



Prefeitura Municipal de Valença - RJ

Boletim Oficial

Criado pela Deliberação nº 880 de 26 de Janeiro de 1968.



Edição nº 1104 de 06 de setembro de 2019.



PREFEITURA DE VALENÇA



IPTU - ISS TAXAS MUNICIPAIS

DESCONTOS

em Juros e Multas



90%

Pagamento
à vista

85%

2 ou 3
parcelas

80%

4 a 6
parcelas

70%

7 a 12
parcelas

Procure o setor de Tributação e aproveite para quitar seus débitos!

Ganha Você, Ganha a Cidade

Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro - Valença/RJ - CEP: 27600-000 - Telefone: (24) 2453-2615

E-mail: boletimpmv@valenca.rj.gov.br

www.valenca.rj.gov.br



PODER EXECUTIVO

LUIZ FERNANDO FURTADO DO GRAÇA
Prefeito

HÉLIO LEMOS SUZANO JÚNIOR
Vice Prefeito

CHEFE DE GABINETE

-
E-mail: gabinete@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2452-1248

PROCURADORIA GERAL

Jaqueline Magalhães dos Santos
E-mail: procuradoria@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2453-2696 - ramal 5318

ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

-
E-mail: pmv.asscom@gmail.com
Telefone: (24) 2452-1686
Endereço: Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro

SUBPREFEITURAS

Barão de Juparanã:
Telefone: (24)2471-5961
Marcelo Coelho Macedo

Santa Isabel:
Telefone: (24)2457-1201
Hilton de Souza Faria

Pentagna:
Telefone: (24)2453-8971
Alzinete Fátima Silva de Souza

Parapeúna:
Telefone: (24)2453-9138
-

Conservatória:
Telefone: (24)2438-1188
Vitor Emanuel do Couto

UFIVA - R\$ 75,47

de acordo com a Lei 3.094/2018 de
13/12/2018 publicada no Boletim
Oficial edição 1.017 de 28/12/2018.

UFIR - R\$ 3,4211

de acordo com a Resolução SEFAZ
nº 366 de 21/12/2018 publicada no
D.O.E. de 26.12.2018, pág. 22.

SECRETARIAS MUNICIPAIS

GOVERNO

Hiram de Avellar Pinto Júnior
E-mail: governo@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2453-4776
Endereço: Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro

CONTROLE INTERNO

Antônio Carlos de Oliveira
E-mail: smci@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2452-0857
Endereço: Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro

ADMINISTRAÇÃO

Denise de Jesus Silva Souza
E-mail: adm@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2453-3109
Endereço: Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro

FAZENDA

Flávia Guimarães Silva
E-mail: fazenda@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2452-4352
Endereço: Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro

MEIO AMBIENTE

Paulo Sérgio Gomes
E-mail: sec.meioambiente@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2452-8638
Endereço: Dom André Arcoverde, 228 - Centro

AGRICULTURA, PESCA E PECUÁRIA

Edimar Pascoal Xavier
E-mail: sappma@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2453-3366
Endereço: Rua Vito Pentagna, 1012 - Benfica

EDUCAÇÃO

Maria Aparecida de Almeida
E-mail: sme@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24)2453-7402 / 2458-4866
Endereço: Rua Carneiro de Mendonça, 139 -
Centro

OBRAS E PLANEJAMENTO URBANO

José Geraldo Barbosa Chaves
E-mail: obraspmv@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24)2453-4303
Endereço: Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro

SERVIÇOS PÚBLICOS E DEFESA CIVIL

Carlos Henrique Barros Machado
E-mail: servpublico@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24)2452-1442
Endereço: Rua Vito Pentagna, 1012 - Benfica

PREVI - VALENÇA

DIRETOR EXECUTIVO

Sonia Cristina Vasconcelos Vilela
Telefone: (24) 2453 - 5848
Endereço: Travessa Fonseca, 112 - Centro

PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

Hélio Lemos Suzano Júnior

E-mail: planejamento@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2453-2891
Endereço: Rua Carneiro de Mendonça, 139 -
2º Andar - Centro

ASSISTÊNCIA SOCIAL

Roseli da Silva Moreira

E-mail: sas@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2452-0795
Endereço: Rua Carneiro de Mendonça, 184 -
Centro

ESPORTE E LAZER

Rômulo Milagres Ribeiro

E-mail: esporteelazervalenca@hotmail.com
Telefone: (24)2452-4698
Praça Paulo de Frontin, 12 - Centro

CULTURA E TURISMO

Hélio Lemos Suzano Júnior

E-mail: sector@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2452-3855
Endereço: Rua Carneiro de Mendonça, 139 -
Centro

SAÚDE

Soraia Furtado da Graça

E-mail: sms@valenca.rj.gov.br
Telefone: (24) 2453-6414
Endereço: Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro

PODER LEGISLATIVO

CÂMARA MUNICIPAL DE VALENÇA

Endereço: Praça XV de Novembro, 676
- Centro - Valença - RJ
Telefone: (24)2453-3777

PRESIDENTE

Fabio Antonio Pires Jorge

VICE-PRESIDENTE

Pedro Paulo Magalhães Graça

1º SECRETÁRIO

Rafael de Oliveira Tavares

2º SECRETÁRIO

Paulo Celso Alves Pena

PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA

*Rua Dr. Figueiredo, 320 - Centro
Valença/RJ - CEP: 27600-000
Telefone: (24) 2453-2615 / 2453-2696
E-mail: ouvidoria@valenca.rj.gov.br
www.valenca.rj.gov.br*



ATOS DO PODER EXECUTIVO

DISTRATO DO TERMO DE CONVÊNIO Nº 01/SMA/2019 CELEBRADO ENTRE O MUNICÍPIO DE VALENÇA - RJ E O MUNICÍPIO DE JAPERI – RJ.

O MUNICÍPIO DE VALENÇA-RJ, inscrito sob o CNPJ nº 29.076130/0001-90, com sede na Rua Drº. Figueiredo, nº 320, Centro, Valença – RJ, CEP 27.600-000, neste ato representado pelo seu Prefeito LUIZ FERNANDO FURTADO DA GRAÇA, com a interveniência da Secretária Municipal de Administração DENISE DE JESUS SILVA SOUZA, considerando o pedido da servidora cedida, operar o Distrato dos Termos de Convênio em epígrafe.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

Constitui objeto do presente distrato a RESCISÃO do Termo de Convênio 01/SMA/2019 – Cessão de servidor do Município de Japeri.

