



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIANA

CEP 35.420-000 — ESTADO DE MINAS GERAIS

TERMO ADITIVO Contrato 068/2022

TERCEIRO Termo Aditivo ao Contrato de Prestação de Serviços que entre si celebram o Município de Mariana e a empresa BR LEÃO CONSTRUTORA LTDA – EPP.

O **MUNICÍPIO DE MARIANA**, pessoa de direito público, inscrito no CNPJ 18.295.303/0001-44 e Inscrição Estadual Isento, com sede nesta cidade na Praça JK, s/nº, bairro Centro, CEP 35.420-000, neste ato representado Prefeito Municipal em Exercício, Edson Agostinho de Castro Carneiro e a empresa **BR LEÃO CONSTRUTORA LTDA – EPP**, inscrita no CNPJ nº 19.447.569/0001-28 e Inscrição Estadual nº 002.281996.00-73, com sede na Rua Cel. José Gonçalves D’Amarante, nº 122, bairro Centro, Formiga/MG, CEP 35570-146, neste ato representado pelo sócio Rafael Leão da Silva Junior, portador do CPF nº 821.411.856-53, doravante denominada respectivamente CONTRATANTE e CONTRATADA, reportando-se ao Contrato de Prestação de Serviços nº 068/2022, cuja celebração foi autorizada **Processo licitatório PRC 182/2020, Tomada de Preços TP nº 002/2021**, têm justos e acertados entre si, nos termos da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, o presente TERMO ADITIVO AO CONTRATO DE CONSTRUÇÃO DA SEDE DO PARQUE MUNICIPAL DA ESTÂNCIA ECOLÓGICA DO CRUZEIRO, NESTE MUNICÍPIO, sob as condições seguintes:

Cláusula Primeira - DO OBJETO

O presente instrumento tem por objeto o reequilíbrio econômico-financeiro os preços dos serviços do Contrato nº 068/2022, de acordo com o Processo Administrativo PRO nº 12.598/2022, com base nas disposições contidas no art. 65, inciso II, alínea "d", da Lei nº 8.666/93 e demais disposições regulamentares, conforme descrição e quantitativo anexo a este aditivo, partes integrantes do presente instrumento como se nele transcrito fosse, passando o valor total do contrato originário para **R\$ 3.015.082,81 (três milhões quinze mil oitenta e dois reais e oitenta e um centavos)**.

Cláusula Segunda - DA RATIFICAÇÃO

Permanecem mantidas, ratificadas e em pleno vigor todas as demais cláusulas e condições do Contrato original e seus aditivos, não alteradas pelo presente instrumento.

E por estarem assim justas e acertadas, assinam as partes o presente Termo Aditivo em 04 (quatro) vias de igual teor, para que surta seus efeitos jurídicos e legais.

Mariana, 13 de janeiro de 2023.

X

Edson Agostinho de Castro Carneiro
Prefeito Municipal em Exercício

Leonardo Rodrigues dos Santos
Sec. Mun. de Obras e Gestão Urbana
CONTRATANTE

Denise Coelho de Almeida
Sec. Mun. de Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
CONTRATANTE

RAFAEL LEAO DA
SILVA
JUNIOR:82141185653

Assinado de forma digital por RAFAEL LEAO DA
SILVA JUNIOR:82141185653
DN: cn=BR, ou=ICP-Brasil, ou=AC, CERTIFICA MINAS
v5, ou=18530917000163, ou=Presencial,
ou=Certificado PF A3, cn=RAFAEL LEAO DA SILVA
JUNIOR:82141185653
Dados: 2023.01.16 14:21:52 -03'00'

Rafael Leão da Silva Junior
BR LEÃO Construtora Ltda – EPP.
CONTRATADA

Testemunhas: 1) _____

2) _____

Numero do Contrato	006/2022
Objeto do Contrato	Construção de Sede do Parque Municipal da BR Lobo Controladora Ltda - EPP
Nome da Contratada	BR Lobo Controladora Ltda - EPP
CNPJ da Contratada	16.447.699/0001-28
Sec. Mun. de Ambiente e Desenvolvimento	Dionisio Coelho do Almeida
Local do Orçamento do Contrato	mar/21
Data base do Preçador de Reequilíbrio	mar/22

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID.	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO NO REEQUILIBRIO		PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO	PREÇO UNITÁRIO REALISTE - O LIMITE DE 70% DO LOR	PREÇO UNITÁRIO REALISTE - O LIMITE DE 70% DO LOR COM APRD. 2	PREÇO SOLICITADO	ANÁLISE DO GATEIO DE FORÇA QUE REEQUILIBROU O PREÇADOR - COLOCAR Nº. TR. DO LOR	TAXA DE DEBENEFICIAÇÃO DO REEQUILIBRIO (NOTA FISCAL - INFLAÇÃO - DESDEQUILIBRIO (CONJUNTISSIMO) 0,0110202)	DATA DESENEJO DA BENEFICIAÇÃO DO REEQUILIBRIO (CONJUNTISSIMO) 0,0110202	INFORMAÇÃO (DAS) FÓRMAS) VIDE LEGENDA (A)	QUANTIDADE CONTRATADA - ATIVO VIDE LEGENDA (B)	SALDO EM QUANTIDADE NEGATIVA (MEDIANAMENTE ANTERIOR A DATA DO REEQUILIBRIO) PERÍODO A PARTIR DE 01/01/2022	SALDO EM QUANTIDADE POSITIVA (MEDIANAMENTE ANTERIOR A DATA DO REEQUILIBRIO) PERÍODO A PARTIR DE 01/01/2022	SALDO EM % A PARTIR DE 01/01/2022	APURAÇÃO DA DIFERENÇA ENTRE O PREÇO SOLICITADO E O PREÇO REALIZADO A PARTIR DE 01/01/2022	
			C	D														E
A	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	%	146.418,00	11,630000%	163.146,41	109.919,84	109.919,84	109.999,99	8,67	CPU	mar-22	CPU	1,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
93007	EXECUÇÃO DE OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE CANTIERO DE OBRAS EM CHAMADA DE EQUIPAMENTOS AF. 0202016	m²	803,92	11,630000%	862,70	691,72	691,72	1.163,27	29,33	Simplex	mar-22	CPU	17,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
93219	EXECUÇÃO DE REFINIÇÃO EM CANTIERO DE OBRAS EM CHAMADA DE EQUIPAMENTOS AF. 0202016	m²	420,16	11,630000%	459,01	400,44	400,44	626,87	26,59	Simplex	mar-22	CPU	30,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
93208	EXECUÇÃO DE REFINIÇÃO EM CANTIERO DE OBRAS EM CHAMADA DE EQUIPAMENTOS AF. 0202016	m²	502,29	11,630000%	541,14	494,49	494,49	707,46	34,82	Simplex	mar-22	CPU	12,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
83212	EXECUÇÃO DE ANTI-FUMO E VESTIÁRIO EM CANTIERO DE OBRAS EM CHAMADA DE EQUIPAMENTOS AF. 0202016	m²	789,62	11,630000%	862,70	811,72	811,72	1.126,42	26,21	Simplex	mar-22	CPU	20,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
2001-001-010	LOCAÇÃO DE FROFISORNA DE LUZ E FORÇA PADRÃO PROVISÓRIO 30KVA	un	865,80	11,630000%	934,23	777,18	777,18	742,10	4,36	Simplex	jun-22	CPU	1,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
2007-001-002	REMOÇÃO DE AGUA PROVISÓRIA PARA CANTIERO, INCLUSIVE REFORÇO DE CAVALETE E TUBAÇÃO DE AGUA - ENTRADA PRINCIPAL EM AÇO GALVANIZADO DN 200M (107) - PACIENDU CORDEIRO/BAHIA	un	306,83	11,630000%	330,70	460,36	460,36	430,66	4,36	Simplex	jun-22	CPU	1,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
2007-001-008	OBRA COM VALORES ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00 (SETOP MAIOR) - OBRAS DE SUPORTE TÓRRE EM OBRA	un	7.039,20	11,630000%	8.027,66	8.017,16	8.017,16	8.617,16	599,99	Simplex	jun-22	CPU	1,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
RE005	TERMOPLASTICO	m²	0,34	11,630000%	0,36	0,40	0,40	0,40	0,40	Simplex	mar-22	CPU	3.600,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
101211	LIMPEZA MECANICA DE CHAMADA DE AGUA, VERIFICAÇÃO E RECONSTRUÇÃO DE CHAMADA DE AGUA, INCLUSIVE REFORÇO DE CAVALETE COM TUBO DE ESTEIRA AF. 0202016	m²	12,73	11,630000%	13,81	14,86	14,86	14,86	14,86	Simplex	ago-22	CPU	782,20	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
10005	REATERIO MANUAL, AVANÇADO COM RODIOTE AF. 260017	m²	31,83	11,630000%	35,53	37,15	37,15	37,15	37,15	Simplex	ago-22	CPU	206,00	206,00	100,00%	100,00%	0,00%	0,00%
10010	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROSCAVADORA (CAPACIDADE DE CARGA MÁXIMA DE 1000KG) - INCLUSIVE TRANSPORTE DE MATERIAL PARA O LOCAL DE TRABALHO AF. 0202016	m³	33,16	11,630000%	37,21	38,70	38,70	119,68	81,11	Simplex	ago-22	CPU	80,40	13,13	16,20%	16,20%	0,00%	0,00%
10014	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER MASSA EM CARRÃO (MÁXIMO 500KG) - INCLUSIVE MANUTENÇÃO DE CARRÃO AF. 0202016	m³	3,81	11,630000%	4,25	4,45	4,45	5,68	27,75	Simplex	jun-22	CPU	2.780,83	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
10019	ESTRUTURAÇÃO DE MATERIAL, COM TRATOR DE ESTEIRA AF. 100218	m³	1,16	11,630000%	1,30	1,36	1,36	1,36	1,36	Simplex	jun-22	CPU	106,16	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
DESA-010	DEMOÇÃO DE CONCRETO ARMADO-MANUAL - INCLUSIVE AFANAMENTO	m³	211,00	11,630000%	235,37	262,37	262,37	262,37	262,37	Simplex	jun-22	CPU	56,81	56,81	100,00%	100,00%	0,00%	0,00%
10020	LOCAÇÃO DE OBRAS	m	36,10	11,630000%	40,15	44,58	44,58	66,12	22,61	Simplex	mar-22	CPU	200,00	240,00	100,00%	100,00%	0,00%	0,00%
10021	ESTACA ESCAVADA MECANIZADA, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM BARRAS DE FERRO E REFORÇO DE CAVALETE, INCLUSIVE CAVALETE DE FERRO (COMPARADO REFERENCIA 30000) - INCLUSIVE ARMADURA, IMPERMEABILIZAÇÃO E INSUBALIBRIZADO	m	38,19	11,630000%	42,35	44,58	44,58	71,44	22,61	Simplex	mar-22	CPU	40,50	40,50	100,00%	100,00%	0,00%	0,00%

