



ANEXO III

PROPOSTA COMERCIAL 002/04/2020

A UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO Rua Sena Madureira, n.º 1.500, 5º Andar, Vila Clementino, CEP Estado de São Paulo, CNPJ/MF sob o nº 60.453.032/0001-74, email chamamentocovid19@unifesp.br .	EDITAL Nº 02/2020 Processo nº 23089.105671/2020-91 Edital de Chamamento Público nº 02/2020
--	--

Objeto: Edital de CHAMAMENTO PÚBLICO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO EMERGENCIAL para fornecimento de EPIs, insumos, medicamentos, materiais e equipamentos hospitalares, reagentes, outros insumos e equipamentos para pesquisa e outros necessários ao enfrentamento do COVID-19, para os órgãos listados, Universidade Federais e Hospitais Universitários

Apresentamos a nossa proposta para aquisição de (insumos) conforme descrição constante do Anexo II do Edital, pelo(s) valor(es) abaixo especificado(s):

ITENS OFERTADOS

Item da Proposta	Item do Edital	Descrição	Marca/Modelo	Quantidade ofertada da Proposta	Preço Unitário R\$	Valor Total R\$
01	46	Circuito de silicone para ventilador pulmonar tamanho adulto composto por: 04 traqueias de 80 cm, 01 traqueia de 45 cm, todas totalmente em silicone, 01 conector "Y" sem furos, não angulado fabricado em polissulfona, 02 drenos (copos coletores) fabricados em polissulfona com sistema de união em rosca. Todas as traqueias devem ser na cor azul	PROTEC CODIGO 003656	1.999 Unidade	1.100,00	2.198.900,00

ADONEX COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA

CNPJ: 08.238.866/0001-47 / INSC. ESTADUAL: 149.393.665-114

Rua Itamarati de Minas nº 78 - Vila Ponte Rasa - São Paulo, SP - CEP: 03880-050

FONE: (11) 2047-2472 / 2533-6773 / 2533-6774

www.adonex.com.br / e-mail: adonex@gmail.com



		clara.Possibilidade de processamento em termodesifectora a 84°C				
02	48	Ressuscitador manual (ambú) - adulto. Ressuscitador manual com corpo transparente e com todas as peças fabricadas em polissulfona, mangueira de oxigênio de 2 metros ou superior, e válvula Pop-off com limite de 60 cm H2O. Deve ser 100% autoclavável a 134 °C, a conexão do conjunto de válvula do reservatório e do paciente deve ser UNIFICADA não precisando de nenhum adaptador para conectar o reservatório. Reservatório autoclavável à 134° C.	PROTEC CODIGO 005757	813 Unidades	644,00	532.572,00
03	49	Ressuscitador manual (ambú) - juvenil/infantil. Ressuscitador manual com corpo transparente e com todas as peças fabricadas em polissulfona, mangueira de oxigênio de 2 metros ou superior, e válvula polissulfona, mangueira de oxigênio de 2 metros ou superior, e válvula Pop-off com limite de 40 cm H2O. Deve ser 100% autoclavável a 134 ° C, a conexão do conjunto de válvula do reservatório e do paciente deve ser UNIFICADA não precisando de nenhum adaptador para conectar o reservatório. Reservatório autoclavável à 134° C	PROTEC CODIGO 005756	389 Unidades	644,00	250.516,00

ADONEX COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA
CNPJ: 08.238.866/0001-47 / INSC. ESTADUAL: 149.393.665-114
Rua Itamarati de Minas nº 78 - Vila Ponte Rasa - São Paulo, SP - CEP: 03880-050
FONE: (11) 2047-2472 / 2533-6773 / 2533-6774
www.adonex.com.br / e-mail: adonex@gmail.com



04	58	Kit laringoscópio infantil. Laringoscópio rígido para uso em pacientes infantis, cabo de metal recartilhado com tampa de rosca com mola em aço inoxidável, encaixe para laminas tamanhos infantis de padrão convencional, que possua contatos em material não oxidante, lâmpadas convencionais de cor branca, laminas confeccionadas em peça única de aço inoxidável com acabamento fosco e ponta distal arredondada, alimentação por pilhas AA de 1,5v, acessórios inclusos: jogo de laminas curvas e retas de numeração 0,1 e 2.	PROTEC CODIGO 60399900	333 Kit 1 unidade	464.000	154.512,00
05	61	Cânula Orofaríngea para uso em pacientes que necessitam manter as vias aéreas permeáveis. Tam 4	PROTEC CODIGO 6324	2.944 Unidades	8,25	24.288,00
06	62	Cânula Orofaríngea para uso em pacientes que necessitam manter as vias aéreas permeáveis. Tam 3	PROTEC CODIGO 6323	2.169 Unidades	8,25	17.849,25
07	63	Cânula Orofaríngea para uso em pacientes que necessitam manter as vias aéreas permeáveis. Tam 2	PROTEC CODIGO 6322	834 Unidades	8,25	6.880,00
08	64	Conjunto completo de micronebulizador adulto para oxigênio, contendo mascara plástica, unidade nebulizador com conexão em rosca, extensão e elástico. O item deve permitir a desinfecção e reprocessamento como também deve ser totalmente desmontável	PROTEC CODIGO 4421	1.813 Unidades	17,85	32.362,05

