

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	CABO DE PLACA CIRÚRGICA ADESIVA PARA BISTURI ELETRÔNICO VALLEYLAB (REF. E0560), REUTILIZÁVEL, COM PINO REM. COMPRIMENTO MÍNIMO DO CABO DE 4,5 METROS. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	10,00	_____	_____
2	CONJUNTO DE TAMPA DE FRASCO PARA ASPIRADOR FANEM DIA-PUMP 089/R2D2, COMPOSTO DE: TAMPÃO DO FRASCO DE ASPIRAÇÃO C/ CONEXÃO DE MANGUEIRA (089.083.600); MANGUEIRA DE PVC CRISTAL (000.115.100); NIPLE DE LATÃO 1/4" (089.119.300); ANEL O'RING (086.181.320); SENSOR DE NÍVEL DO LÍQUIDO (089.113.600); CABO CHATO BRANCO COM JACK TIPO TELEFONE (000.599.150). ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	30,00	_____	_____
3	DETECTOR FETAL DE MESA, DIGITAL, PARA AUSCULTA DE BATIMENTOS CARDÍACOS FETAIS, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: TRANSDUTOR DE ULTRASSOM NA FREQUÊNCIA DE APROXIMADAMENTE 2 MHZ; DEVE POSSUIR SAÍDA PARA CONEXÃO DE FONE DE OUVIDO; DEVE POSSUIR ALTO-FALANTE INTERNO; DEVE POSSUIR SUPORTE PARA ACOMODAÇÃO DO TRANSDUTOR; DEVE POSSUIR CONTROLE DE AJUSTE DE INTENSIDADE SONORA; DEVE POSSUIR DISPLAY INDICADOR DE FREQUÊNCIA CARDÍACA; DEVE POSSUIR SAÍDA PARA CONEXÃO DE FONE DE OUVIDO; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 220 V. ENTREGA NO HUSM POR CONTA DA LICITANTE. GARANTIA DE 12 MESES. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	15,00	_____	_____
4	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS, COM FIXAÇÃO AO PACIENTE ATRAVÉS DE FAIXA CONFECCIONADA EM LÁTEX. JOGO DE QUATRO UNIDADES, COM FAIXAS E ELETRODOS METÁLICOS (COMPLETO PARA USO) PARA POLÍGRAFO MARCA TEB. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
5	FRASCO COLETOR DE PLÁSTICO COM CAPACIDADE NOMINAL DE 2,5 LITROS. ESTERILIZÁVEL À 121°C EM AUTOCLAVE PARA USO EM ASPIRADOR DIA-PUMP FANEM (089/CA) REFERÊNCIA: 089.122.320.	Unidade	30,00	_____	_____
6	FRASCO DO MICRO-FILTRO PARA ASPIRADOR FANEM 089/R2D2, CÓDIGO 089103320. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	30,00	_____	_____
7	LÂMPADA DE XENON 300 W PARA PROCESSADORA PENTAX EPK-I, MODELO DA LÂMPADA OLX25. MODELOS EQUIVALENTES: CL1576, Y1882, PE300C-10FS. DURAÇÃO ESPECIFICADA PARA 500 HORAS. ESPECIFICAR MARCA/MODELO DO	Unidade	2,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	PRODUTO OFERTADO E ENVIAR CATÁLOGO COM CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.				
