



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
Assessoria Jurídica

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 0 92/2018 – D.A. – ASJUR/PRES/NOVACAP.

Processo SEI nº 0112-000108/2018

Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº **016/2018 – ASCAL/PRES/NOVACAP**

A **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** é uma Empresa Pública do Distrito Federal, criada pela Lei nº 2.874 de 1956, e reestruturada pela Lei nº 5.861 de 1972, inscrita no CNPJ nº 00.037.457.0001-70, com sede no Setor de Áreas Públicas, Lote “B”, Brasília/DF, CEP 71.215-000, neste ato denominada simplesmente NOVACAP, representada pelo seu Diretor-Presidente, **JULIO CÉSAR MENEGOTTO**, brasileiro, solteiro, engenheiro agrônomo e seu Diretor Administrativo, **MARCOS AURÉLIO PEREIRA LISBOA LOPES**, brasileiro, casado, advogado, ambos residentes e domiciliados em Brasília-DF; tendo em vista os Pareceres AUDIT/PRES (Doc. SEI nº 12222514), ASJUR/PRES (Doc. SEI 8615727), o VOTO do Senhor Diretor Administrativo, (Doc. SEI nº 12407975), e a Decisão da Diretoria Executiva da NOVACAP, (Doc SEI nº 12437164), na proposta (Doc. SEI nº 12185195), e no Edital de Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 016/2018 – ASCAL/PRES/NOVACAP, (Doc. SEI nº 9903843), todos constantes do processo SEI nº 10112-000108/2018, sob os fundamentos do Decreto Distrital nº 36.519 de 2015 e demais normas legais aplicáveis, RESOLVE registrar os preços ofertados nos seguintes termos:

LOTE: 09					
EMPRESA FORNECEDORA: BLUVAL COMERCIO E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL EIRELI, CNPJ: 30.249.603/0001-92, INSCR. EST. 119.334.299.118.					
REPRESENTANTE LEGAL: ADEMIR TANIMURA SAMPAIO, CPF: 074.466.688-06, RG: 15.602.042-7.					
ENDEREÇO: Av. Mutinga, 283 - 1º andar, Sala 2, SÃO PAULO/SP CEP: 05.154-000, TEL: (11) 3999-1404, E-MAIL: ademir@bluval.com.br					
ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	2	UND.	Disjuntor motor In=100-125A, Vn=690 - Referência LZMS1-125, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	3.456,00	6.912,00
			Disjuntor motor In= 63-80A, Vn=690 - Referência LZMS1-A80 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça		

2	4	UND.	desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	3.980,00	15.920,00
3	4	UND.	Disjuntor motor In= 315-630A, Vn=690 - Referência LZMS3-AE630 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	9.456,00	37.824,00
4	4	UND.	Disjuntor motor In= 40-50A, Vn=690 - Referência PKZM4-50, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	2.180,00	8.720,00
5	4	UND.	Disjuntor motor In= 55-65A, Vn=690 - Referência PKZM4-63 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	2.090,00	8.360,00
6	4	UND.	Disjuntor motor In=6,3-10A, Vn=690 - Referência PKZMC-10 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	758,00	3.032,00
7	4	UND.	Disjuntor motor In=10-16A, Vn=690 - Referência PKZMC-16 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	2.758,00	11.032,00
8	4	UND.	Disjuntor motor In=20-25A, Vn=690 - Referência PKZMC-25 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	980,00	3.920,00
9	4	UND.	Disjuntor motor In=6,3-10A, Vn=690 - Referência PKZMC-10 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	790,00	3.160,00
10	4	UND.	Disjuntor motor In= 32-40A, Vn=690 - Referência PKZM4-40 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de	2.056,00	8.224,00

			instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)		
11	2	UND.	Contator Principal A In=115A, Vn=690 , V bobina=220 - Referência DILM115, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	1.400,00	2.800,00
12	1	UND.	Contator Principal A In=12A, Vn=690, V bobina=220 - Referência DILM12-10, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	130,00	130,00
13	5	UND.	Contator Principal A In=15A, Vn=690, V bobina=220 - Referência DILM15-10, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	218,67	1.093,35
14	1	UND.	Contator Principal A In=18A, Vn=690, V bobina=220 - Referência DILM18-10, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	150,00	150,00
15	5	UND.	Contator Principal A In=25A, Vn=690, V bobina=220 - Referência DILM25-10, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	160,00	800,00
16	1	UND.	Contator Principal A In=40A, Vn=690 , V bobina=220 - Referência DILM40, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam a mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	98,00	98,00
17	1	UND.	Contator de Partida A In=12A, Vn=690 -V bobina= 220 - Referência DILM12-10 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	130,00	130,00
18	5	UND.	Contator de Partida A In=15A, Vn=690 -V bobina= 220 - Referência DILM15-10 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as	356,00	1.780,00

			dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)		
19	1	UND.	Contator de Partida A In=32A, Vn=690 -V bobina= 220 - Referência DILM32-10 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	212,00	212
20	1	UND.	Contator de Partida A In=40A, Vn=690 -V bobina= 220 - Referência DILM40-10 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	220,00	220,00
21	1	UND.	Contator de Partida A In=50A, Vn=690 -V bobina= 220 - Referência DILM50 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	310	310,00
22	2	UND.	Contator de Partida A In=65A, Vn=690 -V bobina= 220 - Referência DILM65 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	360	720,00
23	1	UND.	Contator de Partida A In=80A, Vn=690 -V bobina= 220 - Referência DILM80 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	550,00	550,00
24	11	UND.	Bloco de Contato Auxiliar 2NA-2NF - Referência DILM150-XHI22, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	180	1.980,00
25	4	UND.	Bloco de Contato Auxiliar 2NA-2NF - Referência DILM32-XHI22, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	180,00	720
26	1	UND.	Bloco de Contato Auxiliar 4NF - Referência DILA-XHI04, Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	115	115

27	12	UND.	Botão de Comando Duplo 1NA+1NF, CORES: Verde Liga/ Vermelho Desliga - Tensão 220V-Referência A22-QDDL-11/10/K11/230 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	145,00	1.740,00
28	11	UND.	Botão Comutador de Comando, nº 14S7 - Função: Retentivo 2 posições 2NA - Tensão: 220V - Referência A22-RWK3/K20 , Marca EATON. Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação (painel de comandos da usina BNA-USM120)	178,00	1.958,00
29	3	UND.	Seqüenciador para filtro de mangas modelo: USA – 300 - marca: GRANEMANN Observação: com 15 canais , escala de largura de pulso de 0 a 300 mS, escala de intervalo entre os pulsos de 0 a 60s – programação através de Jumper's, da quantidade de saídas modelos com G1 e G2 que troca a cada ciclo completo ou comum das solenóides para dobrar a capacidade de saída usando contadoras para a troca, alimentação 220Vac, Led indicativo para cada saída e se modelo G1/G2 mais um Led indicando quando G2. Este material é de reposição, portanto, deverá ser desta marca e modelo para garantir o funcionamento do equipamento.	3.450,00	10.350,00
30	6	UND.	Chave Nível capacitiva integral 400mm NPTM 1" AISI304 300oC. Código:3101030000354 Modelo: CNC.STD.NM.025.A4.0400.A4.H1.P1.I.2.E2.6., Classificação de area não classificado, Conexão ao processo rosca npt macho, Diâmetro conexão processo 2", Material da conexão aço inox 304, Comprimento vertical 0500 material, da haste aço inox 304, Diâmetro da haste 21MM, Comprimento da ponteira 200MM. Sensor integral, Alimentação 24 VCC. Involucro cab. alumínio Ø122 CE ¾" NPT – P.EXP., CLasse de temperatura 300oC, Dados do Processo, Material haste aisi 304 com ponteira em teflon, Montagem: Topo, Comprimento do cabo: N/A, Capacidade de contato: 20A / 14V, Conexão elétrica: 3/4" NPT, Faixa de Temperatura Admissível: 250oC, Fluido: Óleo Térmico, Temperatura: até 200oC, Pressão: ATM, Função: CHAVE DE NÍVEL - Marca CONTECH	2.458,00	14.748,00
31	2	UND.	Fotocélula QRA2 - SIEMENS Observação: poderá ser adquirida outra peça desde que as características e as dimensões sejam as mesmas para caber no local de instalação	1.188,00	2.376,00

