

INSTITUIÇÃO:	FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	CNPJ: 10.834.118/0001-79
FONECEDOR:		
CNPJ:		IE:
END:		BAIRRO:
CIDADE:		CEP:
FONE:		FAX:
E-MAIL:		RESPONSÁVEL:

PRODUTOS / SERVIÇOS

ITEM	CÓDIGO SIGA	DESCRIPTIVO	MARCA	UND	QTDE	VLR UNIT	VLR TOTAL
1	4110.006.0030 (ID - 159870)	REFRIGERADOR FREEZER PARA LABORATORIO, MATERIAL GABINETE: ACO INOX, TRATAMENTO: N/A, ACABAMENTO: ACO INOX, MATERIAL CAMARA: N/A, POSICAO: VERTICAL, CAPACIDADE: 340 L, FAIXA TEMPERATURA: 2°C A 8°C, DIMENSAO EXTERNA (H X L X P): 1850 X 710 X 730 MM, COR: BRANCA, TENSAO: 110 V, DEGELO: FROST FREE, GAS REFRIGERANTE: LIVRE DE CFC, QUANTIDADE PRATELEIRAS: 05 PRATELEIRAS, QUANTIDADE PORTAS: 1 PORTA, TIPO ABERTURA PORTA: VERTICAL COM PORTA DE VIDRO COM SISTEMA ANTIEBACANTE, DISPLAY: DIGITAL, ALARME: AUDIOVISUAL PARA VARIACAO DE TEMPERATURA, FALTA DE ENERGIA, PORTA ABERTA E LIMPEZA DE FILTRO TODOS INDEPENDENTES E ALIMENTADOS POR BATERIA RECARREGAVEL, OPCIONAL: CERTIFICADO DE CALIBRACAO PELO SISTEMA RBC (REDE BRASILEIRA DE CALIBRACAO), CONTROLADOR DE TEMPERATURA MICROPROCESSADO, RESOLUCAO +0,1°C, SISTEMA DE BATERIA PARA O CONTROLADOR DE TEMPERATURA. AUTONOMIA MINIMA: 24H, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	1	R\$	-

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

2	4110.006.0028 (ID - 151624)	FREEZER PARA LABORATORIO, MATERIAL GABINETE: ACO INOX, TRATAMENTO: ANTI-FERRUGEM, ACABAMENTO: ESMALTADO, MATERIAL CAMARA: ACO INOX, POSICAO: VERTICAL, CAPACIDADE: 340 L, FAIXA TEMPERATURA: 2°C A 8°C, DIMENSAO EXTERNA (H X L X P): N/D, COR: BRANCA, TENSAO: 127/220 V, DEGELO: AUTOMATICO, GAS REFRIGERANTE: SISTEMA DE REFRIGERACAO LIVRE DE CFC, QUANTIDADE PRATELEIRAS: 4 ~ 5, QUANTIDADE PORTAS: 1, TIPO ABERTURA PORTA: VERTICAL COM PORTA DE VIDRO COM SISTEMA ANTIEBACANTE, DISPLAY: DIGITAL, ALARME: AUDIOVISUAL PARA VARIACAO DE TEMPERATURA, FALTA DE ENERGIA, PORTA ABERTA E LIMPEZA DE FILTRO TODOS INDEPENDENTES E ALIMENTADOS POR BATERIA RECARREGAVEL, OPCIONAL: SISTEMA PARA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE ATÉ 36h, SISTEMA AUTOMATICO COM UNREALIZACAO DE LIGACAO TELEFONICA SEMPRE QUE O EQUIPAMENTO ALARMAR POR TEMPERATURA CRITICA, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	23	R\$	-
---	--------------------------------	---	--	------	----	-----	---

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

3	4110.006.0036 (ID - 165217)	REFRIGERADOR FREEZER PARA LABORATORIO, MATERIAL GABINETE: ACO TRATADO, TRATAMENTO: ALTA TEMPERATURA, ACABAMENTO: ESMALTADO, MATERIAL CAMARA: ACO INOX, POSICAO: VERTICAL, CAPACIDADE: 300 L, FAIXA TEMPERATURA: -15°C A -35°C, ESTABILIZADA EM -30°C, DIMENSAO EXTERNA (H X L X P): 1950 X 640 X 709 MM, COR: BRANCO / CINZA, TENSAO: 110/220 V, DEGELO: AUTOMATICO, GAS REFRIGERANTE: LIVRE DE CFC, QUANTIDADE PRATELEIRAS: 05 GAVETAS EM ACO INOXIDAVEL, DESLIZANTES EM TRILHOS TELESCOPICOS PARA TOTAL DESLOCAMENTO DO INTERIOR DA CAMARA, QUANTIDADE PORTAS: 01, TIPO ABERTURA PORTA: VERTICAL, DISPLAY: LCD DE CONTROLE FRONTAL, ALARME: VISUAL E SONORO DE PORTA ABERTA, DE TEMPERATURA, COM INTERRUPTOR SILENCIADOR DE ALARME SONORO E SISTEMA COM BATERIA RECARREGAVEL, OPCIONAL: SISTEMA COM 04 RODIZIOS E FREIO NA PARTE FRONTAL PARA TRAVAMENTO, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	1	R\$	-
---	--------------------------------	---	--	------	---	-----	---

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

4	4110.006.0037 (ID - 165218)	REFRIGERADOR FREEZER PARA LABORATORIO, MATERIAL GABINETE: ACO TRATADO, TRATAMENTO: ALTA TEMPERATURA, ACABAMENTO: ESMALTADO, MATERIAL CAMARA: ACO INOX, POSICAO: VERTICAL, CAPACIDADE: 500 L, FAIXA TEMPERATURA: -15°C A -35°C, ESTABILIZADA EM -30°C, DIMENSAO EXTERNA (H X L X P): 205 X 75 X 83 CM, COR: BRANCO / GELO, TENSAO: 110/220 V, DEGELO: AUTOMATICO, GAS REFRIGERANTE: LIVRE DE CFC, QUANTIDADE PRATELEIRAS: 06 GAVETAS EM ACO INOXIDAVEL, DESLIZANTES EM TRILHOS TELESCOPICOS PARA TOTAL DESLOCAMENTO DO INTERIOR DA CAMARA, QUANTIDADE PORTAS: 01, TIPO ABERTURA PORTA: VERTICAL, DISPLAY: LCD DE CONTROLE FRONTAL, ALARME: VISUAL E SONORO DE PORTA ABERTA, DE TEMPERATURA, COM INTERRUPTOR SILENCIADOR DE ALARME SONORO E SISTEMA COM BATERIA RECARREGAVEL, OPCIONAL: SISTEMA COM 04 RODIZIOS E FREIO NA PARTE FRONTAL PARA TRAVAMENTO, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	1	R\$	-
---	--------------------------------	---	--	------	---	-----	---

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

5	4110.006.0020 (ID - 126058)	REFRIGERADOR FREEZER PARA LABORATORIO, MATERIAL GABINETE: ACO TRATADO, TRATAMENTO: ALTA TEMPERATURA, ACABAMENTO: ESMALTADO, MATERIAL CAMARA: ACO INOX, POSICAO: VERTICAL, CAPACIDADE: 600 L, FAIXA TEMPERATURA: ESTABILIZADA EM -30°C, DIMENSAO EXTERNA (H X L X P): 1950mm a 1980 mm X 700 mm a 730 mm X 900 mm a 920 mm, COR: BRANCO / GELO, TENSAO: 220 V, DEGELO: AUTOMATICO, GAS REFRIGERANTE: LIVRE DE CFC, QUANTIDADE PRATELEIRAS: 4, QUANTIDADE PORTAS: 1 PORTA, TIPO ABERTURA PORTA: VERTICAL COM CHAVE, DISPLAY: DIGITAL, ALARME: SISTEMA DE ALARME COM BATERIA RECARREGAVEL, OPCIONAL: INTERRUPTOR SILENCIADOR DE ALARME SONORO		UNID	37	R\$	-
---	-----------------------------	--	--	------	----	-----	---

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

6	4110.006.0001 (ID - 28163)	REFRIGERADOR FREEZER PARA LABORATORIO, MATERIAL GABINETE: ACO CARBONO, TRATAMENTO: ANTI-FERRUGEM, ACABAMENTO: PINTADO, MATERIAL CAMARA: ACO INOX, POSICAO: VERTICAL, CAPACIDADE: 450 L, FAIXA TEMPERATURA: -50 A -86 °C, DIMENSAO EXTERNA (H X L X P): NAO APLICAVEL, COR: BRANCA, TENSAO: 127 V, DEGELO: AUTOMATICO, GAS REFRIGERANTE: R134A, QUANTIDADE PRATELEIRAS: 4, QUANTIDADE PORTAS: 1, TIPO ABERTURA PORTA: REVERSIVEL, DISPLAY: DIGITAL, ALARME: AUDIOVISUAL, DESVIO TEMPERATURA, FALTA DE ENERGIA, OPCIONAL: INTERRUPTOR SILENCIADOR DE ALARME SONORO		UNID	8	R\$	-
---	-------------------------------	--	--	------	---	-----	---

OBSERVAÇÃO

Tendo em vista o crescente aumento de casos relativos ao Coronavirus (COVID 19), com base na Lei nº 13.979 de 06 de fevereiro de 2020, artigo 4º, e ainda os Decreto nº 46.966 de 11 de março de 2020, Decreto nº 46.970 de 13 de março de 2020 a Portaria nº 188, de 03 de fevereiro de 2020, do Ministério da Saúde, que dispõe sobre a Declaração de Emergência em Saúde Pública de Importância Nacional (ESPIN) em decorrência da Infecção Humana pelo novo coronavírus (2019-nCoV).	TOTAL:
--	--------

INSTRUÇÕES

- CONFIRME O RECEBIMENTO DESSE PEDIDO
- OS MATERIAIS NÃO SERÃO RECEBIDOS FORA DAS ESPECIFICAÇÕES DESTES PEDIDOS.
- ENVIAR RESPOSTA COM CARIMBO E ASSINATURA OU PROPOSTA EM PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA.

OBSERVAÇÕES SOBRE O FORNECIMENTO:

- PRAZO DE ENTREGA: A entrega será em parcela única e deverá ocorrer no prazo de 15 (quinze) dias corridos a partir do recebimento da nota de empenho;

2. ENDEREÇO DE ENTREGA:  
 subsolo/almoxarifado - Centro - Rio de Janeiro  
 LACEN: Rua do Resende, 118 - Centro - Rio de Janeiro - RJ  
 HECC: Av. General Osvaldo Cordeiro de Farias, 466, Marechal Hermes - Rio de Janeiro - RJ  
 CET: Av. Padre Leonel Franca, 248, 1º andar, Gávea, Rio de Janeiro - RJ  
 Horário da Entrega: De segunda a sexta-feira, das 08 às 16h.

HEMORIO : Rua Frei Caneca nº. 08 -