8	LÂMPADA XENON 300 W PARA FONTE DE LUZ OLYMPUS MODELO CLV-U20, STORZ E PENTAX EPM (PE300BF). ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	3,00	_____	_____
9	LENTE 20 DIOPTRIAS PARA OFTALMOLOGIA, PARA EXAMES DO FUNDO DO OLHO, DEVE APRESENTAR IMAGEM PLANA DO FUNDO DO OLHO DO PACIENTE, SEM DISTORÇÕES NAS REGIÕES PERIFÉRICAS. DEVE POSSUIR EXCELENTE TRANSMISSÃO DE LUZ E REDUÇÃO DE REFLEXOS; DEVE POSSIBILITAR BOA AMPLIAÇÃO DA IMAGEM DO FUNDO DO OLHO, COM DISTÂNCIA DE TRABALHO A PARTIR DA CÓRNEA DE APROXIMADAMENTE 47 MM. DIÂMETRO DA LENTE: 50 MM; MAGNIFICAÇÃO DA IMAGEM: APROXIMADAMENTE 3 VEZES. DEVE SER ENTREGUE COM ESTOJO APROPRIADO PARA ACONDICIONAMENTO. PODERÁ SER SOLICITADO ENVIO DE AMOSTRA PARA AVALIAÇÃO. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
10	LENTE 28 DIOPTRIAS PARA OFTALMOLOGIA, PARA EXAMES DO FUNDO DO OLHO, DEVE APRESENTAR IMAGEM PLANA DO FUNDO DO OLHO DO PACIENTE, SEM DISTORÇÕES NAS REGIÕES PERIFÉRICAS. DEVE POSSUIR EXCELENTE TRANSMISSÃO DE LUZ E REDUÇÃO DE REFLEXOS; DEVE POSSIBILITAR BOA AMPLIAÇÃO DA IMAGEM DO FUNDO DO OLHO, COM DISTÂNCIA DE TRABALHO A PARTIR DA CÓRNEA DE APROXIMADAMENTE 29 MM. ABERTURA DE APROXIMADAMENTE 38 MM; MAGNIFICAÇÃO DA IMAGEM: APROXIMADAMENTE 2 VEZES. DEVE SER ENTREGUE COM ESTOJO APROPRIADO PARA ACONDICIONAMENTO. PODERÁ SER SOLICITADO ENVIO DE AMOSTRA PARA AVALIAÇÃO. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
11	LENTE DE TRÊS ESPELHOS PARA GONIOSCOPIA E FUNDOSCOPIA, ESPECIALIDADE OFTALMOLOGIA. MAGNIFICAÇÃO DE IMAGEM DE 1 X; CAMPO DE VISÃO DINÂMICO DE 60/66/76 GRAUS; DIÂMETRO DE CONTATO DE 15 MM. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
12	OFTALMOSCÓPIO BINOCULAR INDIRETO, PARA EXAMES DE ESTRUTURAS OCULARES TAIS COMO: RETINA, ESCLERÓTICA E O FUNDO DO OLHO. DEVE POSSUIR AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS E FUNCIONALIDADES MÍNIMAS: ESTRUTURA METÁLICA LEVE E RESISTENTE, COM AJUSTE DE DIÂMETRO DA CINTA DE FIXAÇÃO À CABEÇA; ILUMINAÇÃO POR LED; DEVE POSSUIR AJUSTE DE INTENSIDADE LUMINOSA; DE FÁCIL CONFORMAÇÃO À CABEÇA, COM ACOLCHOADO EM TODOS OS PONTOS DE CONTATO DO CAPACETE COM A	Unidade	2,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	CABEÇA; CONTROLE DE POSICIONAMENTO DO CONJUNTO ÓPTICO FORA DA VISÃO DO EXAMINADOR SEM A NECESSIDADE DE RETIRÁ-LO DA CABEÇA; CONTROLE DE DISTÂNCIA INTERPUPILAR (IPD) NA FAIXA MÍNIMA DE 50 - 70 MM; VISUALIZAÇÃO EM PUPILAS PEQUENAS, MÉDIAS E GRANDES; FILTROS: AZUL E VERDE; DEVE POSSUIR ESPELHO DE ENSINO: IMAGEM PARA UM SEGUNDO OBSERVADOR DURANTE O EXAME; ALIMENTAÇÃO POR BATERIA RECARREGÁVEL; DEVE ACOMPANHAR MALETA PARA ACOMODAÇÃO E TRANSPORTE DO EQUIPAMENTO E SEUS ACESSÓRIOS. ACESSÓRIOS MÍNIMOS: 01 ESPELHO DE ENSINO; 01 DEPRESSOR ESCLERAL; 02 BATERIAS RECARREGÁVEIS; CARREGADOR DE BATERIAS: 220 V - 60 HZ. ALÉM DOS ITENS DESCRITOS, DEVEM ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO TODOS ACESSÓRIOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS PARA A IMEDIATA UTILIZAÇÃO DO MESMO. GARANTIA DE 12 MESES. DESCREVER NA PROPOSTA A MARCA, MODELO, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO OFERTADO. APRESENTAR O NÚMERO DE CADASTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.				