CLÁUSULA SEGUNDA – FUNDAMENTO LEGAL

Esta rescisão agasalha-se na cláusula terceira do Termo de Convênio.

CLÁUSULA TERCEIRA – DOS EFEITOS DA RESCISÃO

Esta rescisão opera seus efeitos a partir de 01 de setembro de 2019.

CLÁUSULA QUARTA – DO FORO

Fica eleito o Foro da Comarca de Valença – RJ, como único competente, para dirimir todas e quaisquer dúvidas oriundas do presente instrumento, com renúncia expressa de outros, por mais privilegiados que sejam ou que venham a sê-lo.

E, por estarem assim, justos e acordados, assinam o presente em 03 (três) vias de igual teor e forma, para o mesmo efeito jurídico.

Valença – RJ, 02 de setembro de 2019.

Luiz Fernando Furado da Graça
Prefeito

Denise de Jesus Silva Souza
Secretária Municipal de Administração

EXTRATO DE CONTRATO (Contrato nº 565/2019)

Partes:

Contratante: O Município de Valença-RJ.

Contratado: Raimundo e Santos Comércio de Pneus Ltda-EPP

Pregão Presencial para Registro de Preços nº: 020/2019

Processo Primitivo nº: 6315/2019

Processo Administrativo nº: 17055/2019 (01º Pedido - ARP nº 013/2019)

Objeto: Aquisição de pneus, destinados a atender a diversas Secretarias Municipais.

Valor: R\$ 99.490,00 (noventa e nove mil quatrocentos e noventa reais).

Recursos: Município

EXTRATO DE CONTRATO (Contrato nº 566/2019)

Partes:

Contratante: O Município de Valença-RJ.

Contratado: Claudio L. Silva Dedetização e Desratização EPP

Pregão Presencial para Registro de Preços nº: 033/2018

Processo Primitivo nº: 11155/2018

Processo Administrativo nº: 18.646/2019 (23º Pedido - ARP nº 015/2018)

Objeto: Contratação de locação de cabines de banheiros químicos (PCS 051/19), para atender à Secretaria Municipal de Cultura e Turismo, para o evento “Festa de Louvor a N. S. do Patrocínio”, que será realizada nos dias 06, 07 e 08 de setembro de 2019, no Distrito de Barão de Juparanã.

Valor: R\$ 1.422,00 (mil quatrocentos e vinte e dois reais).

Recursos: Município

EXTRATO DE CONTRATO (Contrato nº 567/2019)

Partes:

Contratante: O Município de Valença-RJ.

Contratado: Claudio L. Silva Dedetização e Desratização EPP

Pregão Presencial para Registro de Preços nº: 033/2018

Processo Primitivo nº: 11155/2018

Processo Administrativo nº: 18.647/2019 (24º Pedido - ARP nº 015/2018)

Objeto: Contratação de locação de cabines de banheiros químicos (PCS 050/19), para atender à Secretaria Municipal de Cultura e Turismo, para o evento “Desfile de 7 de Setembro”, que será realizado no dia 07 de Setembro, no Centro do Município de Valença-RJ.

Valor: R\$ 2.490,00 (dois mil quatrocentos e noventa reais).

Recursos: Município

Visite nosso site
www.valenca.rj.gov.br



EXTRATO DE CONTRATO (Contrato nº 571/2019)

Partes:

Contratante: O Município de Valença-RJ.

Contratado: Kelvin Comércio de Tintas e Materiais de Construção Eireli-EPP

Pregão Presencial para Registro de Preços nº: 043/2018

Processo Primitivo nº: 16.280/2018

Processo Administrativo nº: 15484/2019 (21º Pedido - ARP nº 001/2019)

Objeto: Fornecimento de materiais diversos, destinados à manutenção preventiva e corretiva da iluminação pública do Município – Distrito sede e demais distritos – Secretaria Municipal de Serviços Públicos

Valor: R\$ 70.543,70 (setenta mil quinhentos e quarenta e três reais e setenta centavos).

Recursos: Município

EXTRATO DE CONTRATO (Contrato nº 572/2019)

Partes:

Contratante: Fundo Municipal de Saúde do Município de Valença-RJ.

Contratado: Ipiranga Produtos de Petróleo SA

Pregão Presencial para Registro de Preços nº: 015/2019

Processo Primitivo nº: 24.018/2018

Processo Administrativo nº: 12.904/2019 (01º Pedido - ARP nº 010/2018)

Objeto: Aquisição de combustíveis (gasolina comum e óleo diesel S10), destinados ao abastecimento de viaturas, tratores e máquinas da Secretaria Municipal de Saúde.

Valor: R\$ 336.615,76 (trezentos e trinta e seis mil seiscentos e quinze mil reais e setenta e seis centavos).

Recursos: Fundo Municipal de Saúde

AVISO DE LICITAÇÃO

TOMADA DE PREÇOS Nº 004/2019

Processo Administrativo nº: 11.715/2019

Objeto: Contratação de empresa destinada a executar a obra de recuperação de piso nas quadras poliesportivas dos Bairros João Dias, Canteiro, Parque Pentagna e João Bonito, no Distrito Sede do Município e na quadra poliesportiva do Distrito de Juparanã (2º Distrito do Município de Valença-RJ), com fornecimento de material e mão de obra.

Tipo de licitação: Menor preço global.

Informações: (24) 2452.4425 – e-mail:

licitacoespmvrj@gmail.com

Horário: 9:00 às 17:00 horas.

Data e hora da abertura da licitação: Dia 24 de setembro de 2019, às 09:00 horas.

Retirada do Edital:

- O Edital encontra-se disponível no site da Prefeitura Municipal de Valença-RJ (www.valenca.rj.gov.br)

Marco Valério Cardoso Nackly
Presidente da Comissão Permanente de Licitação

OUVIDORIA SMS



**Para denúncias, queixas, sugestões,
elogios ou informações**

Telefone: (24) 2438-5300 ramal 5373

Email: sms.ouvidoria@valenca.rj.gov.br

Atendimento presencial: Segunda a sexta-feira, das 9h às 12h e das 14h às 17h, na sala 134 da Secretaria M. de Saúde.

Nós queremos ouvir você!



