



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO ATOS OFICIAIS

Em, 18 de março de 2016.

GABINETE DO PREFEITO

DECRETO Nº 046/2016

ABRE CRÉDITO SUPLEMENTAR E ALTERA O ORÇAMENTO E O QUADRO DE DETALHAMENTO DA DESPESA DO GABINETE DO PREFEITO E DAS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE FAZENDA E DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA.

O PREFEITO MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO no uso de suas atribuições legais e de acordo com a Lei Municipal nº 664 de 07 de dezembro de 2015, Lei Federal nº 4.320 de 17 de março de 1964 e com a Lei Orgânica Municipal.

Considerando o solicitado e justificado nos ofícios nº 0169/GP/2016, 0170/GP/2016 de 24 de fevereiro de 2016, 012/SEMDE/2016 de 04 de março de 2016 e 131/SEMFA/2016 de 16 de março de 2016, DECRETA:

Art. 1º - Fica aberto crédito suplementar, e alterado o Orçamento, na forma do Anexo, do Gabinete do Prefeito e das Secretarias Municipais de Fazenda e de Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia no valor de R\$ 389.500,00 (Trezentos e oitenta e nove mil e quinhentos reais).

Art. 2º - Em decorrência do disposto no artigo anterior, ficam alterados ainda o Quadro de Detalhamento da Despesa e o Plano Plurianual, aprovados respectivamente pelo Decreto nº 009 de 25 de janeiro de 2016 e Lei nº 663 de 07 de dezembro de 2015.

Art. 3º - Os recursos compensatórios serão provenientes de anulação parcial de dotações orçamentárias.

Art. 4º - Este Decreto entrará em vigor na data de sua publicação, revogando as disposições em contrário.

São Gonçalo, 16 de março 2016.

NEILTON MULIM

Prefeito

ANEXO AO DECRETO Nº 046/2016

Quadro de Detalhamento da Despesa – Exercício 2016

Órgãos: Gabinete do Prefeito e Secretarias Municipais de Fazenda e de Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia.

PROGRAMA DE TRABALHO	NATUREZA DA DESPESA	DESP.	F.	VALOR (R\$ 1)	
				ACRESCIMENTO	CANCELAMENTO
20.24.04.122.1001.2.117	3.3.90.92.00	64	00	305.000,00	0,00
	4.4.90.52.00	66	00	25.000,00	0,00
20.24.04.122.2009.2.028	3.3.90.49.00	69	00	20.000,00	0,00
20.24.04.122.2059.2.183	4.4.90.52.00	83	00	0,00	371.500,00
20.25.04.122.1001.2.113	3.3.90.36.00	102	00	0,00	3.000,00
	3.3.90.39.00	103	00	3.000,00	0,00
20.25.04.122.1001.2.117	3.3.90.92.00	114	00	12.000,00	0,00
	3.1.90.94.00	109	00	3.500,00	0,00
20.25.04.122.1001.2.112	4.4.90.52.00	criar	00	6.000,00	0,00
20.63.04.122.1001.2.117	3.1.90.96.00	criar	00	15.000,00	0,00
20.63.19.573.2077.2.210	3.3.90.32.00	948	00	0,00	4.000,00
20.63.23.392.2036.1.017	3.3.90.35.00	954	00	0,00	11.000,00
TOTAL				389.500,00	389.500,00

Exonera:

a contar de 16 de março de 2016, FABRICIO SILVA AGUIAR – Mat.: 40025, do cargo em comissão de Gerente de Informática – Símbolo CCF-02, da Fundação Municipal de Assistência à Saúde dos Servidores de São Gonçalo. Port. nº 496/2016

Nomeia:

a contar de 16 de março de 2016, SANDRO SILVARES MEDINA DE OLIVEIRA, para exercer o cargo em comissão de Gerente de Informática – Símbolo CCF-02, na Fundação Municipal de Assistência à Saúde dos Servidores de São Gonçalo, em substituição a Fabricio Silva Aguiar – Mat.: 40025. Port. nº 497/2016

X

SEMAD

PORTARIA Nº 052/2016

O SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO, usando de atribuições de seu cargo, e tendo em vista a delegação de competência determinada pela Decreto nº 42, de 08 de março de 2016.

RESOLVE conceder de acordo com a Lei nº 020/95, regulamentada pelo Decreto nº 117/96, 02 (dois) anos de redução de 50% (cinquenta por cento) da carga horária da servidora Norma Miranda Cardoso, matrícula 16.940, função de Auxiliar de Enfermagem a partir de 22 de fevereiro de 2016, conforme Processo nº 0261/2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

JOSÉ ANTÔNIO PAULO FONSECA
Secretário Municipal de Administração

SEMEL

TERMO DE APROVAÇÃO DE PRESTAÇÃO DE CONTAS

Processo nº 111.49/2016

Tendo em vista o que consta dos autos e o parecer favorável da Secretaria Municipal de Controle Interno, aprovo a prestação de contas apresentada pelo Grêmio Esporte Clube, relativo ao mês de novembro de 2015, no valor de R\$ 34.987,68 (trinta e quatro mil novecentos e oitenta e sete reais e sessenta e oito centavos).

JOAQUIM DE OLIVEIRA
Secretário Municipal de Esporte e Lazer

IPASG

PORTARIA PRES/DPV Nº 049/2016, DE 04 DE MARÇO DE 2016.

RESOLVE: aposentar MARIA WALEWSKA MONTEIRO DE BARROS JORGE, matrícula nº 5228 função Professor Docente I, referência D19, a contar de 02 de março de 2016, com proventos integrais, conforme artigo 3º, inciso I, II, III, parágrafo único da EC 47/2005, processo 001789/2015.

FIXAÇÃO DE PROVENTOS

Processo nº 001789/2015, MARIA WALEWSKA MONTEIRO DE BARROS JORGE, matrícula nº 5228, função Professor Docente I, referência D19, aposentada com proventos integrais conforme Portaria nº 049/2016, a contar de 02 de março de 2016.

PORTARIA PRES/DPV Nº 052/2016, DE 07 DE MARÇO DE 2016.

RESOLVE: aposentar ANTONIO DE SOUZA, matrícula nº 4813, função Auxiliar de Serviços Gerais, referência I, a contar de 07 de março de 2016, com proventos integrais, conforme artigo 3º, incisos I, II e III, parágrafo único da E.C. nº 47/2005, conforme processo nº 001806/2015.

FIXAÇÃO DE PROVENTOS

Processo nº 001806/2015, ANTONIO DE SOUZA, matrícula nº 4813, função Auxiliar de Serviços Gerais, referência I, aposentado com proventos integrais, conforme Portaria nº 052/2016, a contar de 07 de março de 2016.

PORTARIA PRES/DPV Nº 54/2016, DE 07 DE MARÇO DE 2016.

RESOLVE: conceder a contar de 12 de dezembro de 2015, pensão vitalícia a EDINA DE MORAES VELOSO, matrícula nº 81.272, na condição de cônjuge e provisória a menor LARISSA NICOLI DA SILVA PEREIRA VELOSO, matrícula nº 81.273, na condição de filha, sendo representada por Cláudia da Silva Pereira, equivalente a 100% da remuneração do ex-servidor ativo José Sebastião Ferreira Veloso, matrícula nº 4669, função Professor, referência QS17, em cotas de 50% a cada beneficiária, conforme o artigo 40 § 7º, inciso II da CF/88, com redação dada pelos artigos 2º, inciso II e artigo 15 da Lei Federal 10.887/04 c/c artigos 6º e 27 a 30 da Lei 009/2006, Processos nº 104/2016 e 133/2016.

FIXAÇÃO DE PROVENTOS - TCE

Processo nº 1190/2004, pensão a MARIA DO CARMO VIEIRA DOS SANTOS, matrícula nº 80.617, RENATA VIEIRA DOS SANTOS, matrícula nº 80.618 e a EUZILENE VIEIRA DOS SANTOS, matrícula nº 80.646, beneficiárias do ex-servidor falecido ativo José Marins dos Santos, matrícula nº 513, função Ajudante de Serviços Gerais. Fica calculada a pensão com base de cálculo no mês de abril de 2004, a contar de 29 de maio de 2004, referente a 100% da remuneração do servidor na data do óbito, de acordo com o artigo 40, 7º, inciso II da CF/88 c/c artigo 19, inciso II da Lei Complementar Municipal nº 01/2002 e artigos 60 e 61 da Lei nº 050/91, em cotas de 33,33% a cada beneficiária.

