Considerando o disposto no Decreto nº 870, de 04 de Outubro de 2013,

RESOLVE:

DESIGNAR o servidor CIRCLAYTON JOSÉ BORGES CARNEIRO, 5150060/4,

para acompanhar e fiscalizar o seguinte Contrato:
Contrato nº. 067/2016 - Inexigibilidade de Licitação nº. 018/2016

## **CONTRATADO: PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA**

Objeto: contratação de empresa especializada na prestação de  $serviços\,em\,manutenç\~ao\,corretiva\,e\,preventiva,com\,fornecimento$ de peças, para 01 (um) equipamento de hemodinâmica, marca PHILIPS, pertencente ao setor de Hemodinâmica, existente nesta Fundação Hospital de Clínicas Gaspar Vianna.

DE-SE CIÊNCIA, REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE ANA LYDIA LÉDO DE CASTRO RIBEIRO CABEÇA DIRETORA PRESIDENTE - FHCGV

#### Protocolo 955732 PORTARIA Nº166, DE 29 DE ABRIL DE 2016

A Presidente da Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna, usando das atribuições que lhe foram conferidas pelo Decreto Governamental de 27 de janeiro de 2012, publicado no DOE nº 32.087 de 30/01/2012 RESOLVE:

EXCLUIR o nome da servidora abaixo relacionada da Portaria nº 154, de 15/04/2016, publicada no DOE nº 33.110 de 18/04/2016, que concedeu Lic. Prêmio ao(s) servidor (es) da Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna -FPEHCGV, no mês de Maio/2016.

MATRICULA	NOME	TRIÊNIO	PERIODO CONCEDIDO
5360870/ 2	CRISTINA BASTOS ALVES LINS	20/05/2012 a 19/05/2015	06/05/2016 a 04/07/2016

### DÊ-SE CIÊNCIA, REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE. ANA LYDIA LEDO DE CASTRO RIBEIRO CABEÇA Presidente / FPEHCGV

### Protocolo 957082 PORTARIA Nº 165, DE 28 DE ABRIL DE 2016

A Presidente da Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pelo Decreto de 27 de janeiro de 2012, publicada no DOE nº 32.087 de 30.01.2012.

RESOLVE.

CONCEDER afastamento de Licença Prêmio da servidora da Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna -FPEHCGV, abaixo relacionado, de acordo com o Art. 98 da Lei nº 5.810/94. Referente ao mês de MAIO/2016.

1º PERTODO

MATRICULA	NOME	CARGO	TRIÊNIO	DIAS	PERIODO CONCEDIDO	PORTARIA ANTERIOR
3202674/2	MARIA DA CONCEIÇÃO DE SOUZA VIANNA	ASSISTENTE SOCIAL	19/01/2008 a 18/01/2011	30	16/05/2016 a 14/06/2016	572, de 10/11/2015

DÊ-SE CIÊNCIA, REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE.

## ANA LYDIA LEDO DE CASTRO RIBEIRO CABEÇA Presidente / FPEHCGV

Protocolo 957088

# **TÉRMINO DE VÍNCULO DE SERVIDOR** TÉRMINO DE VÍNCULO DE SERVIDOR.

Ato: Distrato

Término de vínculo: 28/04/2016

Tipo: Distrato a pedido

Servidor Temporário: WILLIAMS ANDRADE NEPOMUCENO

Órgão/Cargo: AUX. ADMINISTRATIVO/FPEHCGV

CPF: 863.766.672-87

Ordenador: **ANA LYDIA LEDO DE CASTRO RIBEIRO**DÊ-SE CIÊNCIA, REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE. ANA LYDIA LEDO DE CASTRO RIBEIRO CABEÇA

Presidente / FPEHCGV

Protocolo 957092

### **CONTRATO**

### CONTRATO N°.067/2016

Objeto: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços em manutenção corretiva e preventiva, com fornecimento de peças, para 01 (um) equipamento de hemodinâmica, marca PHILIPS, pertencente ao setor de Hemodinâmica, existente nesta Fundação Hospital de Clínicas Gaspar Vianna.