			(queimador a GÁS da usina BNA-USM120)		
32	1		Macaco hidráulico tipo garrafa, 30 toneladas, 1 estágio, pino roscável na parte superior. Marca VONDER	162,50	162,50
33	2	UND.	Termômetro Infravermelho - modelo: MT-395 ou similar Especificações: Sistema de medição: infravermelho; Display em LCD de 3 ½" dígitos no mínimo; Faixa de medição (infravermelha): 60~1.500°C / 76~2.732°F; Resolução: (0,1°C / 0,1°F) / (1°C / 1°F) – (Máx. / Mín. / Méd. / Difer.); Mudança de faixa: automática; Resposta espectral: 8~14µm; Iluminação da área medida: LED alta luminosidade; Determinação do foco de medida: com a mira; Emissividade: 0,1~1,0; Alcance: conforme campo de visão; Alcance mínimo: 1,20m; Precisão básica: ± 2% leit. ou ± 2°C; Conformidade: laser classe II; Alimentação: 2 x 1,5V AAA ou bateria 9V ou pilhas 1,5V; marca: MINIPA	160,00	320,00
34	1	UND.	Lavadora de alta pressão HD 10/27-4 Cage Plus KARCHER ou similar desde que apresenta no mínimo as seguintes Especificações: Tipo de corrente (Fase) 3 – 380 – 60 Vazão de Água (l/h) 920 ± 5% Pressão (PSI) 3770 – 260 ± 5% Nível de potência (kW) 10 ± 5% Bomba de virabrequim com cabeçote forjado e pistões de cerâmica chassi de aço sob rodas (4) Porta-objetos e ganchos para acessórios. Com cabo e mangueira de alta pressão e bico (pistola) Observação: equipamento destinado para a limpeza geral do pátio da usina e equipamentos, conforme condicionantes do IBRAM. Atualmente a limpeza diária é realizada com varredura e posterior lavagem com caminhão pipa. É consumido um caminhão pipa por dia, ou seja, 8000 litros de água, ainda assim não é possível a limpeza total do pátio. Com a aquisição do equipamento o consumo de água cairá para 920 litros por hora, espera-se uma economia de aproximadamente 50% de água - marca: KARCHER	2.980,00	2.980,00

VALOR DO LOTE: cento e cinquenta e três mil, quinhentos e quarenta e seis reais e oitenta e cinco centavos. R\$153.546,85

LOTE: 11

Peças de Reposição para motor da marca Vtop VOGES, Mod. V90 L4-E4314, CV 2, KW - 2.2, Hz - 60, RPM - 1.720, ISOL. -F, V (220, 380, 440, A (3.35, 5.1, 4.43). □

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	8	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	188,00	1.504,00

2	8	UND.	Rolamento ZZ traseiro	188,00	1.504,00
3	8	UND.	Mola de encosto	97,00	776,00
4	8	UND.	Flange FF (dianteiro)	1.356,00	10.848,00
5	8	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	356,00	2.848,00
6	8	UND.	Ventoinha de refrigeração	456,00	3.648,00
VALOR DO LOTE: (vinte e um mil, cento e vinte e oito reais)					21.128,00
LOTE: 12					
Peças de Reposição para motor da marca WEG 22 PLUS, HP(cv) - 5.5(7,5), KW-3, Hz-60. RPM-1740, ISOL. F, V (220,380,440), A (20.2, 11.7, 10.1).					
ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	4	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	118,00	472,00
2	4	UND.	Rolamento ZZ traseiro	118,00	472,00
3	4	UND.	Mola de encosto	98,00	392,00
4	2	UND.	Flange FF (dianteiro)	2.789,00	5.578,00
5	2	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	2.789,00	5.578,00
6	2	UND.	Ventoinha de refrigeração	456,00	912,00
VALOR DO LOTE: (treze mil, quatrocentos e quatro reais)					13.404,00
LOTE 13					
Peças de Reposição para motor da marca Vtop VOGES, Mod. V 132M4, cv 15, kw 11, Hz 60, RPM 1.765, ISOL. F, V(220, 380), A(36.4, 21).					
ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	8	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	188,00	1.504,00
2	8	UND.	Rolamento ZZ traseiro	188,00	1.504,00
3	8	UND.	Mola de encosto	97,00	776,00
4	4	UND.	Flange FF (dianteiro)	1.356,00	5.424,00
5	4	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	356,00	1.424,00
6	4	UND.	Ventoinha de refrigeração	456,00	1.824,00
VALOR DO LOTE: (doze mil, quatrocentos e cinquenta e seis reais)					12.456,00

LOTE: 14

Peças de Reposição para motor da marca WEG 22 PLUS, HP(cv) - 18.5(25), kw-3, hZ-60, RPM-1765, ISOL. F, V(220,380,440), A(64.6, 37.4, 32.3).