REVISÃO DE FIXAÇÃO DE PROVENTOS

Revisão de aposentadoria, processo nº 59/2016 de MARIA OLINDA DE OLIVEIRA ARRUDA, matrícula 12140, função Professor Docente II, referência E19, aposentada com proventos integrais e paridade, a contar de 23 de outubro de 2015, conforme Portaria nº 231/2015, processo nº 842/2015. De acordo com o processo nº 24121/2011 PMSG, o Adicional de Qualificação Profissional passou para 18%, a contar de 12 de janeiro de 2016, tornando sem efeito as disposições anteriores.

REVISÃO DE FIXAÇÃO DE PROVENTOS

Revisão de aposentadoria, processo nº 121/2016 de LIONEIA RAMOS TEIXEIRA, matrícula 11369, função Professor Docente I, referência QSLC16, aposentada com proventos integrais e paridade, a contar de 08 de julho de 2011, conforme Portaria nº 132/2011 e processo nº 435/2011. De acordo com o parecer da Assessoria Jurídica e deferimento da Presidência, foi incluída a parcela de 6% de Adicional de Qualificação Profissional nos proventos da servidora, a contar de 21 de janeiro de 2016, tornando sem efeito as disposições anteriores.

SMDSHABIA

EXTRATO DE PRIMEIRO TERMO ADITIVO AO CONTRATO DE LOCAÇÃO.

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 1.395/13.

CONTRATO DE LOCAÇÃO: Nº 009/14-FMAS

LOCATÁRIO: MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO.

LOCADORES: GEORGIA PINTO NASCIMENTO COELHO e MARCELO TAVARES FRANÇA.

OBJETO: O presente Termo Aditivo tem como objetivo a prorrogação do prazo de locação não residencial do imóvel situado Rua Inês Peixoto, lote 20, quadra 100, Bairro Jardim Catarina, CEP: 24715-330, São Gonçalo/RJ para o funcionamento do CRAS - Centro de Referência de Assistência Social - Bairro Santa Luzia/SG, bem como reajuste do valor do aluguel.

PRAZO: 24 (vinte e quatro) meses, passando a vigorar do período 01 de fevereiro de 2016 a 31 de janeiro de 2018.

VALOR: O valor mensal da locação é de R\$ 2.134,95 (dois mil, cento e trinta e quatro reais e noventa e cinco centavos).

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: Programa de Trabalho nº 23045.08.244.2081.2165, Código de Despesa 3.3.90.36.00, Fonte 00, Fundo Municipal de Assistência Social de São Gonçalo-FMAS.

LEGISLAÇÃO APLICÁVEL: O presente Termo tem por fundamento legal o art. 24, inciso X da Lei nº 8.666/93.

São Gonçalo, 15 de março de 2016.

EVANGELINA MARIA DANTAS DE ANDRADE.

Secretária Municipal Interina de Desenvolvimento Social, Habitação, Infância e Adolescência.

Omitido do D.O.M. em 01/02/2016.

FUMIA

TERMO DE APROVAÇÃO DE PRESTAÇÃO DE CONTAS

Processo nº 10.709/2016

Tendo em vista o que consta nos autos e, considerando o parecer favorável do Controle Interno, do Fundo Municipal da Infância e Adolescência de São Gonçalo - FUMIA, APROVO a prestação de contas apresentado pelo Centro de Assistência Social - ADONAI, relativo ao mês de janeiro de 2016, no valor de R\$ 9.384,00 (nove mil, trezentos e oitenta e quatro reais).

São Gonçalo, 15 de março de 2016.

GELSON MARINS DE ABREU

Gestor do FUMIA

SUBCOMP

AVISO DE LICITAÇÃO

Pregão Eletrônico SRP FMS nº 005/2016.

Processo nº 1.064/2016

Objeto: FORMAÇÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE LABORATÓRIO AO BANCO DE SANGUE/HEMONÚCLEO NO MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO-FMS/SEMSA. Fica marcado para o dia 07/04/2016 às 10:00 horas o certame licitatório do Pregão em epígrafe. Maiores informações poderão ser obtidas na Subsecretaria de Compras e Suprimentos à Rua Feliciano Sodré nº 100, térreo, Centro, São Gonçalo/RJ, das 09:00 às 16:30 horas, pelo telefax nº (0xx21) 2199-6442/2199-6362 ou no site www.caixa.gov.br.

CARLOS AUGUSTO DE SÁ NASCIMENTO

Pregoeiro

AVISO DE LICITAÇÃO

Pregão Eletrônico SRP PMSG nº 006/2016.

Processo nº 44.904/2015

Objeto: FORMAÇÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS GRÁFICOS. Fica marcado para o dia 01/04/2016 às 10:00 horas o certame licitatório do Pregão em epígrafe. Maiores informações poderão ser obtidas na Subsecretaria de Compras e Suprimentos à Rua Feliciano Sodré nº 100, térreo, Centro, São Gonçalo/RJ, das 09:00 às 16:30 horas, pelo telefax nº (0xx21) 2199-6442/2199-6362 ou no site www.caixa.gov.br.

CARLOS AUGUSTO DE SÁ NASCIMENTO

Pregoeiro

FMS

PORTARIA Nº 007/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar a servidora Ilza Anna Dias de Andrade Bionde dos Santos, mat.: 12453, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto dos Processos abaixo e relacionados a Locação de Imóvel para uso de Equipe do Programa de Saúde da Família.

Processo nº 2293/13 – Equipe 401/402 – PSF Boa Vista
Processo nº 1020/15 – Equipe 52 – PSF Mutuá (Comodato)

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 008/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar a servidora Denise Maria da Ajuda Gomes Barbosa França, mat.: 114438, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto dos Processos abaixo e relacionado a Locação de Imóvel para uso de Equipe do Programa de Saúde da Família.

Processo nº 2367/13 – Equipe 404/405 – PSF Neves
Processo nº 2380/13 – Equipe 76/78 – PSF Menino de Deus

Processo nº 0862/15 – Equipe 79 – PSF Rocha
Processo nº 1071/15 – Equipe 411 – PSF Rocha
Processo nº 0837/15 – Equipe 23 – PSF Zumbi

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 009/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar a servidora Agatha da Silva Monteiro de Barros, mat.: 21703, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto do Processo abaixo e relacionado a Locação de Imóvel para uso de Equipe do programa de Saúde da Família.

Processo nº 1899/13 - Equipe 409 – PSF Jardim Republica

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 010/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar a servidora Françoise Moulin Ribeiro da Rocha, mat.: 22756, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto dos Processos abaixo e relacionado a

Locação de Imóvel para uso de Equipe do Programa de Saúde da Família.

Processo nº 0929/13 – Equipe 423 – PSF Vista Alegre
Processo nº 1113/13 – Equipe 304/305 – PSF Jardim Catarina

Processo nº 2785/13 – Equipe 437 – PSF Apollo III
Processo nº 1072/15 – Equipe 308/309 – PSF Jardim Catarina

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 011/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar a servidora Catia Regina Garcia Soares, mat.: 116269, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto dos Processos abaixo e relacionado a Locação das Salas Comerciais para uso da sede administrativa da Secretaria Municipal de Saúde e Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo.

Processo nº 28481/11 – Salas do 6º andar – Centro/SG

Processo nº 2375/12 – Salas do 13º andar – Centro/SG

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 012/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar o servidor José Quintão Veloso - mat.: 8463, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto do Processo abaixo e relacionado a Locação de Imóvel para uso da Farmácia Popular.

Processo nº 0254/13 – Farmácia Popular – Zé Garoto

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 013/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar o servidor Jorge Vieira, mat.: 106775, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto dos Processos abaixo e relacionado a Locação de Imóvel para uso de Equipe Centro de Atendimento Psicossocial - CPAS e Residência Terapêutica - RT.

Processo nº 1107/13 – CAPS – Trindade

Processo nº 3018/13 – CAPS – Zé Garoto

Processo nº 0524/15 – CAPS – Alcântara

Processo nº 0679/15 – CAPS AD II – Parada 40

Processo nº 0430/14 – Residência Terapêutica – Pita I

Processo nº 0733/15 – Residência Terapêutica – Pita II

Processo nº 2465/13 – Residência Terapêutica – Amendoeira

Processo nº 2493/13 – Clínica Gonçalense – Pita

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 014/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar a servidora Rosangela Amaral dos Santos, mat.: 15173, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto do Processo abaixo e relacionado a Locação de Imóvel para uso da Central de Regulação.