13	PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAMA (ECG), TERMO-SENSÍVEL, TIPO SANFONA, FOLHA COM LARGURA 80 MM E COMPRIMENTO 90 MM, COMPRIMENTO TOTAL DA SANFONA DE 25 METROS, MILIMETRADO. DEVE POSSUIR TARGETA PRETA MARCADORA NA PARTE SUPERIOR DE CADA FOLHA. PARA ELETROCARDIÓGRAFO GE MAC I. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	40,00	_____	_____
14	PEDAL PARA ACIONAMENTO DA FUNÇÃO BIPOLAR, PARA BISTURI WEM SS-501S. MODELO FS 07. COM CABO E CONECTOR CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO MANUAL DO EQUIPAMENTO. GARANTIA DE 6 MESES. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	4,00	_____	_____
15	TRANSDUTOR 1 MHZ PARA APARELHO DE FISIOTERAPIA MARCA IBRAMED MODELO SONOPULSE, COMPLETO COM CABO E CONECTOR. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	6,00	_____	_____
16	TRANSDUTOR DOP PARA MONITOR FETAL BISTOS MODELO BT-300 06051, COMPLETO, COM CABOS DE LIGAÇÃO AO APARELHO E CINTA DE FIXAÇÃO AO PACIENTE. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	15,00	_____	_____
17	TRANSDUTOR PARA DETECTOR FETAL DE MESA MEDPEJ MODELO DF-4000. O TRANSDUTOR DEVE SER ENTREGUE COM O CABO, DE COMPRIMENTO	Unidade	15,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	EQUIVALENTE AO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO. GARANTIA DE TRÊS MESES PARA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.				
18	TRANSDUTOR PARA DOPPLER FETAL MD MODELO FD-300C, COMPLETO COM CABO ESPIRALADO E CONECTOR. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	12,00	_____	_____
19	TRANSDUTOR UC PARA MONITOR FETAL BISTOS MODELO BT-300 06050, COMPLETO, COM CABOS DE LIGAÇÃO AO APARELHO E CINTA DE FIXAÇÃO AO PACIENTE. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	15,00	_____	_____
20	UM PAR DE PORTA COXAS PARA MESA CIRÚRGICA MARCA BARRFAB, MODELO 683. REVESTIDO EM POLIURETANO E COM FIXADOR EM AÇO INOX, COMPATÍVEL COM AMBIENTE E PRODUTOS DE LIMPEZA HOSPITALARES, REUTILIZÁVEL. ORIGINAL OU PLENAMENTE COMPATÍVEL. GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DO RECEBIMENTO DO MATERIAL PELO HOSPITAL. ENVIAR CATÁLOGO DO PRODUTO OFERTADO. REGISTRO NA ANVISA.	Unidade	2,00	_____	_____
21	VEDANTES TIPO DIAFRAGMA 5 MM PARA CIRURGIA DE VÍDEO, PACOTE COM 5 UNIDADES. PARA REFERÊNCIA EDLO CODIGO 14.1041. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	10,00	_____	_____
22	VENOSCÓPIO PORTÁTIL, PARA LOCALIZAÇÃO DE VEIAS EM PACIENTES DE DIFÍCIL ACESSO, PARA UTILIZAÇÃO EM PACIENTES ADULTOS. FUNCIONAMENTO BASEADO EM FONTE DE LUZ QUE FACILITA A VISUALIZAÇÃO DA REDE VENOSA PERIFÉRICA. DEVE ACOMPANHAR PILHAS. GARANTIA DE 6 MESES. APRESENTAR O NÚMERO DE CADASTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	4,00	_____	_____
23	VENOSCÓPIO PORTÁTIL, PARA LOCALIZAÇÃO DE VEIAS EM PACIENTES DE DIFÍCIL ACESSO, PARA UTILIZAÇÃO EM PACIENTES PEDIÁTRICOS. FUNCIONAMENTO BASEADO EM FONTE DE LUZ QUE FACILITA A VISUALIZAÇÃO DA REDE VENOSA PERIFÉRICA. DEVE ACOMPANHAR PILHAS. GARANTIA DE 6 MESES. APRESENTAR O NÚMERO DE CADASTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
24	FILTRO DE POEIRA (DUST-FILTER) PARA USO COM CANISTER REUTILIZÁVEL MULTI ABSORVENTE PARA CARRO DE ANESTESIA GE DATEX-OHMEDA MODELO AESPIRE 7100, PACOTE COM 40 UNIDADES, REFERÊNCIA 1407-3201-000.	Pacote	2,00	_____	_____
25	LINHA DE AMOSTRAGEM DE GASES DE ANESTESIA DESCARTÁVEL,	Unidade	231,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	COMPRIMENTO DE 3 METROS, REF. 73319 PARA MONITOR GE DATEX-OHMEDA CARDIOCAP/5, PARA USO COM D-FEND PRETO. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.				