Prefeitura
de Valença

Secretaria
M. de Saúde

ESTACIONAMENTO ROTATIVO (ZONA AZUL)



O Estacionamento Rotativo veio para facilitar sua vida!
Com a rotatividade, todos os veículos tem acesso às vagas de estacionamento.
Adquira os **CARTÕES DE ESTACIONAMENTO** com os Orientadores (amarelinhos) e no comércio local através dos Pontos de Venda identificados pelo adesivo de **PARE FÁCIL**.


ESTACIONAMENTO ROTATIVO


PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
CONTROLADORIA MUNICIPAL


GUARDA MUNICIPAL DE VALENÇA


ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 001/2019
(2ª REPUBLICAÇÃO)

Órgão Gerenciador: Departamento de Material, Compras e Licitações – PMV

Fundamento: Processo Administrativo nº 16.280/2018

Modalidade: Pregão Presencial (Para Registro de Preços) nº 043/2018

Objeto: Registro de Preços para eventual aquisição de materiais diversos, destinados a manutenção preventiva e corretiva da iluminação pública do município – Distrito Sede e demais Distritos - Secretaria Municipal de Serviços Públicos e Defesa Civil.

Beneficiários: Metinox 2004 Comercial Ltda.-EPP, Global Supplies Comércio de Equipamentos Eireli-EPP, Kelvin Comércio de Materiais de Construção Ltda.-EPP, Costa e Cia. Home Center Material de Construção Ltda.-EPP, Luz Cor Comércio de Tintas e Ferragens Eireli-EPP, All Service Fornecedora de Recursos Ltda.-ME, Magazin Paris Vida ao Vivo Ltda.-EPP, Top Flex Comércio e Serviços Eireli-EPP, Wale Comércio e Serviços Eireli-ME e Almeida Mancebo Mercadinho Ltda.-ME

Item	Qtde	Unid	Descrição	Empresa	Preço Unitário	Marca
1	200	und	Arruela lisa ½". Características adicionais: galvanizada	Almeida	0,25	Bachi
2	50	und	Barra roscável, ½" (01 metro). Características adicionais: galvanizada	Metinox	6,7	Pafer
3	1.200	und	Base para foto célula, 1000 watts. (Base giratória para 1000 watts)	Metinox	5,3	Pafer
4	1.500	und	Porta lâmpada com rabicho, em termoplástico preto, corpo em nylon - selo INMETRO	Luz Cor	1,6	Tramontina
5	800	und	Bocal E-27 - louça. Características adicionais: receptáculo de louça porcelana - selo INMETRO.	Kelvin	1,45	G20
6	600	und	Bocal E-40 - louça. Características adicionais: receptáculo de louça porcelana - selo INMETRO	Luz Cor	5,1	Lorenzetti
7	300	rolo	Cabinho 4 mm², 750 volts, antichama (rolo com 100 metros) Diâmetro nominal do condutor 2,4 mm. Características adicionais: Diâmetro nominal externo 4,0 mm, peso (KG/100M), 4,4 Kg - selo INMETRO	Luz Cor	124	Nambei
8	1.000	und	Braços de luz 1,00 m, com luminária de vidro reforçado temperado. Características adicionais: Braço com 01 metro, espessura do tubo 25 mm, luminária comprimento 335 mm, largura 240 mm, altura 90 mm.	Costa e Cia.	30	Kian
9	200	rolo	Cabinho 1,5 mm², 750 volts, antichama (rolo com 100 metros) Diâmetro nominal do condutor 1,5 mm. Características adicionais: diâmetro nominal externo 2,9 mm - peso (kg/100m) 1,9 kg - selo INMETRO	Luz Cor	48	Nambei

10	400	rolo	Cabinho flexível, 2,5 mm², 750 volts, antichama (rolo com 100 metros) Diâmetro nominal do condutor 2 mm. Características adicionais: diâmetro nominal externo 3,6 mm - peso (kg/100 metros) 3,0 kg - selo INMETRO	Kelvin	76	Tekfio
11	60	rolo	Cabinho flexível, 10 mm², 750 volts, antichama (rolo com 100 metros) Diâmetro nominal 3,9 mm. Características adicionais: diâmetro nominal externo 5,9 mm peso (kg/100metros) - 10,6 kg - selo INMETRO	Global	304	Corfio
12	200	rolo	Cabinho flexível, 6 mm², 750 volts, antichama (rolo com 100 metros) Diâmetro nominal 2,9 mm. Características adicionais: diâmetro nominal externo 4,5 mm - peso (kg/100metros) 6,2 kg - selo INMETRO	Luz Cor	177	Nambei
13	200	mts	Cabo PP 2 x 2,5 mm². Características adicionais: diâmetro nominal do condutor 2,0mm peso (kg/100metros) 12,2 kg - selo INMETRO	Almeida	1,55	Power Free
14	400	mts	Cabo PP 4 x 6,00 mm². Características adicionais: diâmetro nominal do condutor 2,9 mm - peso (kg/100metros) 35,2 kg - selo INMETRO	Metinox	13	Sil
15	200	mts	Cabo PP 4 x 10 mm². Características adicionais: diâmetro nominal do condutor 4,3 mm - peso (kg/100metros) 75 kg - selo INMETRO	Metinox	21,9	Sil
16	2.000	mts	Cabo quadriplex, 4 x 70 mm², colorido, 750 volts. Características adicionais: 06/1,0 KV	Global	22,5	Corfio
17	7.500	mts	Cabo triplex, 3 x 16 mm alumínio colorido, 750 volts. Características adicionais: 06/1,0 KV	Kelvin	4,3	Cordeiro
18	2.500	mts	Cabo triplex, 3 x 16 mm alumínio colorido, 750 volts. Características adicionais: 06/1,0 KV	Kelvin	4,3	Cordeiro
19	2.000	mts	Cabo duplex, 2 x 16 mm, alumínio colorido, 750 volts. Características adicionais: 06/1,0 KV	Wale	3,5	Intelli
20	20	und	Cantoneira de ferro, 2" x ¼" - com 02 metros comprimento	Metinox	27,4	Gerdau
21	4	und	Chave magnética, 5 cv, 220 volts, trifásica com rele sobre carga. Características adicionais: com contatos auxiliares	Metinox	124,5	Weg
22	2.000	und	Conector de derivação auto perfurante CDP - 70 mm. Características adicionais: alumínio e cobre	Global	4,35	Weg
23	2.000	und	Conector de derivação auto perfurante CDP - 90 mm a 120 mm	Metinox	13	Intelli
24	12	und	Contator 3 CV, trifásico 220 v com rele e contato auxiliares	Global	56,8	Weg
25	12	und	Contator 5 CV, com rele térmico e contato auxiliares. Características adicionais: caixa blindada	Global	88	Weg



25	12	und	Contator 5 CV, com rele térmico e contato auxiliares. Características adicionais: caixa blindada	Global	88	Weg
26	12	und	Contator 7,5 amp, trifásico 220 v com rele e contato auxiliares	Global	115	Weg
27	10	und	Contator 60 amp, trifásico 220 v com 2 contatos auxiliares	Metinox	292,5	Weg
28	30	und	Disjuntor 3 x 60 amp. (DLBE 3060 ou similar)	Magazin Paris	36,2	Soprano
29	100	und	Disjuntor 20 amp. (DLBE 1020 ou similar)	Kelvin	6,4	Fame
30	12	und	Disjuntor 3 x 100 amp. (DLBE 3100 ou similar)	Almeida	78	Lorenzetti
31	60	und	Disjuntor 40 amp. (DLBE 1040 ou similar)	Magazin Paris	7,45	Soprano
32	80	und	Disjuntor 2x30 amp. (DLBE 2030 ou similar)	Magazin Paris	24,9	Soprano
33	60	und	Disjuntor 2x40 amp. (DLBE 2040 ou similar)	Magazin Paris	26,3	Soprano
34	45	und	Disjuntor 3x40 amp. (DLBE 3040 ou similar)	Wale	33,5	Decorlux
35	1.000	und	Fita isolante, 20 m. Características adicionais: antichama.	Wale	3,15	Adere
36	6.000	und	Foto célula 220 v x 1000 watts. Características adicionais: composto basicamente por uma célula fotoelétrica e um termostato, eliminando outros componentes saturáveis e de ação delicada. Certificado INMETRO	Top Flex	11,18	JGV
37	2.000	und	Foto célula 220 v x 1000 watts. Características adicionais: composto basicamente por uma célula fotoelétrica e um termostato, eliminando outros componentes saturáveis e de ação delicada. Certificado INMETRO	Top Flex	11,18	JGV
38	12	und	Colete reflexível, tipo "X" tamanho G, preto/ laranja	Kelvin	8,95	Ledan
39	12	und	Colete reflexível, tipo "X" tamanho GG, preto/ laranja	Metinox	9,6	Plasticor
40	300	und	Globo bola 15 x 50 plástico. Características adicionais: globo polietileno	Almeida	13,9	Luconi
41	1.000	und	Lâmpada LED, branco, frio, 30 watts, bivolt. Características adicionais: lâmpada LED alta potência 30 w – 6400 k	Luz Cor	28	Empalux
42	1.500	und	Lâmpada LED 25 watts LED, bivolt. Características adicionais: lâmpada LED alta potência 25 w – 6400 k	Costa e Cia.	13,5	Ourolux
43	500	und	Lâmpada LED 25 watts LED, bivolt. Características adicionais: lâmpada LED alta potência 25 w – 6400 k	Costa e Cia.	13,5	Ourolux
44	1.250	und	Lâmpada metálica 250 watts x 220 volts, azul. Características adicionais: bocal E- 40	Kelvin	35,2	Avant
45	400	und	Lâmpada metálica 250 watts x 220 volts, azul. Características adicionais: bocal E- 40	Kelvin	35,2	Avant
46	3.500	und	Lâmpada tubular LED, potência nominal: 18 watts, bivolt. Características adicionais: branco frio 6400k	Kelvin	14,5	Avant

47	1.000	und	Lâmpada tubular LED, potência nominal: 18 watts, bivolt. Características adicionais: branco frio 6400k	Kelvin	14,5	Avant
48	1.500	und	Lâmpada tubular LED, potência nominal: 36 watts, bivolt. Características adicionais: branco frio 6400k	Metinox	27	Kian
49	200	und	Lâmpada mista 160 w x 220 v (E-27). Características adicionais: fluxo luminoso 3100 3600k	Luz Cor	12,6	Empalux
50	200	und	Lâmpada mista 250 w x 220 v (E-40). Características adicionais: Fluxo luminoso 5600 3600k	Metinox	18	Kian
51	2.550	und	Lâmpada vapor de sódio 100 w x 220 v (E-40), alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso 10850 (LM/W) = 108	Global	19,5	GE
52	850	und	Lâmpada vapor de sódio 100 w x 220 v (E-40), alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso 10850 (LM/W) = 108	Global	19,5	GE
53	2.000	und	Lâmpada vapor de sódio 150 w x 220v (E-40), alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso 17295 (LM/W) = 110	Global	21,5	GE
54	2.000	und	Lâmpada vapor de sódio 250 w x 220 v (E-40), alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso 33051 (LM/W) = 127	Luz Cor	24	Kian
55	600	und	Lâmpada vapor de sódio 400 w x 220 v (E-40), alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso (LM) 35000 temp - cor (K) 5000	Kelvin	25,2	Empalux
56	6.000	und	Lâmpada vapor de sódio 70 w x 220 v E-27, alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso 6600 (LM/W) = 94	Luz Cor	16	Kian
57	2.000	und	Lâmpada vapor de sódio 70 w x 220 v E-27, alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso 6600 (LM/W) = 94	Luz Cor	16	Kian
58	2.250	und	Lâmpada vapor metálico 250 w x 220 v E-40, alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso (LM) 20000 TEMP COR (K) 5000	Costa e Cia.	16,5	Kian
59	750	und	Lâmpada vapor metálico 250 w x 220 v E-40, alta pressão. Características adicionais: fluxo luminoso (LM) 20000 TEMP COR (K) 5000	Costa e Cia.	16,5	Kian
60	2.000	und	Parafusos para cinta 3/4. Características adicionais: ferro galvanizado	Almeida	1,1	Bachi
61	2.000	und	Porca de 3/4". Características adicionais: ferro galvanizado	Almeida	0,45	Bachi
62	1.000	und	Reator vapor de sódio, 100 w x 220 v externo, fator potência 0,92. Características adicionais: corrente 0,56 amp, potência de entrada 116 watts - selo INMETRO	Global	36	Gubro