Valor: R\$ 280.483.47

Data de Assinatura: 25/04/2016 Vigência: 25/04/2016 a 24/04/2017 Inexigibilidade n°.018/2016

Orçamento:

Programa de Trabalho: 648288 e/ou 908288 Natureza da Despesa: 339039

Fonte do Recurso: 0269 e/ou 0103 Origem do Recurso Estadual

Contratado(s):

Nome: PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA

Endereço: Avenida Tamboré 1.400 / 1.400, box 31 a 33, Tamboré

Barueri-SP CEP: 06.460-000 Telefone: (61) 9664-0530

E-mail: denise.nery.antunes@philips.com

Ordenador: ANA LYDIA LÉDO DE CASTRO RIBEIRO CABEÇA Protocolo 955762

## **AVISO DE RESULTADO DE LICITAÇÃO**

### HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 10/ FHCGV/2016

OBJETO: Registro de Preços para aquisição de Stents e Balões 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) VÉNCEDORA(S):

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VENCEDOR
1.	Cateter balão para angioplastia periferica CÔNICO abaixo da arteria poplitea. Over-the-wire (OTW). Compativel com introdutor 4 F e fio guia 0,014. Tamanho: 2.0/2.5mmx210mm, 2.5/3.0mmx210mm, 3.0/3.5mmx210mm e 3.5/4.0mmx210mm e comprimento do sistema a partir de 120cm.	50	Cancelado na aceitação	
2.	Cateter balão para angioplastia periferica RETO abaixo da arteria poplitea. Over-the-wire (OTW). Compativel com introdutor 4F e 5F e fio guia 0,014 a 0,018. Tamanho:1.5mmx20mm, 2.0mmx40mm, 2.0mmx120mm, 2.5mmx40mm, 2.5mmx20mm, 3.0mmx120mm, 3.0mmx40mm, 3.0mmx40mm, 3.0mmx120mm, 3.5mmx40mm, 3.5mmx40mm, 3.5mmx40mm, 4.0mmx40mm, 4.0mmx40mm, 4.0mmx40mm, 4.0mmx120mm e comprimento do sistema a partir de 120cm.	50	R\$1.949,00	BIOFLEX COMERCIO DE MATERIAIS HOSPITALARES LTDA - EPP
3.	Cateter balão para angioplastia periferica RETO abaixo da arteria poplitea. Over-the-wire (OTW). Compativel com introdutor 4F e 5F e fio guia 0,014 a 0,018. Tamanho: 2.0mmx150mm, 2.5mmx150mm, 3.0mmx150mm e comprimento do sistema a partir de 120cm.	50	R\$2.034,00	DINAMICA PRODUTOS HOSPITALARES LTDA - EPP

4.	Cateter balão para angioplastia periferica para tratamento de fistulas. Over-the-wire (OTW), com duas marcas radiopacas. Compativel com introdutor 5 a 7F e com fio guia 0,035. Diametro de 4 a 8mm, comprimentos de 20 a 80mm e comprimento do sistema a partir de 50cm.	50	R\$474,00	BOSTON SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA
5.	Cateter balão para angioplastia periferica. Over-the-wire (OTW). Compativel com introdutor de 5 a 7F e com fio guia 0,035. Tamanho: 3.0mmx40mm, 3.0mmx40mm, 4.0mmx20mm, 4.0mmx20mm, 4.0mmx20mm, 4.0mmx20mm, 4.0mmx20mm, 4.0mmx20mm, 5.0mmx20mm, 5.0mmx20mm, 5.0mmx20mm, 5.0mmx20mm, 5.0mmx20mm, 5.0mmx20mm, 6.0mmx20mm, 6.0mmx	50	R\$1.844,38	DINAMICA PRODUTOS HOSPITALARES LTDA - EPP
6.	Cateter balão para angioplastia, troca rapida (RX), com uma ou duas marcas radiopacas, composto de um corpo proximal com um unico lumen e um corpo distal com duplo lumen. Compativel com fio guia 0,014. Tamanho: diametros de 4.0 a 9.0mm, comprimentos de 20 a 40mm e comprimento utilizavel do cateter a partir de 140cm.	50	Cancelado por inexistência de proposta	