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	4	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	178,00	712,00
2	4	UND.	Rolamento ZZ traseiro	178,00	712,00
3	4	UND.	Mola de encosto	97,00	388,00
4	2	UND.	Flange FF (dianteiro)	2.458,00	4.916,00
5	2	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	980,00	1.960,00
6	2	UND.	Ventoinha de refrigeração	756,00	1.512,00
VALOR DO LOTE: (dez mil, e duzentos reais)					10.200,00

LOTE: 15

Peças de Reposição para motor da marca Vtop VOGES, MOD. V 1000 La4, CV 4, KW-3, HZ 60,RPM 1.740, ISOL. F, V(220,380), A(10.9, 6.3).

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	6	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	109,00	654,00
2	6	UND.	Rolamento ZZ traseiro	103,00	618,00
3	6	UND.	Mola de encosto	78,00	468,00
4	3	UND.	Flange FF (dianteiro)	1.356,00	4.068,00
5	3	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	356,00	1.068,00
6	3	UND.	Ventoinha de refrigeração	456,00	1.368,00
VALOR DO LOTE: (oito mil, duzentos e quarenta e quatro reais)					8.244,00

LOTE: 16

Peças de Reposição para motor da marca Vtop VOGES, MOD. V 225 S/M4, CV 75, KW-55, Hz 1.780, ISOL. F, V(230,380,440).

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	2	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	980,00	1.960,00

2	2	UND.	Rolamento ZZ traseiro	980,00	1.960,00
3	2	UND.	Mola de encosto	188,00	376,00
4	1	UND.	Flange FF (dianteiro)	2.458,00	2.458,00
5	1	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	980,00	980,00
6	1	UND.	Ventoinha de refrigeração	756,00	756,00

VALOR DO LOTE: (oito mil, quatrocentos e noventa reais) 8.490,00

LOTE: 17

Peças de reposição para motor da marca da marca Vtop VOGES, Mod.: V 160 L2, CV – 30, KW-22, Hz-60, RPM – 3550, ISOL. – F, V(220, 380), A(70,8, 40,86).

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	2	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	456,00	912,00
2	2	UND.	Rolamento ZZ traseiro	456,00	912,00
3	2	UND.	Mola de encosto	256,00	512,00
4	1	UND.	Flange FF (dianteiro)	3.560,00	3.560,00
5	1	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	980,00	980,00
6	1	UND.	Ventoinha de refrigeração	456,00	456,00

VALOR DO LOTE: (sete mil, trezentos e trinta e dois reais) 7.332,00

LOTE: 18

Peças de reposição para motor da marca da marca Vtop VOGES – EBERLE, Mod.: V 132M4, CV – 15, KW-11, Hz-60, RPM – 1760, ISOL. – F, V(380, 660), A(21.3,-)

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	4	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	178,00	712,00
2	4	UND.	Rolamento ZZ traseiro	178,00	712,00
3	4	UND.	Mola de encosto	256,00	1.024,00
4	2	UND.	Flange FF (dianteiro)	2.456,00	4.912,00
5	2	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	789,00	1.578,00
6	2	UND.	Ventoinha de refrigeração	258,00	516,00

VALOR DO LOTE: (nove mil, quatrocentos e cinquenta e quatro reais) 9.454,00

LOTE: 19

Peças de reposição para motor da marca da marca Vtop VOGES, Mod. V 132 Ma6, V-7,5, KW-5.5, Hz-60, RPM-1165, ISOL.-F, V(220,380), A(22, 12.5)

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	2	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	198,00	396,00
2	2	UND.	Rolamento ZZ traseiro	198,00	396,00
3	2	UND.	Mola de encosto	115,00	230,00
4	1	UND.	Flange FF (dianteiro)	1.980,00	1.980,00
5	1	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	980,00	980,00
6	1	UND.	Ventoinha de refrigeração	456,00	456,00
VALOR DO LOTE: (quatro mil quatrocentos e trinta e oito reais)					4.438,00

LOTE: 20

Peças de reposição para motor da marca da marca WEG 22 Plus, (HP-cv) – 18.5(25), KW-3, RPM-1765. ISOL. F, V(220,380,440), A(64.6, 37.4, 32.3).