63	700	und	Reator vapor de sódio, 150 w x 220 v externo, fator potência 0,92. Características adicionais: corrente 0,56 amp, potência de entrada 116 watts - selo INMETRO	Global	40	Gubro
64	900	und	Reator vapor de sódio, 250 w x 220 v externo, fator potência 0,92. Características adicionais: corrente 1,35 amp, potência de entrada 275 watts - selo INMETRO	Costa e Cia.	51	Ideal
65	300	und	Reator vapor de sódio, 250 w x 220 v externo, fator potência 0,92. Características adicionais: corrente 1,35 amp, potência de entrada 275 watts - selo INMETRO	Costa e Cia.	51	Ideal
66	400	und	Reator vapor de sódio, 400 w x 220 v externo, fator potência 0,92. Características adicionais: corrente 2,83 amp, potência de entrada 415 watts - selo INMETRO	Metinox	63,5	Toplane
67	3.000	und	Reator vapor de sódio 70 w x 220 v externo, fator potencia 0,92. Características adicionais: corrente 0,40 amp, potência de entrada 84 watts - selo INMETRO	Costa e Cia.	14,8	Ideal
68	1.000	und	Reator vapor de sódio 70 w x 220 v externo, fator potencia 0,92. Características adicionais: corrente 0,40 amp, potência de entrada 84 watts - selo INMETRO	Costa e Cia.	14,8	Ideal
69	1.000	und	Reator vapor de metálico, 250 w x 220 v, externo, fator potência 0,92. Características adicionais: corrente 1,30 amp, potência de entrada 264 watts selo INMETRO	Metinox	39,9	Toplane
70	20	und	Refletor 400 w (E-40), com vidro temperado. Características adicionais: a prova d'água	Luz Cor	38	Spotlux
71	60	und	Refletor LED, 100 watts, para tempo, azul. Características adicionais: para tempo IP 66	Metinox	180	Oskoputer
72	60	und	Refletor LED, 100 watts, para tempo, verde. Características adicionais: para tempo IP 66	Global	178,5	Kian
73	100	und	Refletor LED, 100 watts, para tempo, branco, frio. Características adicionais: para tempo 6000k IP 66	Kelvin	96	Energy
74	50	und	Refletor LED, 50 watts, para tempo, branco, frio. Características adicionais: para tempo 6000k IP 66	Metinox	66,5	Oskoputer
75	10	und	Rele falta de fase, trifásico, 220 volts. Características adicionais: relê 220-240 VCA	Top Flex	50	JGV
76	5	und	Rele de nível, 220 volts, inferior. Características adicionais: inferior painel	Metinox	30	Weg
77	5	und	Rele nível, 220 volts, superior. Características adicionais: superior painel	Metinox	30	Weg
78	20	und	Relógio de tempo (temporizador), digital, 220 volts. Características adicionais: temporizador 24 horas e minutos	Metinox	88,5	Weg
79	300	und	Rex 2 x 2, com roldana. Características adicionais: galvanizado	Metinox	9,5	Taf
80	30	und	Tubos de ferro 3", aberto, 6 metros. Características adicionais: parede 1"x1/4	Global	126	Cotasa
81	30	und	Poste de cimento, carga 100 kg, 6 metros. Características adicionais: Redondo	Luz Cor	251	RW
82	40	und	Poste de cimento, carga 100 kg, 7 metros. Características adicionais: redondo	Luz Cor	323	RW
83	1	und	Transformador 220 volts x 127 volts, 2000 VA (2 KVA) baixa tensão	Luz Cor	145	Keiko
84	50	und	Interruptor com 2 seções, 4 x 2, com placa. Características adicionais: 10 amp	Almeida	6,8	Veltra
85	2	und	Chave reversão, trifásica, 60 amp - blindada. Características adicionais: 60 amp	Metinox	147	Weg
86	2	und	Caixa disjuntora, 18 elementos com barramento. Características adicionais: chapa	Kelvin	200	Cemar
87	6	und	Escada em fibra extensível, 7,20 metros aberta	Luz Cor	655	Cogumelo
88	2	und	Escada em fibra, extensível, 8,40 metros aberta	Kelvin	845	Botafogo
89	4	und	Escada em fibra, extensível, 4,80 metros aberta	Luz Cor	564	Cogumelo
90	2	und	Escada tesoura, duplo acesso 3,75 metros aberta, em fibra	Almeida	680	Esca-Fort
91	4	und	Escada tesoura, duplo acesso com 2,55 metros, aberta, em fibra	Almeida	500	Esca-Fort
92	2	und	Escada tesoura, duplo acesso com 4,95 metros aberta, em fibra	Metinox	730	Cogumelo
93	20	und	Luva isolante, alta tensão, 2,5 KV, classe 00.	Luz Cor	164	Carbografite
94	40	und	Luva de couro para eletricista, vaqueta pura	Kelvin	18,4	Ledan
95	20	und	Cinto segurança eletricista com talabarte	Kelvin	80	Ledan
96	12	und	Bolsa de ferramentas, para eletricista, com fundo reforçado. Características adicionais: fundo de borracha	Kelvin	80	Disma
97	3	und	Jogo de chave catraca combinada (chave do tipo cachimbo), kit com 40 peças (soquetes), medidas diversas e maleta de plástico	Metinox	239	HF
98	20	und	Capacete de proteção para eletricista, classe B, branco - selo INMETRO	Kelvin	29,5	Carbografite
99	20	und	Alicate universal 8", para eletricista, - Belser ou similar	Kelvin	21,9	Tramontina
100	100	und	Cinta abraçadeira, 300 mm - Características adicionais: galvanizada	Metinox	38	Conesul
101	450	und	Cinta abraçadeira 220 mm - Características adicionais: galvanizada	Kelvin	23	Mecril



102	100	und	Cinta abraçadeira, 280 mm - Características adicionais: galvanizada	Global	34,5	Telefer
103	60	und	Cinta abraçadeira, 180 mm - Características adicionais: galvanizada	Luz Cor	22,3	Inca
104	200	und	Cinta abraçadeira 140 mm - Características adicionais: galvanizada	Global	23,7	Telefer
105	50	und	Cinta abraçadeira, 130 mm - Características adicionais: galvanizada	Global	20,5	Telefer
106	320	und	Cinta abraçadeira 200 mm - Características adicionais: galvanizada	Costa e Cia.	23	Kian
107	50	und	Cinta abraçadeira, 330 mm - Características adicionais: galvanizada	Global	38,5	Telefer
108	100	und	Cinta abraçadeira, 100 mm - Características adicionais: galvanizada	Global	17	Telefer
109	80	und	Cinta abraçadeira, 150 mm - Características adicionais: galvanizada	Global	22,5	Telefer
110	400	und	Cinta abraçadeira, 240 mm - Características adicionais: galvanizada	Luz Cor	29	Inca
111	270	und	Cinta abraçadeira, 260 mm - Características adicionais: galvanizada	Kelvin	30,2	Mecril
112	20	und	Canivete para eletricista, inox.	Metinox	28,9	Paceta
113	20	und	Jogo chave fenda. Características adicionais: com 06 peças	Luz Cor	33,5	Tramontina
114	20	und	Capa de chuva, impermeável, para eletricista, reforçada.	Luz Cor	22,4	Carbografite
115	6	par	Bota para eletricista, isolante, nº 39	Kelvin	61	Pé de Ferro
116	6	par	Bota para eletricista, isolante, nº 40	Kelvin	61	Pé de Ferro
117	6	par	Bota para eletricista, isolante, nº 41	Kelvin	61	Pé de Ferro
118	6	par	Bota para eletricista, isolante, nº 42	Kelvin	61	Pé de Ferro
119	30	und	Cone de segurança, 70 cm, faixas nas cores branco e laranja	Magazin Paris	26,4	Pro Safety
120	50	metros	Cabo para máquina solda, 25 mm. Características adicionais: 1 KV	Luz Cor	12	Nambei
121	100	metros	Cabo PP 2 x 10 mm². Características adicionais: 750 volts	Metinox	13,15	Engesolda
122	200	und	Canaleta sistema "X" com divisória e adesivo 16 x 32 mm - branco com 2 m	Almeida	5,3	Ilumi
123	60	und	Cotovelo externo sistema "X"	Global	2,6	Pial
124	60	und	Cotovelo interno sistema "X"	Global	2,6	Pial
125	60	und	Cotovelo 90º sistema "X"	Global	2,4	Pial
126	40	und	Derivação T sistema "X"	Metinox	2,4	Perlex
127	10	und	Caixa com barramento para 6 disjuntores, 3 x 200 amp. Características adicionais: chapa reforçada	Metinox	33,5	LMG
128	200	und	Tomada sistema "X"- 2P+T 20A - 250 V	Luz Cor	7,4	Ilumi
129	250	und	Caixa de sobrepor. Tipo caixa sistema "X", 4 x 2. Dimensões (LxPxA): 72 x 115 x 41 (mm). Cor branca - 4 saídas	Kelvin	5,6	Fame

130	50	und	Interruptor 1 seção 4 x 2 - sistema "X"	Metinox	5	Perlex
131	4	und	Rele intermitente 0,5 a 30 segundo - 220 volts	Top Flex	11,7	JGV
132	4	und	Rele intermitente 1 a 60 segundo - 220 volts	Top Flex	13,9	JGV
133	40	und	Botoeira de comando, liga painel 15A-2,2 kW - 220 V	Metinox	45,8	Weg
134	40	und	Botoeira de comando, desliga painel 15A-2,2 kW - 220 V	Metinox	45,5	Weg
135	40	und	Lâmpada painel vermelha, tipo sinaleiro 220 v, 22 mm	Metinox	14,5	Kian
136	40	und	Lâmpada painel verde, tipo sinaleiro, 220 v, 22 mm	Metinox	15,8	Kian
137	40	und	Lâmpada painel amarela, tipo sinaleiro, 220v, 22 mm	Metinox	15,4	Kian
138	40	und	Chave rotativa painel 3 posições 40 amp	Global	139	FC
139	40	und	Chave rotativa painel 2 posições 20 amp	All Service	54	Lukna
140	500	kit	Anilha para marcação de cabos elétricos, com 500 unidades	Luz Cor	30,4	Hellermannnt yton
141	400	metros	Cabinho flexível 70 mm². Características adicionais: diâmetro nominal condutor 10,6 - Peso (Kg/100m) 68,80 Kg	Metinox	29,4	Sil
142	200	metros	Cabo flexível 50 mm², 750 volts diâmetro nominal condutor: 9 mm. Características adicionais: diâmetro nominal condutor 9,0 - Peso(Kg/100m) 48,10 Kg	Luz Cor	22	Perfil
143	300	metros	Cabinho flexível 25 mm². Características adicionais: diâmetro nominal condutor 6,5 - Peso (Kg/100m) 25 Kg	Kelvin	12	Sil
144	400	metros	Cabinho flexível 16 mm². Características adicionais: diâmetro nominal condutor 5,0 - Peso (Kg/100m) 16,20 Kg	Luz Cor	6,4	Perfil
145	100	und	Tinta spray secagem rápida, cores: branco, amarelo, azul, verde, preto	Costa e Cia.	10,9	Kian
146	4	und	Caixa metálica / quadro painel elétrico comando 400 x 400 x 200. Características adicionais: Metálica	Metinox	163,9	Tramontina
147	4	und	Caixa metálica / quadro painel elétrico comando 600 x 500 x 200. Características adicionais: metálica	Metinox	266	Tramontina
148	12	und	Barra chata de cobre, eletrolítico, 01 metro, 3/4 x 3/16, 1 mm para 210 amp. Características adicionais: selo INMETRO	Metinox	161	Gerdau
149	24	und	Isolador espaçador paralelo, em epóxi, barramento painel. Características adicionais: reforçado	Luz Cor	3,5	View Tech
150	36	und	Terminal mecânico, para cabo 70 mm, em liga de cobre de alta resistência mecânica, para instalação por pressão de fios e cabos de cobre. Características adicionais: reforçado	Kelvin	7,8	Incesa
151	60	und	Terminal mecânico, para cabo 50 mm, em liga de cobre de alta resistência mecânica, para instalação por pressão de fios e cabos de cobre. Características adicionais: reforçado	Kelvin	6,4	Incesa