PREFEITURA MUNICIPAL
SEMMADS
Folha Nº
427
6
DE MARIANA/MG

ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILÍBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE CONTRATO

Nº 001

08/2/2022
 Construção do Sítio do Parque Municipal de
 Colégio do Contrato
 BR Lado Construtora Ltda - EPP
 RG 447.509/0001-2/0
 CNPJ de Contratada
 Soc. Man. de Ambiente e Desenvolvimento
 Denise Coelho de Almeida
 mat/21
 Usado do Orçamento do Contrato
 mat/22
 Database do Pedido de Respostas
 mat/22

CÓDIGO	UNID.	DESCRIÇÃO DO ITEM	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO NO REQUILÍBRIO		ANÁLISE DO PRIMEIRO GATILHO, SE FOR O CASO, DE ACORDO COM A REFERÊNCIA OU OUTRO FATOR DE AVALIAÇÃO DE COLUNA, TR OU CPU	L	M	N	O	P	SALDO EM QUANTIDADE NO FINAL DA MEDIÇÃO (MEDIAMENTE ANTERIOR À DATA DO MEDIÇÃO Nº 02 PERÍODO 15/04 a 14/05 VICE-LESIONA (R))	SALDO EM N.º MEDIÇÃO Nº 03 PERÍODO 15/04 a 14/05 VICE-LESIONA (R))	DIFERENÇA ENTRE O PREÇO CONTRATADO REAJUSTADO E O SALDO EM QUANTIDADE
			PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO									
A													
FINANCEIRO													
0001	m	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE EQUIPAMENTO PARA ESTAÇÃO TIPO HELICO, CONTINUA DMT ATE 50 MM	11.898,50	11.898,50	10,44	Sete	jun-22	Process. de CPU, 1.4 GHz - 8GB 160 GB	1,00	1,00	1,00	100,00%	RS
0002	m	ESTACAFIXE CONTINUA, DIÂMETRO DE 30 CM, INCLUI CONCRETO FOC-CHAPA, COMPOSIÇÃO REFERÊNCIA SNIAP 1000511-1, 1000512-1, 1000513-1, 1000514-1, 1000515-1, 1000516-1, 1000517-1, 1000518-1, 1000519-1, 1000520-1, 1000521-1, 1000522-1, 1000523-1, 1000524-1, 1000525-1, 1000526-1, 1000527-1, 1000528-1, 1000529-1, 1000530-1, 1000531-1, 1000532-1, 1000533-1, 1000534-1, 1000535-1, 1000536-1, 1000537-1, 1000538-1, 1000539-1, 1000540-1, 1000541-1, 1000542-1, 1000543-1, 1000544-1, 1000545-1, 1000546-1, 1000547-1, 1000548-1, 1000549-1, 1000550-1, 1000551-1, 1000552-1, 1000553-1, 1000554-1, 1000555-1, 1000556-1, 1000557-1, 1000558-1, 1000559-1, 1000560-1, 1000561-1, 1000562-1, 1000563-1, 1000564-1, 1000565-1, 1000566-1, 1000567-1, 1000568-1, 1000569-1, 1000570-1, 1000571-1, 1000572-1, 1000573-1, 1000574-1, 1000575-1, 1000576-1, 1000577-1, 1000578-1, 1000579-1, 1000580-1, 1000581-1, 1000582-1, 1000583-1, 1000584-1, 1000585-1, 1000586-1, 1000587-1, 1000588-1, 1000589-1, 1000590-1, 1000591-1, 1000592-1, 1000593-1, 1000594-1, 1000595-1, 1000596-1, 1000597-1, 1000598-1, 1000599-1, 1000600-1, 1000601-1, 1000602-1, 1000603-1, 1000604-1, 1000605-1, 1000606-1, 1000607-1, 1000608-1, 1000609-1, 1000610-1, 1000611-1, 1000612-1, 1000613-1, 1000614-1, 1000615-1, 1000616-1, 1000617-1, 1000618-1, 1000619-1, 1000620-1, 1000621-1, 1000622-1, 1000623-1, 1000624-1, 1000625-1, 1000626-1, 1000627-1, 1000628-1, 1000629-1, 1000630-1, 1000631-1, 1000632-1, 1000633-1, 1000634-1, 1000635-1, 1000636-1, 1000637-1, 1000638-1, 1000639-1, 1000640-1, 1000641-1, 1000642-1, 1000643-1, 1000644-1, 1000645-1, 1000646-1, 1000647-1, 1000648-1, 1000649-1, 1000650-1, 1000651-1, 1000652-1, 1000653-1, 1000654-1, 1000655-1, 1000656-1, 1000657-1, 1000658-1, 1000659-1, 1000660-1, 1000661-1, 1000662-1, 1000663-1, 1000664-1, 1000665-1, 1000666-1, 1000667-1, 1000668-1, 1000669-1, 1000670-1, 1000671-1, 1000672-1, 1000673-1, 1000674-1, 1000675-1, 1000676-1, 1000677-1, 1000678-1, 1000679-1, 1000680-1, 1000681-1, 1000682-1, 1000683-1, 1000684-1, 1000685-1, 1000686-1, 1000687-1, 1000688-1, 1000689-1, 1000690-1, 1000691-1, 1000692-1, 1000693-1, 1000694-1, 1000695-1, 1000696-1, 1000697-1, 1000698-1, 1000699-1, 1000700-1, 1000701-1, 1000702-1, 1000703-1, 1000704-1, 1000705-1, 1000706-1, 1000707-1, 1000708-1, 1000709-1, 1000710-1, 1000711-1, 1000712-1, 1000713-1, 1000714-1, 1000715-1, 1000716-1, 1000717-1, 1000718-1, 1000719-1, 1000720-1, 1000721-1, 1000722-1, 1000723-1, 1000724-1, 1000725-1, 1000726-1, 1000727-1, 1000728-1, 1000729-1, 1000730-1, 1000731-1, 1000732-1, 1000733-1, 1000734-1, 1000735-1, 1000736-1, 1000737-1, 1000738-1, 1000739-1, 1000740-1, 1000741-1, 1000742-1, 1000743-1, 1000744-1, 1000745-1, 1000746-1, 1000747-1, 1000748-1, 1000749-1, 1000750-1, 1000751-1, 1000752-1, 1000753-1, 1000754-1, 1000755-1, 1000756-1, 1000757-1, 1000758-1, 1000759-1, 1000760-1, 1000761-1, 1000762-1, 1000763-1, 1000764-1, 1000765-1, 1000766-1, 1000767-1, 