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	2	UND.	Rolamento ZZ dianteiro	178,00	356,00
2	2	UND.	Rolamento ZZ traseiro	178,00	356,00
3	2	UND.	Mola de encosto	115,00	230,00
4	1	UND.	Flange FF (dianteiro)	1.980,00	1.980,00
5	1	UND.	Flange traseiro (base do rolamento)	980,00	980,00
6	1	UND.	Ventoinha de refrigeração	456,00	456,00
VALOR DO LOTE: (quatro mil, trezentos e cinquenta e oito reais)					4.358,00

LOTE: 21

Materiais para Motores Eletricos

ITEM	QDE	UND	ESPECIFICAÇÕES	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	50	MTS.	Fio Terminal 10 AWG	1,56	78,00
2	50	MTS.	Fio Terminal 12 AWG	1,56	78,00
3	50	MTS.	Fio Terminal 14 AWG	1,56	78,00

4	40	KG.	Fio Esmaltado 17 AWG	98,00	3.920,00
5	40	KG.	Fio Esmaltado 18 AWG	98,00	3.920,00
6	30	KG.	Fio Esmaltado 20 AWG	98,00	2.940,00
7	30	KG.	Fio Esmaltado 21 AWG	98,00	2.940,00
8	10	KG.	Polivotermi , 0,18	2,59	25,90
9	10	KG.	Polivotermi , 0,23	2,59	25,90
10	10	KG.	Polivotermi , 0,28	2,59	25,90
11	10	KG.	Espaguete isol. 2,0 mm	32,90	329,00
12	10	KG.	Espaguete isso.l 4,0 mm	32,90	329,00
13	10	KG.	Espaguete isol. 8,0 mm	32,90	329,00
14	10	KG.	Espaguete isol. 10,0 mm	32,90	329,00
15	1	RLO	Cartolina encerada	456,00	456,00
16	1	CAR	Solda equivalente ou superior a marca Cobix.	380,00	380,00
17	2	LTS.	Verniz Isolante equivalente ou superior a marca WEG.	890,00	1.780,00
VALOR DO LOTE: (dezesete mil, novecentos e sessenta e três reais e setenta centavos)					17.963,70
VALOR ESTIMADO DA ATA: R\$ 271.014,55 (duzentos e setenta e um mil quatorze reais e cinquenta e cinco centavos)					271.014,55

As especificações técnicas constantes no Processo SEI nº 0112-000108/2018, integram este instrumento, independentemente de transcrições.

Esta Ata para Registros de Preços, **tem prazo de validade de 12 (doze) meses, a partir da assinatura de todos as partes**, sendo considerado para efeito de contagem de prazos a data da assinatura do Diretor Presidente da NOVACAP, e tem eficácia legal após a publicação do seu extrato no Diário Oficial do Distrito Federal.

Registre-se que a empresa fornecedora tem prazo de 5 (cinco) dias úteis para assinar eletronicamente esta Ata, contado da disponibilização desta. O descumprimento injustificado desse prazo ensejará a aplicação das sanções pertinentes, nos termos do Edital.

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL:

JULIO CÉSAR MENEGOTTO

DIRETOR PRESIDENTE

MARCOS AURÉLIO PEREIRA LISBOA LOPES

DIRETOR ADMINISTRATIVO

BLUVAL COMERCIO E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL EIRELI

ADEMIR TANIMURA SAMPAIO

CPF Nº: 074.466.688-06

RG 15.602.042-7 – SSP/SP

Instrumento de outorga de poderes: Contrato Social



Documento assinado eletronicamente por **ADEMIR TANIMURA SAMPAIO, Usuário Externo**, em 24/10/2018, às 17:28, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **MARCOS AURÉLIO PEREIRA LISBOA LOPES - Matr.0074980-X, Diretor(a) Administrativo(a)**, em 30/10/2018, às 18:50, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **JULIO CÉSAR MENEGOTTO - Matr.0074682-7, Diretor(a) Presidente da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil**, em 01/11/2018, às 13:52, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=12939784)
verificador= **12939784** código CRC= **9D2E8B79**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 71215-000 - DF

3403-2315