



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

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 090/2018 – 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 nº 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 11496900), e no edital do Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 016/2018 – ASCAL/PRES/NOVACAP, e seus anexos (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: 04					
EMPRESA FORNECEDORA: EXPF BRASIL ESTRUTURAS METÁLICAS EIRELI, CNPJ: 24.873.442/0000, INSCR. EST. 90767608-00					
REPRESENTANTE LEGAL: DAGUIMARA DA SILVA MAGALHÃES , CPF: 786.799.589-72, CNTRN/PR: 02114316870.					
ENDEREÇO: FAZENDA RIO GRANDE, ESTADO DO PARANÁ, À AVENIDA PARANA Nº 4382, BARRIO ESTADOS, CEP. 83830-058, TEL: (41) 3039-4220, E-MAIL: consultora@expfbrasil.com.br.					
ITEM	QDE	UND	DISCRIMINAÇÃO	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	16	UND.	Válvulas auxiliares para pneumáticos ou similar W. Especificações: Referência auxiliar: ER0050; Pressão máxima de 10,5 Kgf/cm ² (150 psi), Fluido de ar comprimido; Rosca de ½” BSP,	370,00	5.920,00

			Marca: BEL AIR		
2	3	UND.	Chave de partida embutida em caixa termoplástica Especificações: Específica para motores de no mínimo 30 cv; Voltagem: 380V trifásico Com botões de liga/desliga (verde/vermelho) Com indicador luminoso; Pronta para ser instalada, já com contator e relé térmico. Marca: SIEMENS	414,00	1.242,00
3	1260	UND.	Mangas Filtrantes NOMEX 118 x 2.000mm. Aço mola – Tampão 120 mm. Observações: Estes elementos filtrantes são para a usina BNA-USM120. MANGAS RENNER. Marca: PROCESSO INDUSTRIAL	53,37	67.246,20
4	630	UND.	Gaiolas (Arame Aço BTC 3 mm) - espelho de 118 mm x 1.990 mm, galvanizada, coluna soldada, 11 anéis de espessura de 110 mm. Observações: O venturi das gaiolas deverá ser de alumínio ou material de maior resistência a abrasão. Estes elementos filtrantes são para a usina BNA-USM120. Marca: Processo Industrial	61,55	38.776,50
5	21	UND.	Válvulas para filtro de mangas ASCO nº SC8353-054J fluido ar comprimido (com “porca” de fixação – contatar os técnicos da SEASF). Observações: As válvulas utilizadas atualmente são as ASCO nº SC8353-054J fluido ar comprimido e deverão vir com a “porca” de fixação. Para evitar problemas no sistema de filtragem da usina, por diferença de pressão, é necessário que as válvulas sejam da mesma marca e especificação das que estão em utilização atualmente. Marca: ASCOVAL	684,00	14.364,00
6	672	UND.	Parafuso sextavado de aço zincado, rosca total, Ø 3/8” x 1 ¼”. Observações: Material necessário para a fixação das gaiolas do filtro de mangas da usina BNA-USM120. Marca: RUDGE RAMOS	0,88	591,36
7	672	UND.	Porca sextavada de aço zincado para parafuso Ø 3/8” Observações: Material necessário para a fixação das gaiolas do filtro de mangas da usina BNA-USM120. Marca: RUDGE RAMOS	0,23	154,56
8	672	UND.	Arruela lisa, aço zincado, Ø 3/8” e Ø 13/16” Observações: Material necessário para a fixação das gaiolas do filtro de mangas da usina BNA-USM120. Marca: RUDGE RAMOS	0,15	100,80
9	12	UND.	Filtro de ar para compressor Pressure ON 60/425 W Observações: Material necessário para a troca dos filtros de ar dos compressores da usina BNA-USM120. Marca: Pressure	154,00	1.848,00
10	2	UND.	Filtro de ar para compressor Pressure ON 201200 V Observações: Material necessário para a troca do filtro de ar do compressor da usina 40/60. Marca: Pressure.	149,85	299,70
11	6	UND.	Filtro de ar para compressor Chiaperini CJ 60 APW 425 L Observações: Material necessário para a troca dos filtros de ar dos compressores da usina 40160 Marca: Chiaperini	154,00	924,00