152	60	und	Terminal mecânico, para cabo 35 mm, em liga de cobre de alta resistência mecânica, para instalação por pressão de fios e cabos de cobre. Características adicionais: reforçado	Kelvin	5,6	Incesa
153	60	und	Terminal mecânico, para cabo 25 mm, em liga de cobre de alta resistência mecânica, para instalação por pressão de fios e cabos de cobre. Características adicionais: reforçado	Luz Cor	3,5	Conmel
154	60	und	Terminal mecânico, para cabo 16 mm, em liga de cobre de alta resistência mecânica, para instalação por pressão de fios e cabos de cobre. Características adicionais: Reforçado	Luz Cor	3	Conmel
155	5	kit	Kit terminais elétricos (Ilhós), com 510 peças. Características adicionais: para painel	Global	155	FC
156	1.000	metros	Eletroduto (condute), flexível, corrugado amarelo de 1/2"	Almeida	0,35	Tecnoprado
157	600	metros	Eletroduto (condute), flexível, amarelo de 3/4"	Kelvin	0,4	HM
158	300	metros	Eletroduto (condute), flexível, amarelo de 1"	Luz Cor	1,55	Fortlev
159	200	metros	Eletroduto (condute) subterrâneo fabricado em polietileno, tipo Kanaflex, na cor preta, seção 2" - circular corrugado e impermeável destinado a proteção de cabos subterrâneos de energia, atendendo ABNT NBR 13897 e 13892-3"	Luz Cor	4,4	Kanaflex
160	200	metros	Eletroduto (condute) subterrâneo fabricado em polietileno, tipo Kanaflex, na cor preta, seção 3" - circular corrugado e impermeável destinado a proteção de cabos subterrâneos de energia, atendendo ABNT NBR 13897 e 13892-3"	Kelvin	5,9	Kanaflex

**Marco Valério Cardoso Nackly
Pregoeiro**

Prefeitura Municipal de Valença
Secretaria Municipal de Administração

NOVO!

Servidor Online

De cara nova e em novo endereço

<https://minhafolha.cloud.betha.com.br>

CAE
**Conselho de Alimentação Escolar
do Município de Valença/RJ**

Reuniões nas segundas quartas-feiras do mês,
às 17 horas, no auditório da Secretaria
Municipal de Educação - Rua Carneiro de
Mendonça nº 139, Centro, Valença/RJ.

PREVI VALENÇA

**INSTITUTO MUNICIPAL DE PREVIDÊNCIA
SOCIAL DOS SERVIDORES PÚBLICOS
DE VALENÇA**

CNPJ- Nº 11.463.902/0001-80

EXTRATO DE APOSTILAMENTO

Instrumento: 2º Termo de Apostilamento ao Contrato nº 004/2017.
Fundamento: Art. 55, III, da Lei 8666/93
Partes: Instituto Municipal de Previdência Social dos Servidores Públicos de Valença e G.L. COMÉRCIO DE CONSULTORIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO LTDA.
Objeto: O presente Termo de Apostilamento tem por objeto o reajuste do valor do Contrato nº 004/2017
Valor: R\$ 99.878,28.
Autorização: Proc. Nº 0000452/2019.
Data da Assinatura: 02 de setembro de 2019

Fale Conosco
ouvidoria@valenca.rj.gov.br



Prefeitura Municipal de Valença
Secretaria Municipal de Educação

Resultado

Processo Seletivo Professor

PSS 003/2019 - Professor I

	Nº INSCRIÇÃO	NOME	NOTA FINAL	DISCIPLINA
1º	11	MARISE MELO ROSA	5	CIÊNCIAS
2º	5	DANIELA BARRETO TAVARES	4	CIÊNCIAS
3º	7	MARILANE SERRAT ANDRÉ MEDEIROS	4	CIÊNCIAS
4º	1	VIVIANE SILVA GOMES	3,5	CIÊNCIAS
5º	9	HUGO JOSÉ COELHO CORRÊA DE AZEVEDO	3,5	CIÊNCIAS
6º	4	ROSALINA MONTEIRO	2	CIÊNCIAS
7º	2	MICHELLE DE CARVALHO SAMPAIO COSTA	2	CIÊNCIAS
8º	10	RENATA DE ÁVILA SOUZA	2	CIÊNCIAS
9º	6	LIDIANE DA SILVA SANTOS	2	CIÊNCIAS
10º	8	LIDIANE DE FÁTIMA DE OLIVEIRA SOUZA	2	CIÊNCIAS
11º	3	DANIEL VARGAS DE SOUZA	2	CIÊNCIAS

	Nº INSCRIÇÃO	NOME	NOTA FINAL	DISCIPLINA
1º	5	HAMILTON PEREIRA	5	GEOGRAFIA
2º	7	SUELY DO VALLE	5	GEOGRAFIA
3º	8	MARIA APARECIDA MAIA FURTADO	5	GEOGRAFIA
4º	3	ANDRELINA SALES DA SILVA	4	GEOGRAFIA
5º	6	THAIS DA COSTA MOREIRA	4	GEOGRAFIA
6º	9	FABIANA MARIANO DA SILVA	2	GEOGRAFIA
7º	4	MARLON ADRIANO GOMES	2	GEOGRAFIA
8º	1	THALES LIMA CAMPOS	2	GEOGRAFIA
9º	2	THÂNIA CRISTINA LUIZ	2	GEOGRAFIA

	Nº INSCRIÇÃO	NOME	NOTA FINAL	DISCIPLINA
1º	6	LUZIA HELENA RODRIGUES DUARTE	5	MATEMÁTICA
2º	4	MIRIAM LUCIA DE MELLO VASCONCELLOS	5	MATEMÁTICA
3º	3	JÚLIO CESAR MARIANO	4	MATEMÁTICA
4º	2	LEILIANE DA SILVA LUIZ	4	MATEMÁTICA
5º	5	YARA DANTAS DA COSTA	4	MATEMÁTICA
6º	8	DAYSE LUCIDE ROCHA SIQUEIRA	3	MATEMÁTICA
7º	7	ILTON BARBOSA CARDOSO	1,5	MATEMÁTICA
8º	9	ROGERIO DE FREITAS	DESCLASSIFICADO	MATEMÁTICA
9º	1	ELISETE MAIA DA SILVA	DESCLASSIFICADA	MATEMÁTICA