26	SENSOR DE FLUXO PARA APARELHO DE ANESTESIA DIXTAL, MODELO DX5020. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	5,00	_____	_____
27	CABO DE ECG, COMPLETO, COMPOSTO DE CABO TRONCO 3,6 METROS CÓDIGO GE 2017004-001 E RABICHO DE TRÊS LEADS DELICADOS E INDEPENDENTES CÓDIGO GE 900716-001, ESPECÍFICOS PARA USO NEONATAL, PARA MONITOR GE DASH/B20. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	10,00	_____	_____
28	CABO DE PACIENTE 10 VIAS PARA ELETROCARDÍOGRAFO (ECG) NIHON KOHDEN ECG-1150. DEVE POSSUIR EXTREMIDADES DE CONEXÃO AOS ELETRODOS DE PACIENTE COMPOSTAS POR PINOS CUJA PARTE PLÁSTICA SEJA INJETADA FORMANDO UMA PEÇA ÚNICA COM O FIO DO CABO DE PACIENTE. NÃO SERÃO ACEITOS CABOS CUJAS EXTREMIDADES SÃO MONTADAS COM "PINOS BANANA" NOS QUAIS A SUA CAPA É REMOVÍVEL E/OU NÃO COMPOÑHA UMA PEÇA ÚNICA COM O FIO DO CABO. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	5,00	_____	_____
29	CABO DE PACIENTE DE ECG 5 VIAS ADULTO, PARA USO EM MONITOR OMNIMED MODELO OMNI 612. FABRICADO EM PLÁSTICO INJETADO. TERMINAIS DOS LEADS TIPO GARRA PARA CONEXÃO EM ELETRODO DE ECG ADESIVO. DERIVAÇÃO CENTRAL INJETADA (NÃO SERÁ ACEITO COM CAIXA DESMONTÁVEL). ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	21,00	_____	_____
30	CABO PACIENTE 10 VIAS PARA ELETROCARDÍOGRAFO MARCA EDAN MODELO SMART ECG SE 1, CONECTOR DE ENTRADA QUADRADO COM PARAFUSOS DE SEGURANÇA E 15 PINOS (CONECTOR DB15) CÓDIGO MS1R-107401. AS EXTREMIDADES DE CONEXÃO AOS ELETRODOS DE PACIENTE DEVERÃO SER COMPOSTAS POR PINOS CUJA PARTE PLÁSTICA SEJA INJETADA FORMANDO UMA PEÇA ÚNICA COM O FIO DO CABO DE PACIENTE. NÃO SERÃO ACEITOS CABOS CUJAS EXTREMIDADES SÃO MONTADAS COM "PINOS BANANA" NOS QUAIS A SUA CAPA É REMOVÍVEL E/OU NÃO COMPOÑHA UMA PEÇA ÚNICA COM O FIO DO CABO. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	7,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
31	CABO PACIENTE 10 VIAS PARA ELETROCARDÍOGRAFO MARCA EDAN MODELO SMART ECG SE 1, CONECTOR DE ENTRADA QUADRADO COM PARAFUSOS DE SEGURANÇA E 15 PINOS (CONECTOR DB15). AS EXTREMIDADES DE CONEXÃO AOS ELETRODOS DE PACIENTE DEVERÃO SER COMPOSTAS POR GARRAS JACARÉ. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	4,00	_____	_____
32	COLCHÃO SILICONE PARA FOTOTERAPIA BILIBERÇO MARCA FANEM, MEDIDAS 620 X 340 X 10 MILÍMETROS, CÓDIGO 006.107.321. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
33	CONJUNTO ELETRODO CARDIOLÓGICO PRÉ-CORDIAL ADULTO COMPOSTO POR PÊRA DE SUÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, ELETRODO COM CONECTOR EM METAL ANTIOXIDANTE, PARA ELETROCARDIOGRAMA (NÃO SERÃO ACEITOS ELETRODOS CONFECCIONADOS EM BORRACHA). CONJUNTO COM 6 UNIDADES. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	6,00	_____	_____
34	CONJUNTO ELETRODO CARDIOLÓGICO PRÉ-CORDIAL INFANTIL COMPOSTO POR PÊRA DE SUÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, ELETRODO COM CONECTOR EM METAL ANTIOXIDANTE, PARA ELETROCARDIOGRAMA (NÃO SERÃO ACEITOS ELETRODOS CONFECCIONADOS EM BORRACHA). CONJUNTO COM 6 UNIDADES. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	4,00	_____	_____