Processo nº 1970/13 – Central Regulação – Brasilândia

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 015/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar o servidor Marco Aurélio Farias Moreira, mat.: 113556, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto dos Processos abaixo e relacionado a Locação de Imóvel para uso da equipe do SAMU.

Processo nº 2311/13 – SAMU Sobrado – Centro/SG

Processo nº 2372/13 – SAMU Térreo – Centro/SG

Processo nº 2371/13 – Base das Viaturas SAMU – Centro/SG (Termo de Comodato)

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 016/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar a servidora Natalia C. Caron - mat.: 60011, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto do Processo abaixo e relacionado a Locação de Imóvel para uso de Equipe do Serviço de Atendimento Domiciliar.

Processo nº 2329/13 – SAD – Centro/SG

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

PORTARIA Nº 017/FMS/2016

O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE DE SÃO GONÇALO, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º - Designar a servidora Keila Maria Rangel Gomes Vieira, mat.: 21072, para exercer a função de Fiscal de Contrato do objeto dos Processos abaixo e relacionado a Locação de Imóvel para uso de Equipe do Programa de Saúde da Família

Processo nº 0771/13 – Equipe 92 – PSF Trindade

Processo nº 1944/13 – Equipe 02/03 – PSF Jardim Alcântara

Processo nº 0289/14 – Equipe 347/356 – PSF Pacheco

Processo nº 1409/15 – Equipe 360 – PSF Vila Três

Processo nº 1009/14 – Equipe 912/913/914 – PSF Coelho

Processo nº 1597/14 – Equipe 323 – PSF Amendoeira

Art. 2º - Esta Portaria retroage seus efeitos a partir de 01 de março de 2016.

São Gonçalo, 09 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS 008/FMS/2015
EXTRATO DE PUBLICAÇÃO TRIMESTRAL - O MUNICIPIO DE SÃO GONÇALO, torna público para o conhecimento de todos os interessados, o Extrato da Ata de Registro de Preços, referente ao Pregão Eletrônico - FMS 001/2015, Processo Administrativo nº 1038/2014, cujo objetivo e FORMAÇÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE INSUMOS DE PREVENÇÃO PARA CUMPRIMENTO DAS AÇÕES DE PREVENÇÃO DA INFECÇÃO PELO HIV/AIDS.

EMPRESA: SNA COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO EIRELI				CNPJ: 16.736.512/0001-50		
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT.	MARCA	V.UNIT.	V. TOTAL
1	Preservativo masculino, borracha natural, comprimento mínimo de 160 mm, largura nominal 52 mm, espessura min. 0,03mm, lubrificado, s/ espermicida, s/ odor, c/ reservatório, translúcido, transparente, quantidade de lubrificante entre 400 e 700mg	UNID	1.200.000	BLAUSIE- GEL /BLAU	0,196	235.200,00

2	Preservativo Feminino de Borracha Nitrílica – Fabricado em borracha nitrílica, material anti-álérgico, inodoro e atóxico. É uma bolsa de 17cm de comprimento, com anel flexível em cada extremidade, anel interno em poliuretano com 5cm, usado para auxiliar na colocação, anel externo de 7cm, pré lubrificado com óleo de silicone. Embalagem com 1 (uma) unidade.	UNID	28.000	DKT/ L' AMOUR	13,89	388.920,00
3	Gel Lubrificante íntimo, não gorduroso, transparente. Sachê com 5g cada.	UNID	28.000	BLAUSIE- GEL /BLAU	1,86	52.080,00
VALOR TOTAL R\$ 676.200,00						

São Gonçalo, 16 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

EXTRATO DA HOMOLOGAÇÃO - PREGÃO ELETRÔNICO FMS Nº 012/2015

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 1662/2015

Nos termos do relatório final apresentado pela Pregoeira, referente ao Pregão Eletrônico FMS nº 012/2015, cujo objetivo é **FORMAÇÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PRODUTOS DE LIMPEZA, HIGIENE PESSOAL PARA O MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO- SEMSA/FMS, HOMOLOGO** o correspondente procedimento licitatório em favor das empresas: **DIBOÁ COMERCIAL LTDA**, com o valor total de R\$ 46.640,00 (Quarenta e seis mil, seiscentos e quarenta reais), **TOPAZYO COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA**, com o valor total de R\$ 955.294,00 (Novecentos e cinquenta e cinco mil, duzentos e noventa e quatro reais), **VOLPI DISTRIBUIDORA DE DROGAS LTDA** com o valor total de R\$ 58.350,00 (Cinquenta e oito mil, trezentos e cinquenta reais), **ENFORMAT EMPRESA NITEROIENSE FORNECEDORA DE MATERIAIS LTDA – ME** com o valor total de R\$ 73.430,00 (Setenta e três mil quatrocentos e trinta reais) e **ROS RIO MATERIAIS E COMÉRCIO LTDA-EPP**, com o valor total de R\$ 16.516,00 (Dezesseis mil, quinhentos e dezesseis reais), para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

São Gonçalo, 14 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS 017/FMS/2015
EXTRATO DE PUBLICAÇÃO TRIMESTRAL - O MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO torna público para o conhecimento de todos os interessados, o Extrato da Ata de Registro de Preços, referente ao Pregão Eletrônico - FMS 006/2015, Processo Administrativo nº 0655/15, cujo objeto é FORMAÇÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PÃO CARECA DE SAL E DOCE E MINI BOLO PARA ATENDER AS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO.

EMPRESA: ERBAL COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA		CNPJ: 21.248.887/0001-01				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT	MARCA	V. UNIT.	V. TOTAL
1	Pão de forma pct c/ 500g – pão de forma; com superfície lisa, macia e brilhante, não quebradiça, miolo consistente, sedoso e macio, tipo tradicional; peça fatiada contendo em média 22 fatias; composto de: farinha de trigo; açúcar; gordura vegetal; leite em pó; sal; reforçador; água; fermento biológico; antimfo; embalado em saco plástico em pvc atóxico; com validade mínima de 5 dias a contar com data de entrega; contendo identificação do fabricante e do produto, com data de fabricação, número do lote e composição nutricional; para o transporte uso de caixa plástica atóxica.	Pct	500	Wick bold	3,10	1.550,00
2	Pão careca sal com 50g— pão tipo hot dog; alongado; pesando 50 gramas por unidade; superfície macia, lisa e brilhante; com miolo consistente e sedoso; composição da massa: de farinha de trigo; sal; gordura vegetal; de leite em pó fermento biológico; matéria prima de primeira qualidade, embalado em saco plástico atóxico contendo data de fabricação e validade, hora de fabricação, identificação do produto e do fabricante, e para o transporte uso de caixa plástica atóxica.	Kg	20.600	Marca Propria	6,05	124.630,00

3	Pão careca doce com 50g – formato; alongado; pesando 50 gramas por unidade; superfície macia, lisa e brilhante; com miolo consistente e sedoso; composição da massa: de farinha de trigo; de açúcar; gordura vegetal; de leite em pó fermento biológico; matéria prima de primeira qualidade, embalado em saco plástico atóxico contendo data de fabricação e validade, hora de fabricação, identificação do produto e do fabricante, e para o transporte uso de caixa plástica atóxica.	Kg	20.600	Marca Propria	6,05	124.630,00
4	Pão doce com cobertura com 50g (pão colegial) - o produto obtido pela cocção, em condições tecnologicamente adequadas, de uma massa fermentada, preparada com farinha de trigo e ou outras farinhas que contenham naturalmente proteínas formadoras de glúten ou adicionadas das mesmas e água, podendo conter outros ingredientes de primeira qualidade, de sabor doce, podendo conter calda e coco ralado ou creme na superfície, conhecido como pão colegial embalado em saco de polietileno de baixa densidade, atóxico e de primeiro uso devidamente etiquetado com data de fabricação e validade, hora de fabricação, identificação do produto e do fabricante, e para o transporte uso de caixa plástica atóxica.	Unid	400.000	Marca Propria	0,46	184.000,00
5	Mini bolo sem conservantes, à base leite e ovos com peso mínimo de 40 g, diversos sabores, acondicionados individualmente em embalagem plástica, contendo a descrição das características do produto.	Unid	150.000	Bauduco	0,68	102.000,00
TOTAL R\$ 536.810,00						

São Gonçalo, 16 de março de 2016.

DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR

Presidente da Fundação Municipal de Saúde

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS 002/FMS/2016
O MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO, torna público para o conhecimento de todos os interessados, o Extrato da Ata de Registro de Preços, referente ao Pregão Eletrônico - FMS 010/2014, Processo Administrativo nº 1502/2015, cujo objetivo é FORMAÇÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE DIAGNÓSTICOS POR IMAGEM E MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DO MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO.

EMPRESA DALMAR MEDICAMENTOS LTDA			CNPJ: 02.970.251/0001-24			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT	MARCA	V. UNIT.	V. TOTAL
1	TOMOGRAFO Descrição Complementa: TOMOGRAFO multislice de 4 fileiras de detectores com no mínimo as seguintes características: Gantry: abertura mínima de 72cm; faixa de angulação mínima +4/-30º; tempo de corte total(360º); 0,75 segundos ou menor; capacidade para aquisição helicoidal contínua; capacidade de geração de no mínimo 12 imagens por segundo, faixa de corrente de tubo: 10 a 300ma.O gerador de rx deve possuir potencia suficiente para cobrir esta faixa de corrente de tubo quando operado em 120kv; capacidade anódica mínima do tubo de rx: 3,5mh; gerador de raios-x de no mínimo 42kv;tubo de raios-x com capacidade de resfriamento de 350kcal/minuto ou maior, comprimento volumétrico, mínimo 50cm. Deve permitir aquisição multislice com o gantry inclinado em + e -30 graus. Sistema de aquisição de dados: aquisição multislice de no mínimo 4 cortes simultâneos por rotação em 360º, faixa de espessura de corte, obtidas com 4 cortes simultâneos: mínimo 0,75mm, campo de visão na reconstrução: variável entre 50 e 500mm. Consóles: caso não realize todas as funções em console principal, dois consóles com funcionamento independente, contendo um monitor de 19",etc.	unid	2	SIEMES	95.500,00	191.000,00
4	VIDEOCOLONGSCOPIO ROTINA E TERAPÉUTICO Sistema para exame e terapia com tecnologia de vídeo endoscopia completo. Composto por: Termo de Referência ORE 2012 - 4/6 4 RACK com fechamento frontal e traseiro com chaves. Prateleiras para os equipamentos descritos e suporte para monitor de vídeo e tubos endoscópicos. Provido de No-break com entrada bivolt automático e potência adequada ao conjunto de equipamentos que compõem o sistema e cabo de alimentação com no mínimo 2 metros. Deve possuir régua de tomadas adequada ao número de equipamentos do sistema com capacidade para alimentar todo o conjunto. Deve possuir rodízios com travas em pelo menos 2 deles para estabilidade do Rack. Todo o conjunto deve ser aterrado. Estrutura quando pintada, em epóxi, ou então confeccionado em material não oxidável, exceto madeira. "MONITOR DE VÍDEO de alta definição (HDTV) com pelo	unid	2	OLYM PUS	23.000,00	46.000,00

	<p>menos 19" de diagonal útil e grau médico para segurança do paciente. Deve ser do tipo LCD/LED e ser compatível com a qualidade da imagem gerada pelo processador de vídeo, parte integrante deste sistema. Resolução mínima 1280 x 1024. PROCESSADOR DE VÍDEO compatível com o tubo endoscópico descritivo e o sistema de TV de alta definição (HDTV). Saída digital para captura e armazenamento de imagens. Ampliação eletrônica de imagens estáticas ou não de pelo menos 1,2 vezes. Ajustes de brilho, cores (RGB) e balanço de branco (se não for automático). Controle automático de ganho. Congelamento de imagens. Possibilidade de gravação em mídia removível em padrão TIFF sem compressão. Grau médico Classe I e Tipo BF. Sistema de ar e água. Acompanha teclado compatível. FONTE DE LUZ pode ser incorporada ou separada do processador de imagem. Lâmpada principal de Xenônio de 300 Watt e lâmpada/led auxiliar para substituição de emergência incorporada. Controle automático de brilho e resfriamento forçado. Compatível com os equipamentos do sistema incluindo o tubo endoscópico. Sistema de água e ar. VIDEO PRINTER colorida por sublimação com resolução mínima de 400 dpi. Operação frontal. Impressão a partir de NTSC e PAL. Para papel referência A6. Deve possuir memória e controle remoto. Compatível com os equipamentos do sistema. Acompanha pelo menos 10 pacotes de papel de impressão compatível (pelo menos 500 folhas).</p> <p>TUBO ENDOSCÓPICO PARA ROTINA tipo flexível de alta definição de imagem com tubo com as seguintes características, comprimento de trabalho maior ou igual a 1680 mm e diâmetro menor ou igual a 11,8 mm com ponta distal de diâmetro menor ou igual a 11,7 mm contendo 1 canal de trabalho com diâmetro não inferior a 3,2 mm. Campo de visão maior ou igual a 140 graus com profundidade menor ou igual a 4 mm quando mais próximo e maior ou igual a 100 mm quando mais distante da imagem de interesse. Os movimentos de deflexão devem ser maiores ou iguais a 180 graus para cima e para baixo, maiores ou iguais a 160 graus para a esquerda e para a direita. Deve ser compatível com o conjunto para completo funcionamento do sistema. Devem aceitar reprocessamento em solução química e Óxido de Etileno (ETO) no mínimo. Deve ser compatível com sistemas de tratamento a laser e bisturis eletrônicos. Acompanha todos os acessórios descritos no manual registrado na ANVISA, incluindo maleta e componentes como tampas, escovas, adaptadores, válvulas, conectores, tubos, frasco/garrafa, etc.</p> <p>TUBO ENDOSCÓPICO PARA TERAPIA tipo flexível de alta definição de imagem com tubo com as seguintes características: comprimento de trabalho maior ou igual a 1680 mm e diâmetro menor ou igual a 13,7 mm com ponta distal de diâmetro menor ou igual a 13,8 mm contendo 2 canais de trabalho com diâmetros não inferiores a 2,8 mm um e 3,7 o outro. Campo de visão maior ou igual a 140 graus com profundidade menor ou igual a 6 mm quando mais próximo e maior ou igual a 100 mm quando mais distante da imagem de interesse. Os movimentos de Torno de Referência ORE 2012 - 5/6 5 deflexão devem ser maiores ou iguais a 180 graus para cima e para baixo, maiores ou iguais a 160 graus para a esquerda e para a direita. Deve ser compatível com o conjunto para completo funcionamento do sistema. Devem aceitar reprocessamento em solução química e Óxido de Etileno (ETO) no mínimo. Deve ser compatível com sistemas de tratamento a laser e bisturis eletrônicos. Acompanha todos os acessórios descritos no manual registrado na ANVISA, incluindo maleta e componentes como tampas, escovas, adaptadores, válvulas, conectores, tubos, frasco/garrafa, etc.</p>							
5	<p>Mamógrafo Sistema universal de mamografia com detector analógico, para screening e procedimentos de diagnóstico, capaz de realizar o exame das pacientes, em pé, sentadas ou em macas; Equipamento preparado para Estereotaxia; stativa de exame livre vertical; Sistema de braço giratório consistido de unidade de tubo de raios X, dispositivo de compressão e suporte para apoio da mama com detector analógico plano integrado; Gerador de alta frequência integrado e controlado por microprocessador; Seleção automática das combinações mais adequadas para vários tipos de mama (automatismo</p>	unid	2	SIEMES	26.000,00	52.000,00		

	<p>de dose);</p> <p>Dispositivo de Compressão: Com controle, que limite a força aplicada, impedindo a compressão da mama além do necessário; Compressão motorizada, com força pré-selecionável, com indicação de força da compressão e da espessura da mama comprimida; Possibilidade de acionamento/desacionamento da compressão por meio manual; Ajustes controlados por meio de pedais ou botões;</p> <p>Especificações da Estativa: Com movimentos totalmente motorizados (posicionamento vertical e de rotação); Rotação motorizada de isocêntrica em torno da mama (especificar a faixa de ajuste na proposta); Com ângulos de rotação pré-configurados; Com ajuste de altura do suporte para apoio da mama; Distância fonte- imagem (SID) maior ou igual a 65 cm; Gerador de Raios X; Gerador de alta frequência, controlado por microprocessador; Com sistema de controle automático de exposição (AEC); Potencial nominal maior ou igual a 3,0kV; Seleção de valores de kV.</p> <p>O mamógrafo deve possuir SISTEMA DE DIGITALIZAÇÃO DE IMAGENS RADIOGRÁFICAS - (CR)</p>							
7	<p>Aparelho de Litotripsia Extracorpórea-com Gerador de ondas de choque eletro hidráulico. Pressão de 0 a 1200 Bar com variação contínua. Ajuste de frequência de 40" 120 choque por minuto. Possibilidade de sincronização por ECG. Dois eixo de intercambiáveis com diferentes tamanhos de foco, pressão e abertura para baixo ureter, criança e obeso. Painel alfanumérico com visor de cristal líquido. Sistema de controle por microcomputador. Eletrodo de longa duração para até 50 procedimentos cada. Duas membranas de acoplamento. Controle remoto sem fio para comandos de litotripsia e da mesa urológica. Estabilizador de voltagem. 09 presilhas (anéis) borracha. Mesa urológica de tratamento com movimentos nos três eixos motorizados e tele comandados. Movimento de inclinação lateral e tredelemburg manual. Suporta pacientes de até 150 kg e 2,2 m. Suporte para pernas. Sistema de Raios-X com intensificador de imagem de 6" montados sobre braço "U" com movimentos sobe/desce e inclinação motorizados e tele comandados. Gerador de Raios-X - Unitanque com retificação de onda completa. Tubo de Raios-X. Bifocal 0,6-1,8 mm. Radiografia - até 110 Kv com 70mA. Fluoroscopia - até 110 Kv com 3 mA. Tempo de exposição -Radiografia 0,1 a 3 Seg. Fluoroscopia contínua. Controle automático do brilho atuando no Kv e mA em fluoroscopia. Congelador digital para 2 imagens. "Intensificador - Thompson 6" (1,5cm). Razão do contraste - 20:1 típico. Resolução: 46 linhas/cm. Ganho de brilho: 14.000. Resolução 46 p/ cm. "Câmara Vidicon1", banda 15 MHz e 625 linhas. Monitor 12 polegadas. Controle computadorizado para visualizar imagens com pós-processamento. Armazenar imagens em disquete, ou qualquer outro meio mais avançado. Impressora Jato de Tinta ou laser.</p>	unid	1	ENGE MED	101.500,00	101.500,00		
12	<p>Electrocardiógrafo ECG 12 Canais- com Espinometro Imprime ondas de ECG de 12 canais em um relatório tamanho A4 ou em diferentes canais, incluindo relatórios de 3 canais + 1 derivação, 6 canais + 1 derivação e 12 canais; Tela de TFT LCD colorida 480x272 com 3 ou 6 canais simultâneos (identificação, data, sensibilidade, velocidade, filtro, frequência cardíaca); Filtros: AC - (50/60Hz, + 20dB ou melhor); Muscular(25-35Hz, - 3dB ou melhor); Filtro de linha de base (0,1Hz, - 3dB ou melhor); Filtro passa baixa; (desligado, 40Hz, 100Hz, 150 Hz); Touch Screen (alfanuméricos e símbolos disponíveis) e botão para acesso rápido ao menu; Medição da frequência cardíaca, PR, QRS, QT/QTc, eixo PRT; Bivolt automático: 100 240V; Frequência: 50/60Hz; Sensibilidade: 2,5, 5,10,20 automática (I- aVF); 10,VI-V6: 5) mm/mV; Canal de gravação configurável para 1, 3, 6, 12 canais; Velocidade de impressão: 12,5, 25, 50mm/s; Taxa de amostragem: 500 amostras/segundo; Detecção de cabo desconectado e marca passo; Memória para 120 diagnósticos em português; Bateria interna recarregável com autonomia de 100 exames; - Comunicação com computador via RS- 232 e LAN RJ- 45; - See more at:</p>	unid	1	EMAI	1.790,00	1.790,00		
TOTAL R\$ 4.707.480,00								

EMPRESA: ULTRA-RAD CLÍNICA DE ULTRASSONOGRAFIA E RADIODIAGNÓSTICO LTDA			CNPJ: 31.826.225/0001-25			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT	MARCA	V. UNIT.	V. TOTAL
2	ULTRASSOM: EQUIPAMENTO DE ULTRASSONOGRAFIA – com 1200 canais de processamento de imagens totalmente de digita. Para uso em pacientes: adultos, grávidas, pediátricos e neonatais nos exames abdominais, mama, tireoide, testículos, obstétricos, urológicos, muscular-esquelético, intra-operatório, neonatal entre outros. Monitor de 15 polegadas de alta resolução LCD, braçomulti-direcional, juntamente com um teclado flutuante e ajustável em altura, transdutores ergonomicamente projetados, ajustando-se facilmente ao operador extremamente leves, portas USB e o gravador de CD/DVD são de fácil acesso.	unid	5	TOSHI-BA	25.569,00	127.845,00
3	ENDOSCOPIA: APARELHO PROCESSADOR DE IMAGEM PARA VIDEOENDOSCOPIA EQUIPADO COM HDTV E CROMOSCOPIA ÓPTICA COM AS ESPECIFICAÇÕES: - equipado com saída HDTV para assegurar a melhor imagem possível atualmente com a representação precisa dos menores capilares e das mais delicadas estruturas de mucosas. - geração de imagens de cromosopia óptica para aprimorar a visibilidade de capilares e de outras estruturas minúsculas na superfície das mucosas. - existem dois tipos de aprimoramento de estrutura disponíveis, o tipo original para observação de estruturas maiores de mucosas com alto contraste, e o novo tipo B para observação de estruturas menores, como asvasculares. - ampliação eletrônica para permitir aumentar imagens móveis ou estáticas 1.2 x ou 1.5 x sem perda de qualidade com apenas o toque de um botão no aparelho. - recursos de saída digital permitem armazenar imagens estáticas em um pccard e vídeo cliques em outras mídias. - a função de medição automática elimina a necessidade de ajuste manual. - exibição "Picture in Picture" para qualquer combinação de imagens endoscópicas, imagens fluoroscópicas e imagens na unidade de detecção da posição do endoscópio. - conveniente exibição de índice para documentação função id do endoscópio para fácil gerenciamento do conjunto de endoscopia e para expansão de sistema de próxima geração, marca de ref. Otypus, evis extra II e civ 180 ou de melhor qualidade.	unid	3	FUJI	22.569,00	67.707,00
6	RX - Alta frequência - multipulso; Frequência de trabalho: 55 kHz. Potência: 50KW; Sistema de Controle microprocessado; Painel de membrana: teclas do tipo simples toque; Ajustes: kV para Radiografia: 30 a 125 (40 a 150 opcional para tubo de alta rotação) kV – sensibilidade de 1kV; mA p/ Radiografia: 50 até 600mA pré-programáveis por software; Seleção automática de focos finos/grossos; Tempo de exposição: 0,001 a 5 segundos; Faixa de mAs: 1 a 500 mAs pré-programável por software; Seleção do padrão de densidades no modo automático; Seleção de diferentes postos de trabalho; Indicação de todos os Parâmetros / Funções no display digital incluindo kV, mA, tempo e mAs; Programa de detecção de falhas on-line com indicação no display digital do painel; 48 programas anatômicos de órgãos por região; Projeções ortogonais e oblíquas para a realização de exames; Proteções para: Rotação de ângulo; Aquecimento do tubo; Combinações de técnicas radiográficas com bloqueio para valores acima da curva característica do Tubo; Acionamento de ângulo giratório por impulso rápido; Frenagem do anodo do tubo após exposição; Alimentação elétrica – trifásica 380V+N – 50 ou 60Hz. Tempo homogêneo rádio transparente com capacidade de carga de 160kg; Deslocamento padrão do tubo: Longitudinal: +/- 480mm;	unid	3	PHILIPS	26.769,00	80.307,00

