	_____
66	Extintor de incêndio de pó químico (PQS) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 12 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	30,00	_____	_____
67	Extintor de incêndio de pó químico (PQS) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "ABC". Capacidade 4 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	400,00	_____	_____
68	Extintor de incêndio de pó químico (PQS) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "ABC". Capacidade 6 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	200,00	_____	_____
69	Extintor de incêndio de pó químico (PQS) para combate a princípios incêndio em materiais da classe "ABC". Capacidade 8 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	200,00	_____	_____
70	Extintor de incêndio de pó químico (PQS) para combate a princípios incêndio em	Unidade	50,00	_____	_____



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	materiais da classe "ABC". Capacidade 12 KG. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.				
71	Extintor de incêndio sobre rodas, tipo carreta, de gás carbônico (CO2) para combate a princípios de incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 25 kg. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	4,00	_____	_____
72	Extintor de incêndio sobre rodas, tipo carreta, de pó químico seco (PQS) para combate a princípios de incêndio em materiais da classe "B" e "C". Capacidade 20 kg. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	10,00	_____	_____
73	Extintor de incêndio sobre rodas, tipo carreta, de espuma mecânica para combate a princípios de incêndio. Capacidade 50 l. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	2,00	_____	_____
74	Extintor de incêndio sobre rodas, tipo carreta, para combate a princípios de incêndio em materiais da classe "ABC". Capacidade 20 kg. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	5,00	_____	_____
75	Extintor de incêndio sobre rodas, tipo carreta, para combate a princípios de incêndio em materiais da classe "ABC". Capacidade 50 kg. Incluído placa de sinalização do extintor conforme legislação em vigor.	Unidade	5,00	_____	_____
76	Extintor de incêndio veicular, para combate a princípios de incêndio em materiais da classe "ABC". Capacidade 01 kg, conforme legislação em vigor.	Unidade	150,00	_____	_____
77	Extintor de incêndio veicular, para combate a princípios de incêndio em materiais da classe "ABC". Capacidade 02 kg, conforme legislação em vigor.	Unidade	80,00	_____	_____
78	Serviço de instalação de suporte universal utilizado para sustentação de extintores na parede com capacidade de suporte de acordo com extintores tipo Pó 4Kg e 6Kg, CO2 6Kg e H2O 10 Litros.	Unidade	250,00	_____	_____
79	Serviço de teste em extintor a ser devolvido (condenado) sem condições de recarga com fornecimento de laudo técnico.	Unidade	50,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105  
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
------	---------------	---------	------------	----------------	-------------

**Informar:**

Razão Social da Empresa: \_\_\_\_\_

CNPJ: \_\_\_\_\_

Endereço, Local e Estado: \_\_\_\_\_

Cep: \_\_\_\_\_ Fone/Fax: \_\_\_\_\_ Telex: \_\_\_\_\_

Nome do Banco: \_\_\_\_\_ Nome da Agência: \_\_\_\_\_ Número da Agência: \_\_\_\_\_

Número Conta Bancária: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura