

Solicitação de Orçamento – SBS: 048/2020

Prezado (a),

Solicitamos de vossa senhoria o orçamento, de **Produto/Material** conforme descrição abaixo, em papel timbrado da empresa (ou este devidamente preenchido por vossa empresa) constando: CNPJ, Inscrição Estadual e/ou Inscrição Municipal, endereço, telefone, nome do vendedor e prazo de entrega do produto ou serviço e informação quanto ao frete (CIF ou FOB), para darmos continuidade na tramitação para **aquisição de bens** abaixo citados.

Item	Código	Descrição do Item	Apresentação	Quantidade
01	1821	Colchão para Leito Hospitalar. Medidas: 1,88X0,88 Cor: Azul, Densidade: 33. Tecido: Napa Impermeável	Unidade	40
02	1021	Ambu Adulto - Reanimador Manual Adulto. Composto De Balao Auto In Flavel De Polivinil Adulto Capacidade 1200 Ml. Valvula Paciente Transparente Com Minimo Espaco Morto. Com Conector Da Mascara Com Movimento Giratorio. Mascara De Silicone Com Coxim Inflavel O Domo Deve Ser Em Polisufona Transparente Para O Controle Visual De Cianose. Hemorragias. Regurgitacoes E Ventilacao Espontanea. Com Bolsa Reservatorio E Extensao.	Unidade	20
03	1122	Esfignomanometro Adulto. Completo. Composto Por Bracadeira Confec Cionada Em Tecido Antialergico. Impermeavel. Lavavel. Com Fecho Em Metal. Manometro. Com Mostrador Graduado Em Mmhg. Dotado De Blindagem Protetora Contra Desregulares Ou Choques. Pera E Manguito Feitos De Borracha Sintetica. Acompanhado Com Um Estojo Com Fecho. Com Certificado Do Inmetro E Selo Da Abnt.	Unidade	20
04	2640	Valvula Reguladora Para Rede De Oxigenio	Unidade	25
05	2639	Valvula Reguladora Para Rede De Ar Comprimido.	Unidade	25
06	1707	Valvula Reguladora Para Cilindro Com Fluxometro Para Oxigenio - Manometro De Alta Pressao Com Escala De 0 A 300 Kgf/Cm ² ; Filtro De Bronze Sintetizado Com Pressao Fixa De 3,5 Kgf/Cm ² ; Produzida Em Metal Cromado; Valvula De Seguranca; Fluxometro. Dimensoes Da Valvula Reguladora Para Cilindro Com Fluxometro De Oxigenio: Comprimento: 15 Cm; Altura: 7 Cm; Largura:	Unidade	20



		19 Cm; Peso: 800 G.		
07	2637	Tomada Tripla Para Rede canalizada De Oxigenio	Unidade	30
08	3306	Aspirador tipo vacuômetro para rede de vácuo com frasco de policarbonato de 400 mL ou frasco de vidro de 500mL. Transforma a pressão positiva em negativa gerando vácuo. Tampa injetada em Nylon com inserto de metal, manômetro de 0 a 30 Hg, botão de controle do fluxo de aspiração, bico de sucção e bóia de segurança. Frasco coletor autoclavável. Conexão padrão ABNT NBR 11906.	Unidade	30
09	3037	Tampa para frasco coletor de 5 litros compatível com unitec	Unidade	03
10	3305	Circuito Universal para Respirador com Traquéia de Silicone- adulto - Um tubo proximal de silicone com 1,30mts (RC653), um adaptador para tubo proximal (RC638), um conector de 3mm ext. x 4,5mm cônico ext. (RC622), um conector "Y" de policarbonato (RC629), dois drenos de policarbonato (RC637), uma traquéia de silicone com 45cm (TC322) e quatro traquéias de silicone com 60cm (TC323).	Unidade	50
11	3308	Conector "T" com furo em policarbonato	Unidade	30
12	2564	Fluxometro para rede canalizada de oxigênio - FX010 metal cromado de alta resistência, cápsula e bilha em policarbonato, escala de 0 a 15 L/Min e botão para regulagem de fluxo. Conexões de entrada e saída padrão ABNT NBR 11906. Esp. Téc.: Cápsula e bilha em polibicarbonato; Esfera (flutuador) de inox; Escala 0 a 15 litros p/ minuto; Botão para regulagem de fluxo; Fabricado em metal cromado; Garantia de Fábrica: 01 ano contra defeitos de fabricação.	Unidade	50
13	3033	Fluxometro para rede canalizada de ar comprimido em metal cromado de alta resistência, cápsula e bilha em policarbonato, escala de 0 a 15 L/Min e botão para regulagem de fluxo. Conexões de entrada e saída padrão ABNT NBR 11906. Esp. Téc.: Cápsula e bilha em polibicarbonato; Esfera (flutuador) de inox; Escala 0 a 15 litros p/ minuto; Botão para regulagem de fluxo; Fabricado em metal cromado; Garantia de Fábrica: 01 ano contra defeitos de fabricação.	Unidade	50
14	1229	Serra De Gigli 40 Cm. Em Aco Inoxidavel Aisi-420	Unidade	15
15	1230	Serra De Gigli 60 Cm. Em Aço Inoxidável Aisi-420.	Unidade	15
16	3309	Oxímetro de pulso portátil para adulto, infantil e neonatal.	Unidade	10

Local de Entrega: Os Medicamentos/Materiais deverão ser entregues no Almoarifado do Hospital Municipal de Santarém. Av. Presidente Vargas, 1539, CEP: 68005.110-fone: 3523-2155-Santarém-PA



Prazo de Resposta da proposta: 02 (Dois) dias após a publicação no Site do Instituto.

As propostas devem ser enviadas para o e-mail:

marcelo.cabrera@panamericano.org.br

Forma de Pagamento: Os pagamentos serão efetuados de acordo com os itens efetivamente entregues e o aceite da Nota Fiscal pela Coordenadora do Almojarifado.

O pagamento será por meio do Instituto Panamericano de Gestão –IPG (CNPJ: 14.707.792/0002-24), conforme negociação de prazo entre as partes, através de depósito em conta ou boleto bancário.

Em caso de depósito em conta, deve ser informado no corpo da nota fiscal os dados bancários, referentes a empresa contratada.

***Caso as empresas vencedoras do certame não emitam boleto bancário ou não tenham conta na Caixa Econômica Federal, o valor das despesas com TED ou TEV para pagamento, será automaticamente abatido do valor a ser pago**

Certidões: Solicitamos que seja apresentado ao Setor de Compras do IPG juntamente com a Proposta de Preço, impreterivelmente as 05 (cinco) Certidões, vigentes, abaixo descritas:

- Certidão Negativa de Débitos junto a Secretaria da Receita Federal;
- Certidão Negativa de Débitos junto ao FGTS;
- Certidão Negativa de Débitos junto ao Estado do Pará
- Certidão Negativa de Débitos junto ao Município (ISSQN) da sede da empresa (Em caso de Prestador de serviços)
- Certidão Negativa Trabalhista

*As Certidões solicitadas acima serão exigidas também no ato do pagamento da (s) empresa (s) vencedora (s).

Santarém/PA, 30 de abril 2020.


Marcelo Cabrera

Setor de Compras - Instituto Panamericano de Gestão

IPG