12	2	UND.	Filtro de ar 11° original 305.120.619.130 FRAM CA 4260 ou similar. Observações: Material necessário para a troca do filtro de ar do compressor do filtro de mangas da usina 40/60. Este elemento filtrante é o mesmo utilizado em Volkswagen Kombi, Furgão, Pick-UP com motor álcool. Marca: FRAM ?????????? duas ficou uma linha dividindo	239,50	479,00
13	6	UND.	Conjunto Lubrificador de Linha (ar) com regulador de pressão de ½” para bico de mangueira de ½”, marca: DOVER – alta pressão ou similar. Observações: Material necessário para regular a pressão das comportas das usinas: Marca: ARTAC	740,52	4.443,12
14	4	UND.	Rolamento EAKW33C3 – SNR Observação: rolamento de reposição do exaustor da usina BNA-USM120. Marca: SNR	369,00	1.476,00
15	4	UND.	Bucha H 316 70 mm Observação: bucha do rolamento EAKW33C3 - Marca: SNR	44,69	178,76
16	24	UND.	Correia C-77 em “V” Observação: material utilizado como reposição para o exaustor da usina BNA-USM120. Marca: MERCURIO	44,00	1.056,00
17	200	UND.	Parafuso sextavado de ½ x 1.1/2” – rosca grossa (USS) Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: RUDGE RAMOS	1,26	252,00
18	400	UND.	Porca sextavado de ½ - rosca grossa (USS) Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: RUDGE RAMOS	0,37	148,00
19	400	UND.	Arruelas Lisa reforçada de ½” Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: RUDGE RAMOS	0,60	240,00
20	10	UND.	Chapa lisa de aço 1010/20 SAE 3/16” x 3,00 m x 1,20 m Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	2.800,00	28.000,00
21	10	UND.	Chapa lisa de aço 1010/20 SAE 3/16” x 2,00 m x 1,20 m Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	2.800,00	28.000,00
22	12	UND.	Cantoneira de aço 1010/20 3/16” x 1 ½” x 1 ½” abas iguais barra de 6,00 m Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	1.750,00	21.000,00
23	6	UND.	Chapa chata de aço 1010/20 3/16” x 2” x 1,20 de comprimento observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	2.800,00	16.800,00
24	200	UND.	Chapa em “T” (TÊ) de aço SAE 1010/20 – 3/16” x 1” barra de 6 m. Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	2.679,45	535.890,00
			Cantoneira de aço 1010/20 medindo ¼” x 2” x 2”		

25	4	UND.	abas iguais barra de 6,00 m Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca:GERDAU	1.750,00	7.000,00
26	2	UND.	Chapa chata de aço 1010/20 antiderrapante medindo 3/16" x 3,00 m x 1,20 m Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	2.800,00	5.600,00
27	2	UND.	Tubo (duto) em chapa de aço 1010/20 com 1/8" de espessura medindo 5,20 m x Ø 700 mm com os flanges correspondente em cada extremidade (em cada ponta) para parafuso de fixação de 1/2" Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	4.500,00	9.000,00
28	1	UND.	Tubo (duto) em chapa de aço 1010/20 com 1/8" de espessura medindo 1,30 m x Ø 700 mm com 02 flanges para fixação com parafusos de 1/2" Observação: material utilizado como reposição para o filtro de manga da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	4.800,00	4.800,00
29	4	UND.	Tarugo de aço 1010 Ø 13" x 3" Observação: material utilizado como reposição para o conjunto de exaustão da usina BNA-USM120. Marca: GERDAU	3.250,00	13.000,00
VALOR DO LOTE: R\$ 808.830,00 (oitocentos e oito mil, oitocentos e trinta reais)					808.830,000

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 todas 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

EXPF BRASIL ESTRUTURAS METÁLICAS EIRELI,

DAGUIMARA DA SILVA MAGALHÃES □□

CPF Nº: 786.799.589-72

CNH-DETRN/PR: 02114316870.

Instrumento de outorga de poderes: Contrato Social



Documento assinado eletronicamente por **DAGUIMARA DA SILVA MAGALHÃES, Usuário Externo**, em 23/10/2018, às 18:04, 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 13:51, 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?](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
[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= **12875998** código CRC= **7BC551FB**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

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

3403-2315