1000768-1, 1000769-1, 1000770-1, 1000771-1, 1000772-1, 1000773-1, 1000774-1, 1000775-1, 1000776-1, 1000777-1, 1000778-1, 1000779-1, 1000780-1, 1000781-1, 1000782-1, 1000783-1, 1000784-1, 1000785-1, 1000786-1, 1000787-1, 1000788-1, 1000789-1, 1000790-1, 1000791-1, 1000792-1, 1000793-1, 1000794-1, 1000795-1, 1000796-1, 1000797-1, 1000798-1, 1000799-1, 1000800-1, 1000801-1, 1000802-1, 1000803-1, 1000804-1, 1000805-1, 1000806-1, 1000807-1, 1000808-1, 1000809-1, 1000810-1, 1000811-1, 1000812-1, 1000813-1, 1000814-1, 1000815-1, 1000816-1, 1000817-1, 1000818-1, 1000819-1, 1000820-1, 1000821-1, 1000822-1, 1000823-1, 1000824-1, 1000825-1, 1000826-1, 1000827-1, 1000828-1, 1000829-1, 1000830-1, 1000831-1, 1000832-1, 1000833-1, 1000834-1, 1000835-1, 1000836-1, 1000837-1, 1000838-1, 1000839-1, 1000840-1, 1000841-1, 1000842-1, 1000843-1, 1000844-1, 1000845-1, 1000846-1, 1000847-1, 1000848-1, 1000849-1, 1000850-1, 1000851-1, 1000852-1, 1000853-1, 1000854-1, 1000855-1, 1000856-1, 1000857-1, 1000858-1, 1000859-1, 1000860-1, 1000861-1, 1000862-1, 1000863-1, 1000864-1, 1000865-1, 1000866-1, 1000867-1, 1000868-1, 1000869-1, 1000870-1, 1000871-1, 1000872-1, 1000873-1, 1000874-1, 1000875-1, 1000876-1, 1000877-1, 1000878-1, 1000879-1, 1000880-1, 1000881-1, 1000882-1, 1000883-1, 1000884-1, 1000885-1, 1000886-1, 1000887-1, 1000888-1, 1000889-1, 1000890-1, 1000891-1, 1000892-1, 1000893-1, 1000894-1, 1000895-1, 1000896-1, 1000897-1, 1000898-1, 1000899-1, 1000900-1, 1000901-1, 1000902-1, 1000903-1, 1000904-1, 1000905-1, 1000906-1, 1000907-1, 1000908-1, 1000909-1, 1000910-1, 1000911-1, 1000912-1, 1000913-1, 1000914-1, 1000915-1, 1000916-1, 1000917-1, 1000918-1, 1000919-1, 1000920-1, 1000921-1, 1000922-1, 1000923-1, 1000924-1, 1000925-1, 1000926-1, 1000927-1, 1000928-1, 1000929-1, 1000930-1, 1000931-1, 1000932-1, 1000933-1, 1000934-1, 1000935-1, 1000936-1, 1000937-1, 1000938-1, 1000939-1, 1000940-1, 1000941-1, 1000942-1, 1000943-1, 1000944-1, 1000945-1, 1000946-1, 1000947-1, 1000948-1, 1000949-1, 1000950-1, 1000951-1, 1000952-1, 1000953-1, 1000954-1, 1000955-1, 1000956-1, 1000957-1, 1000958-1, 1000959-1, 1000960-1, 1000961-1, 1000962-1, 1000963-1, 1000964-1, 1000965-1, 1000966-1, 1000967-1, 1000968-1, 1000969-1, 1000970-1, 1000971-1, 1000972-1, 1000973-1, 1000974-1, 1000975-1, 1000976-1, 1000977-1, 1000978-1, 1000979-1, 1000980-1, 1000981-1, 1000982-1, 1000983-1, 1000984-1, 1000985-1, 1000986-1, 1000987-1, 1000988-1, 1000989-1, 1000990-1, 1000991-1, 1000992-1, 1000993-1, 1000994-1, 1000995-1, 1000996-1, 1000997-1, 1000998-1, 1000999-1, 1001000-1, 1001001-1, 1001002-1, 1001003-1, 1001004-1, 1001005-1, 1001006-1, 1001007-1, 1001008-1, 1001009-1, 1001010-1, 1001011-1, 1001012-1, 1001013-1, 1001014-1, 1001015-1, 1001016-1, 1001017-1, 1001018-1, 1001019-1, 1001020-1, 1001021-1, 1001022-1, 1001023-1, 1001024-1, 1001025-1, 1001026-1, 1001027-1, 1001028-1, 1001029-1, 1001030-1, 1001031-1, 1001032-1, 1001033-1, 1001034-1, 1001035-1, 1001036-1, 1001037-1, 1001038-1, 1001039-1, 1001040-1, 1001041-1, 1001042-1, 1001043-1, 1001044-1, 1001045-1, 1001046-1, 1001047-1, 1001048-1, 1001049-1, 1001050-1, 1001051-1, 1001052-1, 1001053-1, 1001054-1, 1001055-1, 1001056-1, 1001057-1, 1001058-1, 1001059-1, 1001060-1, 1001061-1, 1001062-1, 1001063-1, 1001064-1, 1001065-1, 1001066-1, 1001067-1, 1001068-1, 1001069-1, 1001070-1, 1001071-1, 1001072-1, 1001073-1, 1001074-1, 1001075-1, 1001076-1, 1001077-1, 1001078-1, 1001079-1, 1001080-1, 1001081-1, 1001082-1, 1001083-1, 1001084-1, 1001085-1, 1001086-1, 1001087-1, 1001088-1, 1001089-1, 1001090-1, 1001091-1, 1001092-1, 1001093-1, 1001094-1, 1001095-1, 1001096-1, 1001097-1, 1001098-1, 1001099-1, 1001100-1, 1001101-1, 1001102-1, 1001103-1, 1001104-1, 1001105-1, 1001106-1, 1001107-1, 1001108-1, 1001109-1, 1001110-1, 1001111-1, 1001112-1, 1001113-1, 1001114-1, 1001115-1, 1001116-1, 1001117-1, 1001118-1, 1001119-1, 1001120-1, 1001121-1, 1001122-1, 1001123-1, 1001124-1, 1001125-1, 1001126-1, 1001127-1, 1001128-1, 1001129-1, 1001130-1, 1001131-1, 1001132-1, 1001133-1, 1001134-1, 1001135-1, 1001136-1, 1001137-1, 1001138-1, 1001139-1, 1001140-1, 1001141-1, 1001142-1, 1001143-1, 1001144-1, 1001145-1, 1001146-1, 1001147-1, 1001148-1, 1001149-1, 1001150-1, 1001151-1, 1001152-1, 1001153-1, 1001154-1, 