35	G1 - CABO TRONCO DE ECG 5 LEAD PARA MONITOR GE DATEX-OHMEDA CARDIOCAP 5, CÓDIGO 545303. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
36	G1 - RABICHO DE ECG COM 5 LEADS PARA MONITOR GE DATEX-OHMEDA CARDIOCAP 5, CÓDIGO 545318/545326. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
37	G2 - CABO TRONCO DE ECG PARA MONITOR GE B20, 5 VIAS, COMPRIMENTO NA FAIXA DE 3 A 3,6 METROS, CONECTOR AO EQUIPAMENTO E DERIVADOR DE RABICHOS INJETADO, COM ACABAMENTO ADEQUADO AO AMBIANTE HOSPITALAR. PARA REFERÊNCIA, GE 2017003-003. DEVE SER CONSTRUÍDO EM MATERIAL RESISTENTE E DE BOA QUALIDADE, COMPATÍVEL COM PRODUTOS DE LIMPEZA HOSPITALAR. INDICAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	4,00	_____	_____
38	G2 - RABICHO DE ECG PARA CABO TRONCO GE, COMPRIMENTO DE 0,75	Unidade	4,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	METROS APROXIMADAMENTE, CONTENDO 5 DERIVAÇÕES, PARA REFERÊNCIA CÓDIGO GE 414556-001. CONECTORES DAS EXTREMIDADES APROPRIADOS PARA ELETRODOS DE ECG DESCARTÁVEIS. DEVE SER CONSTRUÍDO EM MATERIAL RESISTENTE E DE BOA QUALIDADE, TOTALMENTE VEDADO, COMPATÍVEL COM PRODUTOS DE LIMPEZA HOSPITALAR. INDICAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.				
39	RABICHO ECG 5 VIAS PARA MONITOR DIXTAL DX2010/2020, REFERÊNCIA AE-0R01R-0. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	6,00	_____	_____
40	G3 - CABO TRONCO DE SPO2 TECNOLOGIA TRUSIGNAL PARA MONITOR GE B20, CÓDIGO TS-G3, COMPRIMENTO DE APROXIMADAMENTE 3 METROS. REUTILIZÁVEL, CONSTRUÍDO EM MATERIAL RESISTENTE E ACABAMENTO VEDADO NAS CONEXÕES, COMPATÍVEL COM PRODUTOS DE LIMPEZA HOSPITALARES. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	10,00	_____	_____
41	G3 - SENSOR DE SPO2, NEONATAL TIPO Y, COM FIXADOR AO PACIENTE, PARA USO EM MONITOR MULTIPARÂMETROS GE B20, TECNOLOGIA TRUSIGNAL, CÓDIGO TS-SE-3, COMPRIMENTO DO CABO DE APROXIMADAMENTE 1 METRO, CONEXÃO PARA CABO TRONCO CÓDIGO 2006644-001. PARA PACIENTES A PARTIR DE 0,5 KG. REUTILIZÁVEL, CONSTRUÍDO EM MATERIAL RESISTENTE E ACABAMENTO VEDADO NAS CONEXÕES, COMPATÍVEL COM PRODUTOS DE LIMPEZA HOSPITALARES. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	25,00	_____	_____
42	SENSOR DE OXIMETRIA DRAGER, ADULTO, TIPO CLIP, CÓDIGO MS13235, CONEXÃO PARA CABO MULTIMED 5. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	6,00	_____	_____
43	SENSOR DE SPO2 NEONATAL TIPO Y, DESCARTÁVEL, PARA USO EM MONITOR MULTIPARÂMETROS GE MODELOS DASH 3000 E B20, CONEXÃO PARA CABO TRONCO CÓDIGO 2006644-001. COMPRIMENTO DO CABO DE 0,5 METROS, DEVE ACOMPANHAR VELCRO DE FIXAÇÃO AO PACIENTE. REF. TS-AF-10. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	175,00	_____	_____
44	SENSOR DE SPO2 TIPO Y NEONATAL, REUTILIZÁVEL, COM FIXADOR AO PACIENTE, PARA MONITOR DIXTAL DX 2020/2023. COMPRIMENTO DO CABO DE	Unidade	15,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	2,5 A 3 METROS. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.				