	Transversal: +/- 160mm; Freios eletromagnéticos para os movimentos transversal e longitudinal; Indicação de centralização / alinhamento da parte central do bucky com o centro do tampo da mesa; Bucky: Deslocamento longitudinal de 620mm; Grade anti difusora razão 10:1 – 152 linhas / pol; Distância Focal 100 a 180cm; Bandeja possibilitando a auto centralização de chassis de 13x18 cm a 35x43 cm em ambas as posições; Trilho em toda a extensão da mesa para uso de faixa compressor e opcionais; Estrutura em aço; Acabamento em pintura eletrostática Coluna: Tipo Chão/Teto padrão; Deslocamento horizontal de 300cm em trilhos; Deslocamento vertical de 140 cm; Giro de -90°/+90° - acionado por pedal Rotação do conjunto Tubo/Colimador de -90° +90°; Freios eletromagnéticos com acionamento frontal no angularador; Indicação luminosa de centralização, do ponto focal do tubo de raios-x com linha central dos buckys mesa/mural; Indicação de angulação do tubo tipo por gravidade de (+90° a -90°); Régua de medição da altura do braço. Estrutura em Aço; Pintura eletrostática; Campo Luminoso ajustável indicando área a ser irradiada; Acionamento da lâmpada com temporizador eletrônico de 30s para desligamento automático do campo luminoso; Rotação do campo de radiação de 180°; Filtração inerente equivalente a 1mm Al; Proteção para até 150 kV; Traço preto reticulado em cruz para focalização e centralização da área de interesse. O raio X deve possuir SISTEMA DE DIGITALIZAÇÃO DE IMAGENS RADIOGRÁFICAS – (CR)					
8	Densitometria Óssea - Sistema de densitometria óssea de corpo inteiro, por Raio S X para diagnosticar e monitorar alterações ósseas (detecção do grau de osteoporose) Com tecnologia de varredura PencilBeam; Sistema de Raios-X de dupla energia, capaz de gerar imagens digitais de alta resolução com baixa dosagem de radiação; Braço fixo, com detector móvel; Características da Mesa: Deve permitir exames de corpo inteiro; Com suporte para pacientes de até 130 Kg. Deve possuir sistemas que permitam: Calibração diária automática; Posicionamento automático; Análise automática dos resultados; Controle de qualidade PhantomConjunto de aplicativos (software) que permita realizar, no mínimo, os seguintes exames: Corpo inteiro Com capacidade de localizar automaticamente as seguintes regiões anatômicas: a.1) Cabeça; a.2) Braços; a.3) Pernas; a.4) Tronco; a.5) Costelas; a.6) Pelve; a.7) Tórax; a.8) Coluna lombar. b) Fêmur; c) Dual fêmur; d) Antebraço; e) Coluna lombar (Anteroposterior); f) Pediátrico; g) Software de composição corporal (análise de percentual de gordura);	unid	2	GE	24.969,00	49.938,00
9	Eletroencefalograma EEG DIGITAL COMPUTADORIZADO Equipamento eletrônico dotado de eletrodos capaz de registrar em meio computadorizado os biopotenciais emitidos pelo cérebro, ao longo de atividades orientadas/supervisionadas pelo profissional médico. Especificações técnicas mínimas: Eletroencefalograma Digital (unidade de aquisição) com interface USB 2.0, com software de mapeamento cerebral compatível com sistema operacional Windows, com funções de análise e relatório, dotado de fotoestimulador e audioestimulador - Número mínimo de canais: 20 canais; Interface de leitura de concentração de oxigênio no sangue de forma não-invasiva e integrada ao sistema; Acessórios: todos os cabos necessários para ligação com os eletrodos e uso completo da capacidade do equipamento; 01 toca adulto com eletrodos; 01 toca infantil/pediátrica com eletrodos; Fornecimento de CD/DVD com o software e todas as licenças de uso, bem como fornecimento das senhas/chaves de software necessárias para operações de instalação, configuração, backup, e demais operações técnicas a serem realizadas pela equipe de engenharia	unid	2	BRAIN	7.899,00	15.798,00

	clínica ou informática do comprador. Normalização: Certificado de conformidade de NBR IEC 60601-1, NBR IEC 60601-2-26 Documentos a apresentar: Registro na Anvisa/MS Treinamento de usuários e técnicos de manutenção. Manual de operação em português.					
10	<p>APARELHO DE ELETRO-NEUROMIOGRAFIA</p> <p>Potencial evocado com 4 canais. Deve incluir kit de fios para eletro-neuro-miografia e potencial evocado, fone de ouvido para potencial evocado auditivo, óculos de LED para realização de potencial evocado visual, 5 eletrodos terra (placa), 5 eletrodos em barra, 5 cabos para EMG, 5 kits de fios para potencial evocado/EEG, 100 agulhas concêntricas para eletromiografia, reutilizáveis e carrinho para transporte. O aparelho deve ser acompanhado de software para realização de eletro-neurografia, EMG, estimulação repetitiva, resposta cutâneo-simpática, fibra única, potenciais evocados (visual, auditivo, somatossensitivo, motor e genitocortical). Deve incluir computador desktop com tela de LCD de tamanho mínimo de 17 polegadas, processador de tecnologia i5 ou compatível, disco rígido de 1Terabyte, pelo menos 4Gb de memória RAM, pelo menos 4 entradas USB, leitor de múltiplos cartão de memória, gravador de CD/DVD, teclado ABNT2, placa de rede 100Mbps, Wi-Fi integrado (802.11 a/b/g/n), mouse óptico, sistema Windows 7 e pacote Microsoft Office 2010. Incluir ainda um segundo disco rígido externo de 1Terabyte para backup dos exames e aparelho de No Break entrada e saída 220V. Todos os equipamentos devem funcionar na voltagem de 220V.</p>	unid	2	BRAIN	9.899,99	19.799,98
11	<p>RESSONANCIA MAGNETICA DE 0,35 T- Ressonância Magnética de 0,35 Tesla, dotada de sistema capaz de permitir operar com simultaneidade plena de operações distintas, tais como aquisição, reconstrução e demonstração de imagens, possibilidade de trabalho em ambiente com temperatura oscilando entre 18 e 25 graus Celsius.</p> <p>Características técnicas mínimas: Magneto: Para corpo inteiro; Intensidade de campo de 0,35 T ou maior; Abertura do magneto: 41 cm no mínimo; Magneto deve ser entregue com carga total de criogênio, se necessário. Sistema de Gradiente: Intensidade mínima por eixo de 24 mT/m ou superior; Slew rate por eixo mínimo de 55 T/m/s ou superior. Sistema de RF: Sistema de RF: 2,5 kW ou maior; Número de canais de RF independentes: no mínimo 4; Possibilidade de ds simultânea de no mínimo 2 bobinas. Software de aquisição paralela: Software para técnicas de aquisições paralelas (IPAT, SENSE, ASSET); Fator de aceleração mínimo disponível no sistema: 2. Bobinas de RF: Bobina de corpo/abdome de no mínimo 2 elementos; Bobina de crânio de no mínimo 4 elementos compatível com técnica de aquisição paralela; Bobina para exames de coluna torácico/lombar de no mínimo 4 elementos compatível com técnica de aquisição paralela; Bobina para exames de pescoço/cervical; Bobina de ombro de no mínimo 2 elementos; Bobina de extremidades do tamanho grande e pequena de no mínimo 4 elementos compatível com técnica de aquisição paralela. Mesa do paciente e supervisão: Deslocamentos longitudinais e laterais; Suporte de peso de no mínimo 200 kg; Sistema de emergência para retirada do paciente. Console Principal (Host) : Monitor colorido de alta resolução, LCD, de no mínimo 18", tela plana; Mouse e teclado alfanumérico; Processador de 2,6 GHz ou melhor; Capacidade de memória interna do processador de imagens mínima de 2 GB; Sistema intercomunicador com o paciente; Capacidade de armazenar no mínimo 11000 imagens em matriz 256x256, não comprimidas. Networking: Funcionalidades e protocolos DICOM que devem ser incluídos no sistema. Dicom Send/Receive; Dicom Query/Retrieve; Dicom Basic Print; Dicom Mod-</p>	unid	1	SIMENS	178.499,99	178.499,99

	<p>ityWorklist; DicomStorage; DicomStorageCommitment; Parâmetros mínimos do Sistema: Matriz de aquisição de 512 x 512; FoV mínimo: 1 cm ou menor; FoV máximo: 40 cm ou maior; Aquisições 2D e 3D; Filtro de imagens. Conjuntos de Sequências e técnicas de imagens básicas: SpinEcho ou similar; Turbo Spin Echo ou similar; Inversion Recovery ou similar; SequênciaEco-planar (EPI); Single Shot EPI e Multi-Shot EPI ou similar; STR ou similar; Saturação de água, saturação de gordura; 2D/3D ToF ou similar; 2D/3D PhaseContrast ou similar; Turbo DarkFluid ou similar; Sequência Turbo Spin Echo que possibilite a aquisição de imagens 3D isotrópicas; Imagem de difusão ponderada em sequência Single Shot EPI ou similar; Imagem de difusão ponderada em sequência HASTE ou similar; Técnica de saturação de gordura que permite a visualização de imagem: fatonly, wateronly, inphase, outofphase; Técnica para saturação de gordura espectral. Softwares: Software que possibilite reformatação multi-planar, projeção de intensidade máxima (MIP), medição de distância e ângulo, medição das regiões de interesse (ROI) e reconstrução 3D de superfície (SSD); Subtração/soma de imagens; Redução de artefatos de fluxo; Software para correção de movimento em exames de crânio; Software para correção de movimento em exames cardíacos; Software para correção de movimento em exames abdominais; Software que possibilite a composição de imagens para exames com FoV estendido. Pacote de softwares integrados; Imagens de alta resolução, livre de artefatos. Características mínimas: Equipamento de baixo campo aberto de 0,35T para exames de rotina, deve ser dotado de bobinas que possibilitem a aquisição de imagens de alta definição a fim de proporcionar diagnóstico com precisão e segurança. O equipamento deverá acompanhar os seguintes pacotes para diagnóstico: Neurológico; Ortopédico; Cardiologia; Vascular; Características mínimas do magneto: Magneto supercondutivo de 0,35 Tesla; Diâmetro interno mínimo com carenagem: 65 cm. Possuir sistema de comunicação com o paciente e operador em duas vias. Gradiente: Gradiente não ressonante 100% (DutyCycle). Possuir intensidade mínima por eixo (x,y e z) em 100% do tempo real de sequência de 33 mT/m. Possuir Slew Rate por eixo (x,y e z) em 100% do tempo real de trabalho em no mínimo 100 T/m/s. Sistema de Radio frequência Possuir sistema de RF de no mínimo 15 kw ou maior. Possuir sistema de RF mínimo 8 canais que permita todos os elementos em um único Scan. Mesa do Paciente A mesa deve possuir todos os movimentos totalmente motorizados (Horizontal e Vertical) com capacidade mínima para 120 Kg, poderão ser oferecidos dois tipos de mesa: Fixa ou removível. Sistema de chamada de emergência para o paciente; Sistema de emergência para retirada do paciente; O equipamento deverá possuir as seguintes aquisições Matriz de aquisição e visualização sem interpolação: 1024x1024; Espessura de corte mínima em 2D: 0,1 mm ou menor; Espessura de corte mínima em 3D: 0,1 mm ou menor; Campo de visão (FoV) mínimo: 5 mm ou menor; Campo de visão (FoV) máximo: 30 cm ou maior Difusão tensorial de no mínimo 12 direções. Softwares: 3D VRT; Fusão de imagens; Bobinas: Bobina de crânio Quantidade 01 und. Bobina de pescoço- Quantidade 01 und. Bobina de coluna torácica e lombar- Quantidade 01 und. Bobina de ombro- Quantidade 01 und. Bobina flexível grande para uso em geral - Quantidade 01 und Bobina</p>					
13	<p>Rx Digital - Alta frequência - multipulso; Frequência de trabalho: 55 kHz; Potência: 50KW; Sistema de Controle microprocessado; Painel de membrana: teclas do tipo simples toque; Ajustes: xV para Radiogra-</p>	unid	2	PHILIPS	25.769,00	51.538,00

	<p>fia: 30 a 125 (40 a 150 opcionais para tubo de alta rotação) kV – sensibilidade de 1kV; mA p/ Radiografia: 50 até 600mA pré-programáveis por software; Seleção automática de focos fino/grosso; Tempo de exposição: 0,001 a 5 segundos; Faixa de mAs: 1 a 500 mAs pré-programável por software; Seleção do padrão de densidades no modo automático; Seleção de diferentes postos de trabalho; Indicação de todos os Parâmetros/Funções no display digital incluindo kV, mA, tempo e mAs; Programa de detecção de falhas on-line com indicação no display digital do painel; 48 programas anatômicos de órgãos por região; Projeções ortogonais e oblíquas para a realização de exames; Proteções para: Rotação de ângulo; Aquecimento do tubo; Combinações de técnicas radiográficas com bloqueio para valores acima da curva característica do Tubo; Acionamento de ângulo giratório por impulso rápido; Frenagem do ângulo do tubo após exposição; Alimentação elétrica – trifásica 380V+1N – 50 ou 60Hz Tempo homogêneo radio transparente com capacidade de carga de 160kg; Deslocamento padrão do tempo: Longitudinal: +/- 480mm; Transversal: +/- 160mm; Freios eletromagnéticos para os movimentos transversal e longitudinal; Indicação de centralização /alinhamento da parte central do buck com o centro do tempo da mesa; Buck: Deslocamento longitudinal de 620mm; Grade anti difusora razão 10:1 – 152 linhas/pol; Distancia Focal 100 a 180cm; Bandeja possibilitando a auto centralização de chassis de 13x18 cm a 35x43 cm em ambas as posições; Trilho em toda a extensão da mesa para uso de faixa compressora e opcionais; Estrutura em aço; Acabamento em pintura eletrostática Coluna: Tipo Chão/Freto padrão; Deslocamento horizontal de 300cm em trilhos; Deslocamento vertical de 140 cm; Giro de -90°/+90° - Acionado por pedal Rotação do conjunto Tubo/Colimador de -90°/+90°; Freios eletromagnéticos com acionamento frontal no angulador; Indicação luminosa de centralização, do ponto focal do tubo de raio-x com linha central dos buckys mesa/mural; Indicação de angulação do tubo tipo por gravidade de (+90° a -90°); Régua de medição da altura do braço. Estrutura em Aço; Pintura eletrostática; Campo Luminoso ajustável indicando área a ser irradiada; Acionamento da lâmpada com temporizador eletrônico de 30s para desligamento automático do campo luminoso; Rotação do campo de radiação de 180°; Filtração inerente equivalente a 1mm Al; Proteção para até 150 KV; Traco preto reticulado em cruz para localização e centralização da área de interesse</p>					
14	<p>ECOCARDIOGRAFO BIDIMENSIONAL Sistema de Ecocardiográfica totalmente digital, de alta resolução, para uso geral em cardiologia bidimensional e tridimensional, vascular, cerebrovascular, vascular periférica, transcraniana, transfontanelar e TEE; Características gerais do equipamento - Monitor de no mínimo 15 polegadas, LCD, totalmente articulável; - Tela acoplada ao painel; - Painel de controle articulável, incluindo altura, giro e deslize; - Modos B, B1, B1M, M tela inteira, Doppler pulsado, contínuo e tecidual dirigível; - Color M-mode, Doppler colorido, Doppler espectral (pulsado e contínuo) em tela inteira; - Função Doppler tecidual (color e espectral); - Colorização de imagens nos modos B, M e Doppler; - Frame Rate mínimo de 50 quadros/segundo; - Imagem de Segunda Harmônica tecidual; - Imagem de Segunda Harmônica com tecnologia de inversão de fase ou pulso invertido; - Memória para revisão de imagens de Modo-M ou Espectro de Doppler Softwares inclusos no equipamento: - Software para exames cardiológicos; - Otimização automática da imagem bi-dimensional; - Composição de imagem que permite análise de estrutura por diversos ângulos; - Medições automáticas da espessura</p>	unid	3	TOSHI BA	26.169,00	78.507,00

da camada íntima-média nas artérias e em outros vasos superficiais; O transdutor deverá ser eletrônico setorial multifrequências em tecnologia de banda larga com seleção automática das frequências: x- 1 Transdutor para cardiologia, capaz de realizar imagens bidimensionais e tridimensionais com capacidade de medir no volume tridimensional circunferências e diâmetros. Deve trabalhar em modo 2D, 3D, Modo-M, Color Doppler 2D e 3D e Doppler Contínuo, Pulsado, Espectral e Tecidual com faixa mínima de frequência aproximada de 1 a 4 MHz;						
TOTAL R\$ 8.039.279,64						