ADONEX COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA

CNPJ: 08.238.866/0001-47 / INSC. ESTADUAL: 149.393.665-114

Rua Itamarati de Minas nº 78 - Vila Ponte Rasa - São Paulo, SP - CEP: 03880-050

FONE: (11) 2047-2472 / 2533-6773 / 2533-6774

www.adonex.com.br / e-mail: adonex@gmail.com



09	65	Conjunto completo de micronebulizador infantil para oxigênio, contendo máscara plástica, unidade nebulizador com conexão em rosca, extensão e elástico. O item deve permitir a desinfecção e reprocessamento como também deve ser totalmente desmontável	PROTEC CODIGO 4424	1.408 Unidades	17,80	25.132,80
10	76	Fluxômetro de 0 a 15 litros por minuto para rede canalizada de oxigênio calibrado a 3,5kgf cm ² com porca tipo borboleta. Confeccionado com corpo em	PROTEC CODIGO 4045	662 Unidades	103,00	70.172,00
11	78	Válvula redutora para rede canalizada de ar comprimido na cor amarela, confeccionada em metal cromado, manômetro de baixa pressão de 0 até 10 Kgf/cm ² e botão de controle para ajuste de fluxo de ar. Conexões padrão ABNT NBR 11906	PROTEC CODIGO 5000	593 Unidades	370,00	219.410,00
12	79	Válvula redutora para oxigênio com cor e conexões padrão ABNT 11906. Identificado pela cor verde, a válvula deve ser confeccionada em metal cromado de alta resistência. Manômetro de baixa pressão de 0 até 10 Kgf/cm ² e botão de controle.	PROTEC CODIGO 5001	553 Unidades	370,00	206.610,00
Total de Itens ofertados: 12(doze)			Valor Total da Proposta R\$ 3.730.204,10 (Três Milhões Setecentos e Trinta Mil Duzentos e Quatro Reais e Dez Centavos			

ADONEX COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA
CNPJ: 08.238.866/0001-47 / INSC. ESTADUAL: 149.393.665-114
Rua Itamarati de Minas nº 78 - Vila Ponte Rasa - São Paulo, SP - CEP: 03880-050
FONE: (11) 2047-2472 / 2533-6773 / 2533-6774
www.adonex.com.br / e-mail: adonex@gmail.com



<p>QUANTO A QUANTIDADE PROPOSTA</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> TOTAL PARA TODOS OS ITENS</p> <p><input type="checkbox"/> PARCIAL PARA TODOS OS ITENS</p> <p><input type="checkbox"/> TOTAL PARA ALGUNS ITENS E PARCIAL PARA OUTROS</p>	<p>QUANTO AO PRAZO DE ENTREGA</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ATENDE</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PARCIAL ATENDE</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PARCELADA</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> DIFERENTE DO SOLICITADO: 30 Dias da data do Nota de Empenho</p>
<p>QUANTO AOS LOCAIS DE ENTREGA</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> TODOS NOS ENDEREÇOS INDICADO</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PARTE NOS ENDEREÇOS INDICADOS DEMAIS REGIONAIS</p>	<p>Declaramos que:</p> <ol style="list-style-type: none">1. No preço proposto, estão computados todos os custos necessários para a entrega dos materiais, bem como todos os tributos, fretes, seguros, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto do Edital em referência, e que influenciem na formação dos preços desta proposta.2. O prazo de validade da proposta é de 60 (Sessenta) dias, contados da data do chamamento público3. Estamos cientes e de acordo com os termos do Edital supracitado, bem como da necessidade de observância do disposto no inciso XXXIII do caput do art. 7 da Constituição Federal.
<p>São Paulo, 22 de Abril de 2020</p> <p>Assinatura/Carimbo</p> <p>ATENCIOSAMENTE</p>  <p><small>ADONEX COM. DE PROD. P/ LAB. LTDA</small></p> <p>Representante legal</p> <p>Nome: Adm. Priscila Okuma Townsend RG/CPF 35.007.303-x e 223.641.758-60</p>	

ADONEX COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA
CNPJ: 08.238.866/0001-47 / INSC. ESTADUAL: 149.393.665-114
Rua Itamarati de Minas nº 78 - Vila Ponte Rasa - São Paulo, SP - CEP: 03880-050
FONE: (11) 2047-2472 / 2533-6773 / 2533-6774
www.adonex.com.br / e-mail: adonex@gmail.com