	Nº INSCRIÇÃO	NOME	NOTA FINAL	DISCIPLINA
1º	11	MARILENE JORGE LUIZ	6,5	PORTUGUÊS
2º	5	RITA DE CÁSSIA TEIXEIRA DA SILVA	5	PORTUGUÊS
3º	19	MONALISA OKADA DINIZ	5	PORTUGUÊS
4º	15	MARIA MARGARIDA DE CAMPOS REIS BAHIA	4,5	PORTUGUÊS
5º	7	MICHELLE CRISTINE MILHEIRO DE SOUZA	4,5	PORTUGUÊS
6º	23	ANA CAROLINA FELISBINO SOBRAL	4,5	PORTUGUÊS
7º	14	FRANCISMARA ALVES INOCÊNCIO	4	PORTUGUÊS
8º	20	MOISÉS DOS SANTOS SILVA	4	PORTUGUÊS
9º	1	PATRÍCIA CIRNE CLEMENTINO	3	PORTUGUÊS
10º	21	FABI ANA FIGUEIRA GEBARA	2,5	PORTUGUÊS
11º	10	ANDRESSA CASTADELI DE CASTRO AZEVEDO	2,5	PORTUGUÊS
12º	13	RITA DE FÁTIMA FERREIRA DE MEDEIROS	2	PORTUGUÊS
13º	12	MARIA APARECIDA MACHADO	2	PORTUGUÊS
14º	17	NILZA REGINA BRANDÃO FRANCISCO	2	PORTUGUÊS
15º	9	SIMONE PINHO DA ROCHA	2	PORTUGUÊS
16º	18	ESILANE APARECIDA PISERCHIO DE OLIVEIRA	2	PORTUGUÊS
17º	2	ALINE DA SILVA LIMA TEIXEIRA	2	PORTUGUÊS
18º	3	GRASIELA DE OLIVEIRA CHAGAS	2	PORTUGUÊS
19º	6	DAIANA CARVALHO PAIVA GONÇALVES	2	PORTUGUÊS
20º	22	NATÁLIA MENEZES AFONSO	2	PORTUGUÊS
21º	8	RENATA DOS SANTOS SILVA VITAL	2	PORTUGUÊS
22º	16	CELY DE SOUZA SILVA	DESCLASSIFICADA	PORTUGUÊS
23º	4	DEOLINDA DORA DOS SANTOS VASSAL	DESCLASSIFICADA	PORTUGUÊS

Maria Aparecida de Almeida
Secretária Municipal de Educação

"Idoso, conheça seus direitos"



A Constituição Federal de 1988, no seu art.230, a Lei Federal nº 8.842/1994 (Política Nacional do Idoso) e a Lei Federal nº 10.741/2003 (Est. do Idoso), estabelecem que compete ao Estado, à Família e a Sociedade garantir ao idoso o direito à vida, à dignidade e à participação social



TELEFONES ÚTEIS

Direitos Humanos: disque 100
Ministério Público: disque 127
Polícia Militar (PMERJ): disque 190
Delegacia de Polícia: ligue 2453-746
(Lei Municipal nº 2.961/2017)



PORTARIA PMV, Nº. 438, DE 02 DE SETEMBRO DE 2019.

LUIZ FERNANDO FURTADO DA GRAÇA, PREFEITO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA, ESTADO DO RIO DE JANEIRO, no uso de suas atribuições legais, de acordo com o Art. 69, VI, da Lei Orgânica do Município e,

Considerando a Lei Complementar nº. 175 de 14 de julho de 2014;

Considerando o processo administrativo nº. 19807/19;

RESOLVE:

Art. 1º - EXONERAR, a partir do dia 31 de agosto de 2019, a Sr^a. **MARIANA CAMPOS MAUTONI QUEIROGA**, do Cargo Comissionado de Coordenador do CEMAC, Símbolo CC8, que vinha exercendo junto a Secretaria Municipal de Saúde.

Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, com efeitos retroativos a 31 de agosto de 2019.

REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE, CUMPRA-SE.

Gabinete do Prefeito, 02 de setembro de 2019.

Luiz Fernando Furtado da Graça
Prefeito

PORTARIA PMV, Nº. 439, DE 03 DE SETEMBRO DE 2019.

LUIZ FERNANDO FURTADO DA GRAÇA, PREFEITO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA, ESTADO DO RIO DE JANEIRO, no uso de suas atribuições legais, de acordo com o Art. 69, VI, da Lei Orgânica do Município e,

Considerando a indicação feita através do processo administrativo nº. 20093/2019;

RESOLVE:

Art. 1º - DESIGNAR, a partir desta data, o servidor **ERNESTO NACKLY DE BARROS**, matrícula nº. 138.452, para atuar como fiscal de contrato referente ao processo administrativo nº. 16.479/2019 (manutenção preventiva e corretiva com fornecimento de peças para o veículo da PGM), e como seu substituto o servidor **DIOGO ARANHA GUARINI**, matrícula nº. 144.133.

Art. 2º - A designação de que trata esta Portaria, ocorrerá sem percepção de vencimentos ou vantagens pessoais de qualquer natureza, para os servidores ora designados.

Art. 3º - Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE, CUMPRA-SE.

Gabinete do Prefeito, 03 de setembro de 2019.

Luiz Fernando Furtado da Graça
Prefeito

PORTARIA PMV, Nº. 440, DE 03 DE SETEMBRO DE 2019.

LUIZ FERNANDO FURTADO DA GRAÇA, PREFEITO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA, ESTADO DO RIO DE JANEIRO, no uso de suas atribuições legais, de acordo com o Art. 69, VI, da Lei Orgânica do Município e,

Considerando a indicação feita através do processo administrativo nº. 19979/2019;

RESOLVE:

Art. 1º - DESIGNAR, a partir desta data, o servidor **VERGILO YUKIO OKABAYASHI**, matrícula nº. 138.150, para atuar como fiscal de contrato referente ao processo administrativo nº. 16.479/2019 (manutenção preventiva e corretiva com fornecimento de peças para os veículos da Secretaria Municipal de Esporte e Lazer), e como seu substituto o servidor **MARCO ANTÔNIO DE SOUZA JÚNIOR**, matrícula nº. 122.319.

Art. 2º - A designação de que trata esta Portaria, ocorrerá sem percepção de vencimentos ou vantagens pessoais de qualquer natureza, para os servidores ora designados.

Art. 3º - Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE, CUMPRA-SE.

Gabinete do Prefeito, 03 de setembro de 2019.

Luiz Fernando Furtado da Graça
Prefeito