São Gonçalo, 04 de março de 2016.
DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR
Presidente da Fundação Municipal de Saúde

EDITAL DE CONVOCAÇÃO
O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
DE no uso de suas atribuições e proc. judicial nº 0105730-32.2013.8.19.0004, proc. nº 5936/2014 e ofício nº 163/PGM/CONT/LTN/2016, em cumprimento a Lei nº. 173/2008, nos termos do Edital do Concurso Público nº. 002/PMSG/RJ, de 10 de fevereiro de 2011 – Regime Celetista – no Emprego Público de Agente Comunitário de Saúde, con- voca para comparecer no RH da SEMSA, localizado na Rua Dr. Nilo Peçanha, nº 110/13º andar – Centro – São Gonçalo, para provimento em cargo público e inscrição no curso introdutório de formação inicial e continuidade, conforme data e horário abaixo:
DIA 18 DE MARÇO/2016 ÀS 10:00 HORAS
1º DISTRITO

CLASSIFICAÇÃO	INSCRIÇÃO	NOME	PONTUAÇÃO
147º	321.255-6	CARLA ANTUNES MARINS PEREIRA	48,00

São Gonçalo, 10 de março de 2016.
DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR
Presidente da Fundação Municipal de Saúde

EDITAL DE CONVOCAÇÃO
O PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
DE no uso de suas atribuições e proc. judicial nº 0002404-22.2014.8.19.0004, proc nº 5640/2014 e ofício nº 165/PGM/CONT/LTN/2016, em cumprimento a Lei nº. 173/2008, nos termos do Edital do Concurso Público nº. 002/PMSG/RJ, de 10 de fevereiro de 2011 – Regime Celetista – no Emprego Público de Agente Comunitário de Saúde, con- voca para comparecer no RH da SEMSA, localizado na Rua Dr. Nilo Peçanha, nº 110/13º andar – Centro – São Gonçalo, para provimento em cargo público e inscrição no curso introdutório de formação inicial e continuidade, conforme data e horário abaixo:
DIA 18 DE MARÇO/2016 ÀS 10:00 HORAS
1º DISTRITO

CLASSIFICAÇÃO	INSCRIÇÃO	NOME	PONTUAÇÃO
1451º	329.259-2	ELVIRA BUSSON DE OLIVEIRA (DEF)	42,00

São Gonçalo, 10 de março de 2016.
DIMAS DE PAIVA GADELHA JUNIOR
Presidente da Fundação Municipal de Saúde

Exonera:
a contar de 01 de janeiro de 2016, MANOEL JOAQUIM DE SANTANA FILHO - Mat.: 111849, do cargo em comissão de Supervisor - Símbolo DAS-01, da(o) Secretaria Municipal de Educação.

Port. nº 494/2016

Nomeia:

a contar de 02 de março de 2016, UBIRATAN SODRE VIANA, para exercer o cargo em comissão de Supervisor - Símbolo DAS-01, na(o) Secretaria Municipal de Educação, em substituição a Manoel Joaquim de Santana Filho - Mat.: 111849.

Port. nº 495/2016

Exonera:

a contar de 22 de fevereiro de 2016, ALAN CLAIR MOURA DA SILVA - Mat.: 117142, do cargo em comissão de Coordenador - Símbolo DAS-10, da(o) Secretaria Municipal de Educação.

Port. nº 498/2016

Nomeia:

a contar de 22 de fevereiro de 2016, RONY ADRIANO DA SILVA, para exercer o cargo em comissão de Coordenador - Símbolo DAS-10, na(o) Secretaria Municipal de Educação, em substituição a Alan Clair Moura da Silva - Mat.: 117142.

Port. nº 499/2016

Nomeia:

a contar de 04 de janeiro de 2016, MARCOS CEZAR DA CONCEICAO QUINTINO - Mat.: 117192, para exercer o cargo em comissão de Supervisor - Símbolo DAS-01, na(o) Secretaria Municipal de Educação, em substituição a Katia Marinho de Assis - Mat.: 117187.

Port. nº 500/2016

Exonera:

a contar de 17 de março de 2016, JORCIDELINA DA SILVA PEREIRA - Mat.: 102897, do cargo em comissão de Supervisor - Símbolo DAS-01, da(o) Secretaria Municipal de Educação.

Port. nº 501/2016

Nomeia:

a contar de 17 de março de 2016, CLEYDE MARIA ALVES DE SENA, para exercer o cargo em comissão de Supervisor - Símbolo DAS-01, na(o) Secretaria Municipal de Educação, em substituição a Jorcidelina da Silva Pereira - Mat.: 102897.

Port. nº 502/2016

Nomeia:

a contar de 17 de março de 2016, MICHELE VIGNOLI COUTO, para exercer o cargo em comissão de Supervisor - Símbolo DAS-01, na(o) Secretaria Municipal de Administração, em substituição a Isabelle Cristina Freitas dos Santos - Mat.: 116659.

Port. nº 503/2016

Exonera:

a contar de 17 de março de 2016, CELIMAR OLIVEIRA GOMES - Mat.: 6805, da função gratificada de Diretor de Divisão - Símbolo FG-05, da(o) Secretaria Municipal de Fazenda.

Port. nº 504/2016

Nomeia:

a contar de 17 de março de 2016, CELIMAR OLIVEIRA GOMES - Mat.: 6805, para exercer a função gratificada de Diretor de Departamento - Símbolo FG-07, na(o) Secretaria Municipal de Fazenda, em substituição a Paulo Cesar Barbosa Rodrigues - Mat.: 14580.

Port. nº 505/2016

Declara vago:

a contar 01 de março de 2016, o cargo em comissão de Diretor de Departamento - DAS-07, da(o) Secretaria Municipal de Educação, do(a) ex-servidor(a) JORGE SOARES - Mat.: 116158, por motivo de falecimento.

Port. nº 506/2016

Nomeia:

a contar de 01 de março de 2016, ANTONIO JORGE DA SILVA, para exercer o cargo em comissão de Diretor de Departamento - Símbolo DAS-07, na(o) Secretaria Municipal de Educação, em substituição a Jorge Soares - Mat.: 116158.

Port. nº 507/2016

Exonera:

a contar de 16 de outubro de 2015, TATHIANA MOREIRA BARROSO - Mat.: 116147, do cargo em comissão de Subchefe de Setor - Símbolo DAS-02, da(o) Secretaria Municipal de Educação.

Port. nº 508/2016

Nomeia:

a contar de 17 de março de 2016, IVANILDA DA SILVA BARCELOS, para exercer o cargo em comissão de Subchefe de Setor - Símbolo DAS-02, na(o) Secretaria Municipal de Educação, em substituição a Tathiana Moreira Barroso - Mat.: 116147.

Port. nº 509/2016

Nomeia:

a contar de 01 de fevereiro de 2016, RICARDO SERGIO LANHAS LA PAVA, para exercer o cargo em comissão de Coordenador - Símbolo DAS-10, na(o) Secretaria Municipal de Educação, em substituição a Surama de Figueiredo Sobral Antunes - Mat.: 113152.

Port. nº 510/2016

Nomeia:

a contar de 22 de fevereiro de 2016, ALAN CLAIR MOURA DA SILVA - Mat.: 117142, para exercer o cargo em comissão de Coordenador - Símbolo DAS-10, na(o) Secretaria Municipal de Administração, em substituição a Patricia Helena da Silva Rodrigues - Mat.: 115776.

Port. nº 511/2016

Exonera:

a contar de 17 de março de 2016, MARILENE DIAS VALVIESSA - Mat.: 18406, da função gratificada de Coordenador - Símbolo FG-10, da(o) Secretaria Municipal de Educação.

Port. nº 512/2016

Exonera:

a contar de 17 de março de 2016, SOLANGE LIMA DA SILVA - Mat.: 116710, do cargo em comissão de Diretor de Divisão - Símbolo DAS-05, da(o) Secretaria Municipal de Educação.

Port. nº 513/2016

Exonera:

a contar de 17 de março de 2016, JUAN DIEGO LIMA CALDEIRA - Mat.: 117240, do cargo em comissão de Diretor de Divisão - Símbolo DAS-05, da(o) Secretaria Municipal de Saúde.

Port. nº 514/2016