45	SENSOR DE SPO2, ADULTO, REUSÁVEL, COMPLETO TIPO CLIP, PARA MONITOR MULTIPARÂMETRO INDUMED VITAL WAVE. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	7,00	_____	_____
46	SENSOR DE SPO2, ADULTO, REUTILIZÁVEL, TIPO CLIP, PARA MONITOR GE DATEX OHMEDA CARDIOCAP/5, CÓDIGO TS-F-D (CONEXÃO PARA CABO TRONCO TS-N3). REUTILIZÁVEL, CONSTRUÍDO EM MATERIAL RESISTENTE E ACABAMENTO VEDADO NAS CONEXÕES, COMPATÍVEL COM PRODUTOS DE LIMPEZA HOSPITALARES. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	3,00	_____	_____
47	CONECTOR Y DE POLISSULFONA, AUTOCLAVÁVEL, PARA CIRCUITO DE PACIENTE ADULTO DE VENTILADOR PULMONAR INTERMED INTER 7. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	20,00	_____	_____
48	CONECTOR Y DE POLISSULFONA, AUTOCLAVÁVEL, PARA CIRCUITO DE PACIENTE NEONATAL DE VENTILADOR PULMONAR INTERMED INTER 7. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	15,00	_____	_____
49	DIAFRAGMA (MEMBRANA) DA VÁLVULA EXALATÓRIA PARA VENTILADOR PULMONAR DE TRANSPORTE MAGNAMED OXYMAG. ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A VAPOR. INDICAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	6,00	_____	_____
50	DIAFRAGMA DA VÁLVULA DE EXALAÇÃO, PARA VENTILADOR PULMONAR INTERMED, MODELO INTER 3/INTER 5, CÓD. 130.01362.	Unidade	51,00	_____	_____
51	DIAFRAGMA DA VÁLVULA DE EXALAÇÃO, PARA VENTILADOR PULMONAR INTERMED, MODELO INTER 7 PLUS, CÓD. 130.01362A.	Unidade	27,00	_____	_____
52	MANGUEIRA (LINHA) PROXIMAL DE CONEXÃO DO SENSOR DE FLUXO PARA VENTILADOR PULMONAR DE TRANSPORTE MAGNAMED OXYMAG. ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A VAPOR. INDICAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	6,00	_____	_____
53	MANGUEIRA (TUBO, LINHA) PROXIMAL COM CONEXÕES PARA VENTILADOR PULMONAR INTERMED. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR	Unidade	15,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	CATÁLOGO.				