1001155-1, 1001156-1, 1001157-1, 1001158-1, 1001159-1, 1001160-1, 1001161-1, 1001162-1, 1001163-1, 1001164-1, 1001165-1, 1001166-1, 1001167-1, 1001168-1, 1001169-1, 1001170-1, 1001171-1, 1001172-1, 1001173-1, 1001174-1, 1001175-1, 1001176-1, 1001177-1, 1001178-1, 1001179-1, 1001180-1, 1001181-1, 1001182-1, 1001183-1, 1001184-1, 1001185-1, 1001186-1, 1001187-1, 1001188-1, 1001189-1, 1001190-1, 1001191-1, 1001192-1, 1001193-1, 1001194-1, 1001195-1, 1001196-1, 1001197-1, 1001198-1, 1001199-1, 1001200-1, 1001201-1, 1001202-1, 1001203-1, 1001204-1, 1001205-1, 1001206-1, 1001207-1, 1001208-1, 1001209-1, 1001210-1, 1001211-1, 1001212-1, 1001213-1, 1001214-1, 1001215-1, 1001216-1, 1001217-1, 1001218-1, 1001219-1, 1001220-1, 1001221-1, 1001222-1, 1001223-1, 1001224-1, 1001225-1, 1001226-1, 1001227-1, 1001228-1, 1001229-1, 1001230-1, 1001231-1, 1001232-1, 1001233-1, 1001234-1, 1001235-1, 1001236-1, 1001237-1, 1001238-1, 1001239-1, 1001240-1, 1001241-1, 1001242-1, 1001243-1, 1001244-1, 1001245-1, 1001246-1, 1001247-1, 1001248-1, 1001249-1, 1001250-1, 1001251-1, 1001252-1, 1001253-1, 1001254-1, 1001255-1, 1001256-1, 1001257-1, 1001258-1, 1001259-1, 1001260-1, 1001261-1, 1001262-1, 1001263-1, 1001264-1, 1001265-1, 1001266-1, 1001267-1, 1001268-1, 1001269-1, 1001270-1, 1001271-1, 1001272-1, 1001273-1, 1001274-1, 1001275-1, 1001276-1, 1001277-1, 1001278-1, 1001279-1, 1001280-1, 1001281-1, 1001282-1, 1001283-1, 1001284-1, 1001285-1, 1001286-1, 1001287-1, 1001288-1, 1001289-1, 1001290-1, 1001291-1, 1001292-1, 1001293-1, 1001294-1, 1001295-1, 1001296-1, 1001297-1, 1001298-1, 1001299-1, 1001300-1, 1001301-1, 1001302-1, 1001303-1, 1001304-1, 1001305-1, 1001306-1, 1001307-1, 1001308-1, 1001309-1, 1001310-1, 1001311-1, 1001312-1, 1001313-1, 1001314-1, 1001315-1, 1001316-1, 1001317-1, 1001318-1, 1001319-1, 1001320-1, 1001321-1, 1001322-1, 1001323-1, 1001324-1, 1001325-1, 1001326-1, 1001327-1, 1001328-1, 1001329-1, 1001330-1, 1001331-1, 1001332-1, 1001333-1, 1001334-1, 1001335-1, 1001336-1, 1001337-1, 1001338-1, 1001339-1, 1001340-1, 1001341-1, 1001342-1, 1001343-1, 1001344-1, 1001345-1, 1001346-1, 1001347-1, 1001348-1, 1001349-1, 1001350-1, 1001351-1, 1001352-1, 1001353-1, 1001354-1, 1001355-1, 1001356-1, 1001357-1, 1001358-1, 1001359-1, 1001360-1, 1001361-1, 1001362-1, 1001363-1, 1001364-1, 1001365-1, 1001366-1, 1001367-1, 1001368-1, 1001369-1, 1001370-1, 1001371-1, 1001372-1, 1001373-1, 1001374-1, 1001375-1, 1001376-1, 1001377-1, 1001378-1, 1001379-1, 1001380-1, 1001381-1, 1001382-1, 1001383-1, 1001384-1, 1001385-1, 1001386-1, 1001387-1, 1001388-1, 1001389-1, 1001390-1, 1001391-1, 1001392-1, 1001393-1, 1001394-1, 1001395-1, 1001396-1, 1001397-1, 1001398-1, 1001399-1, 1001400-1, 1001401-1, 1001402-1, 1001403-1, 1001404-1, 1001405-1, 1001406-1, 1001407-1, 1001408-1, 1001409-1, 1001410-1, 1001411-1, 1001412-1, 1001413-1, 1001414-1, 1001415-1, 1001416-1, 1001417-1, 1001418-1, 1001419-1, 1001420-1, 1001421-1, 1001422-1, 1001423-1, 1001424-1, 1001425-1, 1001426-1, 1001427-1, 1001428-1, 1001429-1, 1001430-1, 1001431-1, 1001432-1, 1001433-1, 1001434-1, 1001435-1, 1001436-1, 1001437-1, 1001438-1, 1001439-1, 1001440-1, 1001441-1, 1001442-1, 1001443-1, 1001444-1, 1001445-1, 1001446-1, 1001447-1, 1001448-1, 1001449-1, 1001450-1, 1001451-1, 1001452-1, 1001453-1, 1001454-1, 1001455-1, 1001456-1, 1001457-1, 1001458-1, 1001459-1, 1001460-1, 1001461-1, 1001462-1, 1001463-1, 1001464-1, 1001465-1, 1001466-1, 1001467-1, 1001468-1, 1001469-1, 1001470-1, 1001471-1, 1001472-1, 1001473-1, 1001474-1, 1001475-1, 1001476-1, 1001477-1, 1001478-1, 1001479-1, 1001480-1, 1001481-1, 1001482-1, 1001483-1, 1001484-1, 1001485-1, 1001486-1, 1001487-1, 1001488-1, 1001489-1, 1001490-1, 1001491-1, 1001492-1, 1001493-1, 1001494-1, 1001495-1, 1001496-1, 1001497-1, 1001498-1, 1001499-1, 1001500-1, 1001501-1, 1001502-1, 1001503-1, 1001504-1, 1001505-1, 1001506-1, 1001507-1, 1001508-1, 1001509-1, 1001510-1, 1001511-1, 1001512-1, 1001513-1, 1001514-1, 1001515-1, 1001516-1, 1001517-1, 1001518-1, 1001519-1, 1001520-1, 1001521-1, 1001522-1, 1001523-1, 1001524-1, 1001525-1, 1001526-1, 1001527-1, 1001528-1, 1001529-1, 1001530-1, 1001531-1, 1001532-1, 1001533-1, 1001534-1, 1001535-1, 1001536-1, 1001537-1, 1001538-1, 1001539-1											

ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILÍBRIO ECONÔMICO - FINANCEIRO DE CONTRATO

Nº 001

Número do Contrato: 0892/2022
 Objeto do Contrato: Construção da Sede do Parque Municipal de
 Niterói - RJ
 Nome da Contratada: BR L&C Construções Ltda - EPP
 CNPJ da Contratada: 10.447.509/0001-38
 Sac: Mux de Almeida e Desenvolvimento: Denise Coelho da Almeida
 Licença do Orçamento do Contrato: mnt/21
 Database do Pedido de Reequilíbrio: 56722

Código	Descrição do Item	Unid	Preço Unitário Contratado	% Realize do Contrato Medição Atual	F = (D+E)/10	Preço Unitário Contratado + Realize	Preço Unitário Contratado + Realize - O Limite de 75% do LOR	Preço Unitário Contratado + Realize - O Limite de 75% do LOR com ARRED 2	J	K = (J/I) * 100	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO NO REEQUILÍBRIO				M	N	O	P	Q = P/Q	R = (P+Q)*R
											L	M	N	O						
A	CONCRETO EM BLOCOS DE CIMENTO E VIGAS BALDAMEIS PARA USO DE TERRA, LANCAMENTO, ACRÉSCIMOS E ACABAMENTO	m³	426,15	11,630000%	R\$ 489,91	R\$ 489,44	R\$ 489,44	R\$ 489,44	R\$ 403,94	91,24	CPU	m-22	CPU	5,00	CPU	5,00	100,00%	R\$	2.306,00	
B622	LASTRO COM MATERIAL GRANULADO APLICADO EM PISOS DE MADEIRA, SUPERFÍCIE DE 1/2 CM AF. 02/017	m²	37,20	11,630000%	R\$ 42,13	R\$ 148,82	R\$ 148,82	R\$ 148,82	R\$ 136,45	18,73	Stape	m-22	CPU	44,72	CPU	44,72	100,00%	R\$	1.526,04	
B607	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMAS PARA ESPECIES COM 2 ANCHOS DE ESCADA, COM 2 ANCHOS DE UMA ESTRUTURA CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	309,22	11,630000%	R\$ 412,36	R\$ 430,29	R\$ 430,29	R\$ 430,29	R\$ 346,35	34,66	CPU	m-22	CPU	10,47	CPU	10,47	100,00%	R\$	1.700,80	
B643	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMAS PARA ESPECIES COM 2 ANCHOS DE ESCADA, COM 2 ANCHOS DE UMA ESTRUTURA CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	19,00	11,630000%	R\$ 21,31	R\$ 22,28	R\$ 22,28	R\$ 22,28	R\$ 22,03	2,62	Stape	m-22	CPU	1,40	CPU	1,40	100,00%	R\$	-	
B644	ARRUMAR DE ESCADA, COM 2 ANCHOS DE UMA ESTRUTURA CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	20,37	11,630000%	R\$ 22,74	R\$ 23,78	R\$ 23,78	R\$ 23,78	R\$ 24,50	3,02	Stape	m-22	CPU	100,01	CPU	100,01	100,00%	R\$	-	
B645	ARRUMAR DE ESCADA, COM 2 ANCHOS DE UMA ESTRUTURA CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	16,55	11,630000%	R\$ 18,47	R\$ 19,32	R\$ 19,32	R\$ 19,32	R\$ 18,09	3,46	Stape	m-22	CPU	67,81	CPU	67,81	100,00%	R\$	-	
B646	ARRUMAR DE ESCADA, COM 2 ANCHOS DE UMA ESTRUTURA CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	15,02	11,630000%	R\$ 16,77	R\$ 17,53	R\$ 17,53	R\$ 17,53	R\$ 16,22	3,00	Stape	m-22	CPU	140,31	CPU	140,31	100,00%	R\$	-	
B647	CONCRETAGEM DE ESCADAS SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	432,88	11,630000%	R\$ 493,22	R\$ 606,30	R\$ 606,30	R\$ 606,30	R\$ 602,18	70,06	CPU	m-22	CPU	10,28	CPU	10,28	100,00%	R\$	6.057,65	
B648	CONCRETAGEM DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	17,87	11,630000%	R\$ 19,89	R\$ 20,80	R\$ 20,80	R\$ 20,80	R\$ 19,59	13,47	Stape	m-22	CPU	47,56	CPU	47,56	100,00%	R\$	-	
B649	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	15,02	11,630000%	R\$ 16,77	R\$ 17,53	R\$ 17,53	R\$ 17,53	R\$ 16,22	3,00	Stape	m-22	CPU	96,73	CPU	96,73	100,00%	R\$	-	
B650	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	15,27	11,630000%	R\$ 17,06	R\$ 17,82	R\$ 17,82	R\$ 17,82	R\$ 16,33	9,26	Stape	m-22	CPU	63,44	CPU	63,44	100,00%	R\$	-	
B651	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	13,11	11,630000%	R\$ 14,83	R\$ 15,30	R\$ 15,30	R\$ 15,30	R\$ 14,44	9,03	Stape	m-22	CPU	10,38	CPU	10,38	100,00%	R\$	-	
B652	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	85,40	11,630000%	R\$ 100,00	R\$ 111,40	R\$ 111,40	R\$ 111,40	R\$ 108,24	24,03	CPU	m-22	CPU	57,46	CPU	57,46	100,00%	R\$	1.926,97	
B653	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	101,88	11,630000%	R\$ 113,70	R\$ 118,89	R\$ 118,89	R\$ 118,89	R\$ 103,70	37,74	Stape	m-22	CPU	96,02	CPU	96,02	100,00%	R\$	4.892,72	
B654	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	509,20	11,630000%	R\$ 588,51	R\$ 596,43	R\$ 596,43	R\$ 596,43	R\$ 507,26	72,03	Stape	m-22	CPU	2,50	CPU	2,50	100,00%	R\$	1.144,38	
B655	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	483,81	11,630000%	R\$ 640,06	R\$ 564,75	R\$ 564,75	R\$ 564,75	R\$ 603,40	65,20	CPU	m-22	CPU	0,38	CPU	0,38	100,00%	R\$	149,50	
B656	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	611,13	11,630000%	R\$ 682,30	R\$ 713,37	R\$ 713,37	R\$ 713,37	R\$ 1.127,49	54,05	CPU	m-22	CPU	1,31	CPU	1,31	100,00%	R\$	563,31	
B657	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	498,35	11,630000%	R\$ 611,06	R\$ 530,03	R\$ 530,03	R\$ 530,03	R\$ 944,84	78,60	CPU	m-22	CPU	6,04	CPU	6,04	100,00%	R\$	3.008,29	
B658	ARRUMAR DE LAJES SOBRE O SOLO, FCK 20 MPa, COM USO DE BARRAS DE AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF. 01/017	m³	89,30	11,630000%	R\$ 110,85	R\$ 110,81	R\$ 110,81	R\$ 110,81	R\$ 146,89	24,02	CPU	m-22	CPU	210,31	CPU	210,31	100,00%	R\$	1.460,29	

PREFEITURA MUNICIPAL
 SEMMADS
 Folha Nº
 429
 DE MARIANÁPOLIS

ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILIBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE CONTRATO
 Nº 001
 06/07/2022
 Objeto do Contrato: Constituição de Sede do Písum Municipal do BRLabo Construtora Ltda - EPP
 Nome da Contratada: BRLabo Construtora Ltda - EPP
 CNPJ da Contratada: 19.447.569/0001-38
 Soc. Man. da Ambiente e Desenvolvimento: Denise Coelho de Almeida
 I-zero do Orçamento do Contrato: mar21
 Database do Pedido de Reequilíbrio: mar22

