

Contrato: 219/2018
Exercício: 2019

Contratado:

Empresa: F CARDOSO & CIA LTDA

Endereço: RUA JOÃO NUNES DE SOUZA Nº 125 KM 08 – BR 316 – ÁGUAS

BRANCAS, ANANINDEUA/PA, CEP: 67.033-030

Email: licitacao@shoppingdasauedeonline.com.br

Telefone: (91) 3202-1344 – 3202-1302

Ordenador: ALESSANDRA LIMA LEAL

Protocolo: 514995

AVISO DE LICITAÇÃO

AVISO DE LICITAÇÃO

Modalidade Pregão Eletrônico

Número: 09/2020

A presente licitação tem por objeto o Registro de Preços para aquisição eventual de Kit para Gastrostomia para atender a necessidade de 12 (doze) meses no Centro Cirúrgico da Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna (FHCGV), conforme especificações do Termo de Referência - Anexo I, o qual é parte integrante do edital, para fornecimento nos prazos e condições constantes no referido termo.

Entrega do Edital: www.comprasnet.gov.br

Observação: O horário de abertura será referente ao horário de Brasília.

Responsável pelo certame: William Saraiva Garcia

Local de Abertura: www.comprasnet.gov.br

Data de Abertura: 04/02/2020

Hora de Abertura: 09h, Horário de Brasília.

Ordenadora: ALESSANDRA LIMA LEAL

Protocolo: 514957

AVISO DE LICITAÇÃO

Modalidade Pregão Eletrônico

Número: 08/2020

A presente licitação tem por objeto o Registro de Preços para aquisição eventual de Braçadeiras em Nylon com manguito (duas vias e uma via) e velcro, Válvulas (redutoras e reguladoras), Fluxômetros (ar comprimido e oxigênio) e Estetoscópios (adulto e infantil) para atender a necessidade de 12 (doze) meses da Engenharia Clínica na substituição dos equipamentos e da rede de gases da Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna (FHCGV), conforme especificações do Termo de Referência - Anexo I, o qual é parte integrante do edital, para fornecimento nos prazos e condições constantes no referido termo. Entrega do Edital: www.comprasnet.gov.br

Observação: O horário de abertura será referente ao horário de Brasília.

Responsável pelo certame: William Saraiva Garcia

Local de Abertura: www.comprasnet.gov.br

Data de Abertura: 03/02/2020

Hora de Abertura: 09h, Horário de Brasília.

Ordenadora: ALESSANDRA LIMA LEAL

Protocolo: 514961

AVISO DE RESULTADO DE LICITAÇÃO

HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 68/ FHCGV/2019

OBJETO: A presente licitação tem por objeto o Registro de Preços para aquisição eventual de Órteses, Próteses e Materiais Especializados (OP-MEs) para Radiologia Intervencionista, utilizados nos procedimentos endovasculares em pacientes do SUS, por um período de 12 meses na Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna (FHCGV).
EMPRESA(S) VENCEDORA(S):

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VENCEDOR
1.	Cateter balão para angioplastia periférica para tratamento de fistulas. Over-the-wire (OTW), com duas marcas radiopacas. Compatível com introdutor 5 a 7F e com fio guia 0,035. Diâmetro de 4 a 8mm, comprimentos de 20 a 80mm e comprimento do sistema a partir de 50cm.	30	R\$ 360,00	HYBRIDA PRODUTOS HOSPITALARES LTDA
2.	Cateter balão para angioplastia periférica CÔNICO abaixo da artéria poplítea. Over-the-wire (OTW). Compatível com introdutor 4 F e fio guia 0,014. Tamanho de 2.0 a 3.5/ 2.5 a 4.0mm x 210mm e comprimento do sistema de 120cm.			CANCELADO NO JULGAMENTO
3.	Cateter balão para angioplastia periférica RETO abaixo da artéria poplítea. Over-the-wire (OTW). Compatível com introdutor 4F e 5F e fio guia 0,014. Tamanho de 1.5 a 4.0mm x 20mm a 120mm e comprimento do sistema de 120cm.	15	R\$ 360,00	HYBRIDA PRODUTOS HOSPITALARES LTDA
4.	Cateter balão para angioplastia periférica. Over-the-wire (OTW). Compatível com introdutor de 5 a 7F e com fio guia 0,035. Tamanho de 3.0 a 10.0mm x 20 a 80mm, e comprimento do sistema a partir de 80cm.	30	R\$ 400,00	HYBRIDA PRODUTOS HOSPITALARES LTDA
5.	Cateter balão para angioplastia periférica. Over-the-wire (OTW). Compatível com introdutor de 5 a 7F e com fio guia 0,035. Tamanho de: 12.0 a 40mm x 20 a 40mm, e comprimento do sistema a partir de 80cm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA

6.	Cateter balão para angioplastia transluminal percutânea, ultra não complacente, suporta altas pressões, pressão de ruptura até 30 atm, duas marcas radiopacas, eixo coaxial. Over-the-wire (OTW). Compatível com fio guia 0,035". Tamanho de 5 a 10mm x 20 a 40 mm, e comprimento do sistema a partir de 75cm.	30	R\$ 600,00	HYBRIDA PRODUTOS HOSPITALARES LTDA
7.	Cateter balão para angioplastia transluminal percutânea, ultra não complacente, suporta altas pressões em grandes diâmetros, construído em fibras, duas marcas radiopacas, eixo coaxial. Over-the-wire (OTW). Compatível com fio guia 0,035". Tamanho de 12mm x 20 a 40 mm, e comprimento do sistema a partir de 120cm.			CANCELADO NO JULGAMENTO
8.	Cateter balão para angioplastia, troca rápida (RX), com uma ou duas marcas radiopacas, composto de um corpo proximal com um único lúmen e um corpo distal com duplo lúmen Compatível com fio guia 0,014. Tamanho: diâmetros de 2.0 a 5.0mm, comprimentos de 10 a 40mm e comprimento utilizável do cateter a partir de 120cm.			CANCELADO NO JULGAMENTO
9.	Cateter balão para angioplastia periférica, troca rápida (RX), com uma ou duas marcas radiopacas nas extremidades. Compatível com fio guia 0,014. Tamanho: diâmetros de 4.5 a 7.0 mm, comprimentos do balão de 14 a 40 mm, e comprimento do sistema a partir de 80cm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
10.	Cateter multiperfurado reto para infusão de fibrinolítico			CANCELADO NO JULGAMENTO
11.	Filtro para veia cava de nitinol indicado para prevenção de embolia pulmonar no perfil de 6F a 8F, dupla aplicação (jugular e femoral), removível.			CANCELADO NO JULGAMENTO
12.	Micro cateter revestido internamente com PTFE e cobertura hidrofílica, montado no fio guia, compreendido nos tamanhos de 2,5F a 3,0F, comprimento do cateter a partir de 110cm. Ponta moldável.			CANCELADO NO JULGAMENTO
13.	Partícula embolizante - Microesfera produzida em hidrogel, com controle de absorção e liberação do fármaco quimioterápico. Aplicação em quimioembolização transarterial. Apresentações de 100-300µm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
14.	Partícula embolizante - Microesfera produzida em hidrogel, com liberação do fármaco quimioterápico. Aplicação em quimioembolização transarterial. Apresentações de 300-500µm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
15.	Partícula embolizante - Microesfera produzida em hidrogel, com liberação do fármaco quimioterápico. Aplicação em quimioembolização transarterial. Apresentações de 500-700µm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
16.	Partícula embolizante - Microesfera produzida em hidrogel, hidrofílica, não reabsorvível, pré envasadas em seringas de 20ml, com liberação do fármaco quimioterápico. Aplicação em quimioembolização transarterial. Apresentações de 100-300µm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
17.	Partícula embolizante - Microesfera produzida em hidrogel, hidrofílica, não reabsorvível, pré envasadas em seringas de 20ml, com liberação do fármaco quimioterápico. Aplicação em quimioembolização transarterial. Apresentações de 300-500µm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
18.	Partícula embolizante - Microesfera produzida em hidrogel, hidrofílica, não reabsorvível, pré envasadas em seringas de 20ml, com liberação do fármaco quimioterápico. Aplicação em quimioembolização transarterial. Apresentações de 500-700µm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
19.	Partícula embolizante - Microesfera produzida em hidrogel, hidrofílica, não reabsorvível, pré envasadas em seringas de 20ml, com liberação do fármaco quimioterápico. Aplicação em quimioembolização transarterial. Apresentações de 700-900µm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
20.	Partícula embolizante - Microesfera produzida em hidrogel, hidrofílica, não reabsorvível, pré envasadas em seringas de 20ml, com liberação do fármaco quimioterápico. Aplicação em quimioembolização transarterial. Apresentações de 900-1200µm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
21.	Coils embolizante - Molas de platina para embolização para procedimentos de embolização arterial ou venosa de vasos pequenos e com alto fluxo, com comprimento entre 0,5 e 6cm e diâmetros entre 0,2 e 1cm. O vencedor terá que fornecer o Dispositivo ou Sistema de liberação controlada mecânico de mola.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
22.	Coils embolizante - Molas de platina para embolização para procedimentos de embolização arterial ou venosa de vasos longos, pequenos ou finos e com fluxo baixo ou moderado, com comprimento entre 14 e 20cm e diâmetros entre 0,6 e 2cm. O vencedor terá que fornecer o Dispositivo ou Sistema de liberação controlada mecânico de mola.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
23.	Sistema de embolização hidrofílica vascular periférico liberação livre, composto de mola de platina e um polímero hidrogel expansível, compatível com fio guia 0.018". Tamanho: com diâmetro de 2mm x 10mm e comprimento de 2 a 14 cm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA
24.	Sistema de embolização hidrofílica vascular periférico liberação controlada, composto de mola de platina e um polímero hidrogel expansível, compatível com fio guia 0.018". Tamanho: com diâmetro de 3mm x 20mm e comprimento de 5 a 30 cm.			CANCELADO POR INEXISTÊNCIA DE PROPOSTA