54	MICRONEBULIZADOR PARA UTILIZAÇÃO COM VENTILADOR PULMONAR, COM RESERVATÓRIO DE APROXIMADAMENTE 8 ML, ANTI-DERRAME, COM CONECTOR EM T PARA CIRCUITO DE PACIENTE EM VENTILAÇÃO MECÂNICA, INCLUINDO PEÇA BUCAL, TUBO DE FORNECIMENTO DE OXIGÊNIO DE APROXIMADAMENTE 2 METROS QUE CONECTE DIRETAMENTE À SAÍDA DE NEBULIZAÇÃO DO VENTILADOR. PARA REFERÊNCIA: MARCA HUDSON RCI, REF. 1882. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	80,00	_____	_____
55	SENSOR DE FLUXO EXPIRATÓRIO, ADULTO, PARA VENTILADOR PULMONAR MARCA INTERMED, INTER 7 PLUS, CÓDIGO 177.00734. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	7,00	_____	_____
56	SENSOR DE FLUXO PARA PACIENTE ADULTO PARA VENTILADOR PULMONAR DE TRANSPORTE MAGNAMED OXYMAG. ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A VAPOR. INDICAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	6,00	_____	_____
57	SENSOR DE FLUXO PARA PACIENTE PEDIÁTRICO PARA VENTILADOR PULMONAR DE TRANSPORTE MAGNAMED OXYMAG. ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A VAPOR. INDICAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	4,00	_____	_____
58	SENSOR DE FLUXO PROXIMAL PEDIÁTRICO PARA VENTILADOR PULMONAR INTERMED INTER 5 PLUS, CÓDIGO 136.00311. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
59	SENSOR DE FLUXO PROXIMAL, ADULTO, PARA VENTILADOR PULMONAR MARCA INTERMED, MODELO INTER 7 /INTER 5 PLUS, CÓDIGO 136.00310. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	4,00	_____	_____
60	SENSOR DE FLUXO PROXIMAL, NEONATAL, PARA VENTILADOR PULMONAR MARCA INTERMED, MODELO INTER 7/INTER 5 PLUS, CÓDIGO 136.00347. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	5,00	_____	_____
61	TRAQUÉIA CONFECCIONADA EM SILICONE PURO, CORRUGADA NA PARTE EXTERNA, PARA VENTILADOR PULMONAR INTERMED, DIÂMETRO INTERNO 19 MILÍMETROS, COMPRIMENTO 1200 MILÍMETROS, CÓDIGO 100.15006. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	19,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
62	VÁLVULA DE EXALAÇÃO PARA VENTILADOR PULMONAR INTERMED, MODELO INTER 7 PLUS, CÓDIGO 177.00437. INDICAR O NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	10,00	_____	_____
63	VÁLVULA EXALATÓRIA PARA VENTILADOR PULMONAR DE TRANSPORTE MAGNAMED OXYMAG. ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A VAPOR. INDICAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	3,00	_____	_____
64	TÁBUA PARA MASSAGEM CARDÍACA, MEDIDAS APROXIMADAS DE 500 X 400 MM E ESPESSURA DE 6 MM. DEVE SER FABRICADA EM POLIETILENO, ACRÍLICO OU OUTRO MATERIAL SINTÉTICO LEVE, DURÁVEL E DE FÁCIL LIMPEZA, ADEQUADO PARA USO EM AMBIENTE HOSPITALAR. ACABAMENTO SEM ARESTAS OU CANTOS VIVOS. DEVE POSSUIR EMPUNHADURA ATRAVÉS DE CORTE PRÓXIMO A ARESTA DE UM DOS LADOS. GARANTIA DE 3 ANOS. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
65	AFASTADOR DE BREISKY 130X30 MM, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
66	AFASTADOR DE BREISKY 130X35 MM, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
67	BLEFAROSTATO PARA USO EM PACIENTES PREMATUROS (OFTALMOLOGIA), FORMATO EM "V". CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS: ABERTURA DE 27 MM, FORÇADA POR MOLA, COMPRIMENTO 45 MM, LÂMINA (PONTA) DE TRABALHO TIPO FIO 5 MM. DEVE POSSUIR APOIO DE DEDOS PARA FACILITAR O MANUSEIO DURANTE A UTILIZAÇÃO. FABRICADO COM AÇO INOXIDÁVEL, REUTILIZÁVEL, ESTERILIZÁVEL A VAPOR. GARANTIA DE 05 ANOS. PARA REFERÊNCIA DE MODELO, STORZ E4112 "ALFONSO EYE". APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	13,00	_____	_____
68	MANDRIL PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUEAL ADULTO, FABRICADO EM MATERIAL FLEXÍVEL, COM BOTÃO PARA REGULAGEM. REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	40,00	_____	_____
69	MANDRIL PARA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUEAL PEDIÁTRICO, FABRICADO EM MATERIAL FLEXÍVEL, COM BOTÃO PARA REGULAGEM. REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	8,00	_____	_____
70	MANOPLA METÁLICA DE FOCO CIRÚRGICO MODELO HERAEUS/HANAULUX (30/80). REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. GARANTIA DE 01 ANO. ENVIAR	Unidade	10,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	CATÁLOGO.				