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID.	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO NO REEQUILÍBRIO										QUANTIDADE CONTRATADA - ATIVO	VALOR EM % A MEDIDA DE MEDIÇÃO Nº 03 PAITER 1999 SALDO EM QUANTIDADE				
			C	D	E	F	G	H	I	J	K	L			M	N	O	P
82451	MONTAGEM E RESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA ESCORAMENTO COM CARGO DE MADEIRA, PEQUENO TAMPA, EM OMPA DE UTILIZAÇÃO DE 5,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m²	R\$	136,04	11,630000%	R\$	119,38	4,58%	R\$	124,63	19,83	R\$	171,06	31,78	301,42	100,00%	R\$	19.050,42
82459	MONTAGEM E RESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA ESCORAMENTO COM MADEIRA, PEQUENO TAMPA, EM OMPA DE UTILIZAÇÃO DE 5,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m²	R\$	30,55	11,630000%	R\$	34,10	4,98%	R\$	39,90	35,66	R\$	47,84	33,89	761,70	100,00%	R\$	19.293,37
82786	ARMADA DE PILARES	m³	R\$	19,27	11,630000%	R\$	17,25	4,58%	R\$	17,82	17,82	R\$	17,43	2,16	494,30	0,00%	R\$	-
82782	ARMADA DE PILARES DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	14,00	11,630000%	R\$	15,63	4,58%	R\$	16,34	16,34	R\$	16,18	0,84	825,00	0,00%	R\$	-
82783	ARMADA DE PILARES DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	12,72	11,630000%	R\$	13,64	4,58%	R\$	14,26	14,26	R\$	14,37	0,80	730,84	0,00%	R\$	-
82789	ARMADA DE PILARES DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	18,27	11,630000%	R\$	17,66	4,58%	R\$	17,82	17,82	R\$	17,43	2,16	870,26	0,00%	R\$	-
82789	ARMADA DE PILARES DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	18,27	11,630000%	R\$	17,66	4,58%	R\$	17,82	17,82	R\$	17,43	2,16	218,21	0,00%	R\$	-
82789	ARMADA DE PILARES DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	14,94	11,630000%	R\$	16,34	4,58%	R\$	17,29	17,29	R\$	17,18	0,51	488,24	0,00%	R\$	-
82782	ARMADA DE PILARES DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	14,00	11,630000%	R\$	15,63	4,58%	R\$	16,34	16,34	R\$	16,18	0,84	2.730,00	0,00%	R\$	-
82783	ARMADA DE PILARES DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	12,22	11,630000%	R\$	13,64	4,58%	R\$	14,26	14,26	R\$	14,37	0,80	273,26	0,00%	R\$	-
82789	ARMADA DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	18,27	11,630000%	R\$	17,66	4,58%	R\$	17,82	17,82	R\$	17,43	2,16	948,86	0,00%	R\$	-
82789	ARMADA DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	18,27	11,630000%	R\$	17,66	4,58%	R\$	17,82	17,82	R\$	17,43	2,16	800,81	0,00%	R\$	-
82770	ARMADA DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	14,26	11,630000%	R\$	15,91	4,58%	R\$	16,83	16,83	R\$	17,09	2,78	1.612,20	0,00%	R\$	-
82771	ARMADA DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM ESPÉCIMO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 19,0 MM - MONTAGEM AF. 127015	m³	R\$	13,49	11,630000%	R\$	15,00	4,58%	R\$	15,76	15,76	R\$	16,13	2,20	2.156,77	0,00%	R\$	-
82772	CONCRETO EM LAJES FOR + 25 MPa, COM USO DE BARRAS EM LANCAMENTO, ASENTAMENTO E ACABAMENTO AF. 127015	m²	R\$	488,35	11,630000%	R\$	517,66	4,58%	R\$	535,00	535,00	R\$	543,27	70,29	11,48	100,00%	R\$	4.864,41
2007-EST-009	CONCRETO EM LAJES FOR + 20 MPa, COM USO DE BARRAS EM EDIFICAÇÃO COM REÇO MÉDIA DE P/ARES MENOR DO QUE LAJES AF. 127015	m²	R\$	538,74	11,630000%	R\$	568,93	4,58%	R\$	624,20	624,20	R\$	631,72	69,29	0,21	100,00%	R\$	91,31
2007-008-010	MADEIRA DE REBRAS COM LIGAS DE FERRO EM EDIFICAÇÃO COM ASENTAMENTO E ACABAMENTO	m²	R\$	436,57	11,630000%	R\$	470,17	4,58%	R\$	497,87	497,87	R\$	507,22	70,60	100,20	100,00%	R\$	44.018,37
82781	CONCRETO EM VIGAS E LAJES FOR+20MPa, PAVILIONAÇÃO AF. 127015	m³	R\$	620,85	11,630000%	R\$	666,41	4,58%	R\$	726,23	726,23	R\$	738,26	96,05	1,18	100,00%	R\$	583,37
82781	RECOBERTA DE ESCADA EM CONCRETO ARMADO, MOLDADELA EM LOCO FOR + 25 MPa, RESMONTAGEM DE FORMAS PARA ESCADA, COM 2 LANCER, EM MADEIRA BERRADA, UTILIZANDO AF. 009017	m²	R\$	1.848,18	11,630000%	R\$	2.002,86	4,98%	R\$	2.154,09	2.154,09	R\$	2.195,70	46,49	0,14	100,00%	R\$	462,20
82781	RECOBERTA DE ESCADA EM CONCRETO ARMADO, MOLDADELA EM LOCO FOR + 25 MPa, RESMONTAGEM DE FORMAS PARA ESCADA, COM 2 LANCER, EM MADEIRA BERRADA, UTILIZANDO AF. 009017	m²	R\$	356,18	11,630000%	R\$	387,86	4,58%	R\$	416,13	416,13	R\$	421,13	59,01	26,95	100,00%	R\$	4.444,79

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIANA
 SEMMADS
 Folha Nº 430
 6

ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILIBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE CONTRATO
Nº 001

Número do Contrato: 088/2022
 Objeto do Contrato: Contratação de Seta de Pintura Municipal da BR Leste Construtora Ltda - EPP
 Nome da Contratada: BR Leste Construtora Ltda - EPP
 CNPJ da Contratada: 19.847.500/0001-20
 Nome do Contratado: Demais Coefiz de Almeida
 Inscrit: 121
 Endereço do Contratado: Sec. Mun. de Ambiente e Desenvolvimento
 Endereço do Pedido de Reequilíbrio: 1-zero de Organismo do Contrato
 Data: 02/11/2022