71	MANOPLA METÁLICA PARA FOCO CIRÚRGICO KSS, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. GARANTIA DE 01 ANO. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	4,00	_____	_____
72	PINÇA DE BIÓPSIA, COMPRIMENTO 25 CM, RETA. TIPO CONCHA REDONDA, DIÂMETRO DE 4 MM. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, REUTILIZÁVEL. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 5 ANOS. PARA REFERÊNCIA, FERRARI MEDICAL LF.803.13. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	3,00	_____	_____
73	PINÇA GAYLOR MEDINA PARA BIÓPSIA DE COLO UTERINO, TAMANHO 3 MM, COMPRIMENTO 24 CM. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420 OU SUPERIOR, AUTOCLAVÁVEL, REUTILIZÁVEL. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 5 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA E AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	12,00	_____	_____
74	PINÇA HEMOSTÁTICA SCHROEDER, 2X2 DENTES, COM ANÉIS DOURADOS, 25 CM, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
75	PINÇA HEMOSTÁTICA Z CLAMP, CURVA, COM ANÉIS DOURADOS, 24 CM, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
76	PINÇA HEMOSTÁTICA Z CLAMP, SEMICURVA, COM ANÉIS DOURADOS, 24 CM, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
77	PINÇA INDIRETA DE BIÓPSIA, COMPRIMENTO 25 CM, CURVA PARA BAIXO. TIPO CONCHA REDONDA, DIÂMETRO DE 4 MM. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, REUTILIZÁVEL. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE 5 ANOS. PARA REFERÊNCIA, FERRARI MEDICAL LF.803.13. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	3,00	_____	_____
78	PORTA AGULHA HEANEY CURVO, COM VÍDEA, 23 CM, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
79	TESOURA MAYO STILLE 15 CM CURVA, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

Processo: 23541.000666/2018-83 **Pregão SRP** 66 / 2018 **Data da Emissão:** 14/02/2019

Abertura: Dia: 28/02/2019 **Hora:** 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento: Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
80	TESOURA METZEMBAUM 15 CM CURVA, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
81	TUBO PARA ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO COM DIÂMETRO DE 10 MM, 36 CM DE COMPRIMENTO. PARA REFERÊNCIA, EDLO 14.1064. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
82	VÁLVULA DE AUVARD, PARA PESO, LÂMINA DE 140 MM, EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA DE 05 ANOS. APRESENTAR NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	2,00	_____	_____
83	MANOPLA METÁLICA DE FOCO CIRÚRGICO BAUMER CENTRA, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. GARANTIA DE 01 ANO. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	12,00	_____	_____
84	ASSENTO PARA CADEIRA DE BANHO HOSPITALAR, RÍGIDO E DE FÁCIL LIMPEZA. DEVE POSSUIR ABERTURA FRONTAL DE APROXIMADAMENTE 7 CM. DIMENSÕES APROXIMADAS DA ABERTURA CENTRAL DO ASSENTO: LARGURA DE 22 CM E PROFUNDIDADE DE 26 CM. A LARGURA DO PERÍMETRO DO ASSENTO DEVE SER DE APROXIMADAMENTE 7 CM. DEVE POSSUIR DOIS PARAFUSOS FIXADORES COM DOBRADIÇA PARA PERMITIR O MOVIMENTO DE ELEVAÇÃO DO ASSENTO. ESPAÇAMENTO DOS PARAFUSOS FIXADORES DE 15 CM. COMPOSIÇÃO: POLIETILENO, POLIPROPILENO E POLIAMIDA OU MATERIAL EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR. PODERÁ SER SOLICITADO AMOSTRA PARA AVALIAÇÃO DO PRODUTO OFERTADO. ENVIAR CATÁLOGO.	Unidade	90,00	_____	_____

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA MARIA (HUSM-UFSM)
(UASG 155125)
Termo de Referência - HUSM**

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					