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID.	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO	E	F = (D+E)/2	ZPISDO LCR	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO + LAR DE 10% DO LAR COM AMREI. 2	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO	ANÁLISE DO PRIMEIRO DÍGITO DE FÓRMULA DE CÁLCULO DO PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO	BASE DE IDENTIFICAÇÃO DO DESEQUILÍBRIO (REGRAS DE IDENTIFICAÇÃO DO DESEQUILÍBRIO REFERENCIAL OU COSTAÇÃO DE 02/11/2022)	M	N	O	P	SALDO EM QUANTIDADE NO FINAL DA MEDIÇÃO (MEDIAMENTO ANTERIOR - QUANTIDADE CONTRATADA + QUANTIDADE ADICIONADA)	SALDO EM % A MÉDIA NA MEDIÇÃO Nº 02 ANTERIOR (MEDIAMENTO ANTERIOR - QUANTIDADE CONTRATADA + QUANTIDADE ADICIONADA) / QUANTIDADE CONTRATADA	ADICIONAÇÃO DA DIFERENÇA ENTRE O PREÇO CONTRATADO E O PREÇO SOLICITADO
A	CONSTRUÇÃO E IMPERMEABILIZAÇÃO																
84713	TELHAMENTO COM TELHA DE AZEVALINHO E 0,5 ANIL COM ATÉ 2 AGUAS, INCLUSIVE CIMENTO, AF. 07/2019	m²	R\$ 92,84	11,630000%	R\$ 92,74	4,58%	R\$ 90,35	R\$ 89,27	7,34	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	412,56	100,00%	R\$
84728	CHUVA EM CHUVA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 36, COM VENTILADOR DE 60 CM, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL, AF. 02/2018	m	R\$ 88,04	11,630000%	R\$ 88,26	4,58%	R\$ 102,71	R\$ 123,97	29,03	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	72,96	100,00%	R\$ 1.874,71
84560	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 AGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FERRO CIMENTO, DE TALUÇA, PLATEIA OU TENDOMODULAR, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL E IMPERMEABILIZAÇÃO	m²	R\$ 44,20	11,630000%	R\$ 45,55	4,58%	R\$ 51,82	R\$ 82,78	21,15	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	412,58	100,00%	R\$ 5.407,00
86540	MONTAGEM/INSTALAÇÃO DE BARRAS DE COM MANTA ASFA, TALUÇA, CANALIZ. INCLUSIVE APlicação DE PRIMER ASFALTICO, L=2MM, AF. 06/2018	m²	R\$ 73,20	11,630000%	R\$ 81,27	4,58%	R\$ 89,17	R\$ 104,31	16,08	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	290,54	100,00%	R\$ 4.039,95
90654	CONTROLE ACIDENTE EM ARGAMASSA PRONTA, PREPARO MANUAL, INCLUSIVE EM ARGAS SECAS EMPREGUE QUE TRAZ ESPUMADOR FOR. AF. 00/2014	m²	R\$ 133,86	11,630000%	R\$ 149,22	4,58%	R\$ 166,04	R\$ 187,20	20,03	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	290,54	100,00%	R\$ 9.881,86
87862	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRACÇO 1:4 CIMENTO E AREIA, PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS SECAS (BARRAS LAJE, NÃO ACIDENTE), ESPESURA 4CM, AF. 02/2014	m²	R\$ 31,83	11,630000%	R\$ 35,50	4,58%	R\$ 37,15	R\$ 41,50	11,71	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	250,54	100,00%	R\$ 1.540,03
86556	MOLDETES (MATA), AF. 06/2018	m²	R\$ 42,86	11,630000%	R\$ 47,87	4,58%	R\$ 50,05	R\$ 56,76	11,82	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	4,13	100,00%	R\$ 32,67
86656	MONTAGEM/INSTALAÇÃO DE SUPORTE DE COM ARGAMASSA FOR, MÉRICA / MÉRICA, AF. 3,1 E 3,2 CM, AF. 02/2014	m²	R\$ 20,27	11,630000%	R\$ 22,24	4,58%	R\$ 23,78	R\$ 26,13	9,89	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	250,54	100,00%	R\$ 819,74
86684	INSTALAÇÃO DE BARRAS DE FERRO EM ARGAMASSA, AF. 06/2018	m²	R\$ 33,10	11,630000%	R\$ 36,06	4,58%	R\$ 38,64	R\$ 44,91	10,22	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	272,00	100,00%	R\$ 2.168,60
2883001	ENCANALAMENTO DE DRENOS FRANCIS COM ANETA MÉDIA, PAREDES E PAREDE	m	R\$ 14,36	11,630000%	R\$ 17,71	4,58%	R\$ 19,75	R\$ 20,84	56,01	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	16,07	100,00%	R\$ 1.180,71
81471 / 10323	ALVENARIA DE VEDADAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL, DE 16 BLOCOS (ESPESURA 20CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL, SEM VÁZIO E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL, AF. 02/2014	m²	R\$ 46,38	11,630000%	R\$ 54,01	4,58%	R\$ 56,47	R\$ 63,21	12,11	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	272,00	243,67%	R\$ 6.315,67
2007-ARQ-010	ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL, AF. 02/2014	m²	R\$ 102,36	11,630000%	R\$ 118,19	4,58%	R\$ 130,22	R\$ 149,96	21,21	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	111,80	100,00%	R\$ 6.716,33
83291	TRACÇO PARA AMBIMTOS DE ALVENARIA DE VEDADAÇÃO COM ARGAMASSA UNIFORME COM CEBELES, AF. 02/2018	m	R\$ 8,09	11,630000%	R\$ 9,68	4,58%	R\$ 10,54	R\$ 11,84	8,52	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	302,33	100,00%	R\$ 230,90
81879	REVESTIMENTO E ACABAMENTO DE PAREDES E PAREDE DE CONCRETO PREPARADO EM BETONEIRA 400L, AF. 00/2014	m²	R\$ 2,64	11,630000%	R\$ 2,91	4,58%	R\$ 2,99	R\$ 3,26	13,04	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	1.138,26	100,00%	R\$ 581,76
81905	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENCIA DE VÁZIO) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM PREPARO EM BETONEIRA 400L, AF. 02/2014	m²	R\$ 3,81	11,630000%	R\$ 4,26	4,58%	R\$ 4,45	R\$ 4,75	6,80	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	500,27	100,00%	R\$ 200,33
81705	TRACÇO 1:2:8 PREPARO MACHADO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM ÁREAS SECAS (BARRAS LAJE), ESPESURA 4CM, COM CEBELES, AF. 06/2018	m	R\$ 20,26	11,630000%	R\$ 23,69	4,58%	R\$ 24,16	R\$ 26,81	15,31	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	1.048,52	100,00%	R\$ 7.058,29
87828	PAROQUETE PARA REVESTIMENTO DE CHUVA EM ARGAMASSA TRACÇO INTERNA DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MENOR QUE 5M2, ESPESURA DE 2CM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, AF. 02/2014	m²	R\$ 36,01	11,630000%	R\$ 39,08	4,58%	R\$ 42,87	R\$ 48,94	13,17	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	235,67	100,00%	R\$ 1.682,77
87716	PAROQUETE PARA REVESTIMENTO DE CHUVA EM ARGAMASSA TRACÇO 1:2:8 PREPARO MACHADO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM ÁREAS SECAS (BARRAS LAJE), ESPESURA DE 2CM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, AF. 06/2018	m²	R\$ 40,74	11,630000%	R\$ 45,40	4,58%	R\$ 47,65	R\$ 47,12	0,32	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	630,26	100,00%	R\$
2007-ARQ-020	PREPARO DE FACHADA COM PRESENCIA DE VÁZIO, ESPESURA DE 2CM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, AF. 06/2018	m	R\$ 132,22	11,630000%	R\$ 142,13	4,58%	R\$ 144,67	R\$ 168,74	13,84	Emp	Emp	Emp	Emp	Emp	210,80	100,00%	R\$ 5.009,80

PREFEITURA MUNICIPAL DE SEMMADS
 Folha Nº 433
 6
 DEBARIANAMS

ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILÍBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE CONTRATO
Nº 001

06/05/2022
 Prefeitura de São José do Patos Municipalidade
 Codigo do Contrato
 BR Labo Construtora Ltda - EPP
 Nome de Contratada
 19.487.699/0001-28
 CNPJ de Contratada
 Sec. Mun. de Educação e Desenvolvimento
 Dênis Coelho de Almeida
 Insc. do Equipamento de Contrato
 m0721
 Data-base do Pedido de Reequilíbrio
 04/22

CÓDIGO	UNID.	DESCRIÇÃO DO ITEM	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO		% REAJUSTE DO CONTRATO ATUAL	PREÇO UNITÁRIO REALISTE	RIS DO LOR	PREÇO UNITÁRIO REALISTE + O LIMITE DE RISCO DE LOR	PREÇO UNITÁRIO REALISTE + O LIMITE DE RISCO DE LOR COM AJUST. 2	PREÇO SOLICITADO	ANÁLISE DO RISCO DE RISCO DE LOR	BASE DE IDENTIFICAÇÃO DO RISCO DE RISCO DE LOR	M	N	O	P	Q = (P) / (Q - (P))	R = (P) / (R - (P))
			D	E														
A	C	ITEM PASSIVAS DE MANUTENÇÃO DA EXECUÇÃO DE REEQUILÍBRIO (INCLUIRE NAS OS TEMS EM QUE O % DE GATILHO DA COLUNA FOR MAIOR OU IGUAL A 6,01%)																
84889	m²	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LATEX ACRILICA EM PAREDES, DUA DEMAS, AF. 06/2014	15,15	14,80	15,15	14,80	14,80	14,80	14,80	15,15	15,15	15,15	15,15	15,15	15,15	15,15	15,15	15,15
84811	m²	APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM BANHEIROS COM TINTA LATEX ACRILICA EM PAREDES, DUA DEMAS, AF. 06/2014	3,22	2,96	3,22	2,96	2,96	2,96	2,96	3,22	3,22	3,22	3,22	3,22	3,22	3,22	3,22	3,22
85205	m²	TEXTURA ACRILICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMAO, AF. 05/2018	14,70	14,30	14,70	14,30	14,30	14,30	14,30	14,70	14,70	14,70	14,70	14,70	14,70	14,70	14,70	14,70
85205	m²	TEXTURA ACRILICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMAO, AF. 06/2014	14,30	13,90	14,30	13,90	13,90	13,90	13,90	14,30	14,30	14,30	14,30	14,30	14,30	14,30	14,30	14,30
85404	m²	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM TETO, UMA DEMAO, AF. 06/2014	3,37	3,27	3,37	3,27	3,27	3,27	3,27	3,37	3,37	3,37	3,37	3,37	3,37	3,37	3,37	3,37
84844	m²	APLICAÇÃO E LAVAMENTO DE MASSA LATEX EM TETO, UMA DEMAO, AF. 06/2014	17,82	17,42	17,82	17,42	17,42	17,42	17,42	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82
84849 / 05/200	m²	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LATEX PVA EM TETO, DUA DEMAS, AF. 06/2014	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37
85305	m²	TEXTURA ACRILICA, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMAO, AF. 05/2016	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42
87804	m²	CHAPISCO APLICADO EM TETO, COM FUNDOS PARA TEXTURA ACRILICA AF. 06/2014	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94
87806	m²	CHAPISCO APLICADO EM TETO, COM RELEVAMENTO ORIENTADO, AF. 06/2014	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82
840242 / 02/2015	m²	MADEIRAS E METAS	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27	31,27
840242 / 02/2015	m²	PINTURA ESMALTE AZEITINADO PARA MANEIRA, DUAS DEMAS, SOBRE FUNDO PREPARADOR BRANCO	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-074	m	REQURISITOS DE FERRO	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%	11,030000%
2007-ARD-075	m	CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-076	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-077	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-078	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-079	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-080	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-081	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-082	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-083	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-084	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-085	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40
2007-ARD-086	m	JANELA EM FERRO DOBRADO E CANTONEIRAS DE CHAPA DE AÇO - ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE BRANCO NA COR PRETA SOBRE FUNDO PREPARADOR	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40	78,40

SEMPLIFICADO
 Folha Nº
 433
 DE MARIANA/MG

ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILÍBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE CONTRATO

Número do Contrato	0692022
Código do Contrato	Continuação da Sede do Parque Municipal da
Nome da Contratada	BR Labo Construtora Ltda - EPP
CNPJ da Contratada	19.447.260/0001-93
Sec. Mun. de Ambiente e Desenvolvimento	Dennis Coelho da Almeida
Local do Orçamento do Contrato	mar/21
Databela do Pedido de Reequilíbrio	set/22

Nº
001

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID.	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO NO REGIÃO BR							M	N	O	P	Q = 100	R = (1+P)*Q								
			A	B	C	D	E	F = (A+B+C+D+E)	G							H = (F * 100) / 0,0001%	I = (H * 100) / 0,0001%	J	K = (1000000 / H)	L			
A	REQUISITANTES DE ANÁLISE DA SOLICITAÇÃO DE REEQUILÍBRIO (INCLUIRE PREÇOS UNITÁRIOS E % DE GATILHO DE REEQUILÍBRIO) (FORMULÁRIO COLIGADA A 0,01%)																						
0664	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	655,28	11,630000%	R\$	731,96	4,57%	R\$	764,38	764,38	R\$	764,38	R\$	1.004,99	39,13	39,13	1.044,12	1.044,12	100,00%	R\$	1.044,12	1.044,12
0664	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	602,08	11,630000%	R\$	709,96	4,50%	R\$	772,82	772,82	R\$	772,82	R\$	1.070,92	38,56	38,56	1.109,48	1.109,48	100,00%	R\$	1.109,48	1.109,48
2007-ARQ-001	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	1.018,26	11,630000%	R\$	1.137,07	4,58%	R\$	1.196,96	1.196,96	R\$	1.196,96	R\$	1.592,69	33,95	33,95	1.626,64	1.626,64	100,00%	R\$	1.626,64	1.626,64
2007-ARQ-010	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	783,29	11,630000%	R\$	882,76	4,58%	R\$	931,72	931,72	R\$	931,72	R\$	1.278,77	37,61	37,61	1.316,38	1.316,38	100,00%	R\$	1.316,38	1.316,38
2007-ARQ-050	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	1.899,26	11,630000%	R\$	2.130,10	4,58%	R\$	2.218,08	2.218,08	R\$	2.218,08	R\$	2.928,70	0,44	0,44	2.928,70	2.928,70	100,00%	R\$	2.928,70	2.928,70
0681	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	572,04	11,630000%	R\$	658,57	4,58%	R\$	698,79	698,79	R\$	698,79	R\$	933,57	39,06	39,06	972,63	972,63	100,00%	R\$	972,63	972,63
03187	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	58,49	11,630000%	R\$	66,08	4,54%	R\$	69,48	69,48	R\$	69,48	R\$	91,46	33,87	33,87	95,84	95,84	100,00%	R\$	95,84	95,84
03187	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	89,12	11,630000%	R\$	99,46	4,59%	R\$	104,03	104,03	R\$	104,03	R\$	140,90	31,84	31,84	146,08	146,08	100,00%	R\$	146,08	146,08
03186	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	82,76	11,630000%	R\$	92,37	4,55%	R\$	96,59	96,59	R\$	96,59	R\$	129,53	34,11	34,11	133,64	133,64	100,00%	R\$	133,64	133,64
03190	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	82,76	11,630000%	R\$	92,37	4,58%	R\$	96,59	96,59	R\$	96,59	R\$	129,18	33,74	33,74	132,56	132,56	100,00%	R\$	132,56	132,56
03186	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	70,02	11,630000%	R\$	78,10	4,58%	R\$	81,73	81,73	R\$	81,73	R\$	110,31	31,07	31,07	113,41	113,41	100,00%	R\$	113,41	113,41
2007-ARQ-071	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	1.480,32	11,630000%	R\$	1.661,80	4,58%	R\$	1.748,62	1.748,62	R\$	1.748,62	R\$	2.371,09	45,04	45,04	2.371,09	2.371,09	100,00%	R\$	2.371,09	2.371,09
2007-ARQ-072	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	2.037,12	11,630000%	R\$	2.271,04	4,58%	R\$	2.377,92	2.377,92	R\$	2.377,92	R\$	3.162,20	45,60	45,60	3.162,20	3.162,20	100,00%	R\$	3.162,20	3.162,20
2007-ARQ-085	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	872,84	11,630000%	R\$	980,57	4,59%	R\$	1.048,79	1.048,79	R\$	1.048,79	R\$	1.397,37	38,74	38,74	1.436,51	1.436,51	100,00%	R\$	1.436,51	1.436,51
2007-ARQ-098	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	75,18	11,630000%	R\$	83,64	4,59%	R\$	87,69	87,69	R\$	87,69	R\$	115,70	47,26	47,26	118,97	118,97	100,00%	R\$	118,97	118,97
2007-ARQ-000	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	1.610,95	11,630000%	R\$	1.804,34	4,59%	R\$	1.902,26	1.902,26	R\$	1.902,26	R\$	2.528,20	49,20	49,20	2.528,20	2.528,20	100,00%	R\$	2.528,20	2.528,20
2007-ARQ-005	1000 - PORTA DE MADEIRA PARA PORTA, SEM COCA LEVE OU INCLUSIVE, DORNAÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATEANTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO - M. 1200X1800	m	R\$	1.78,24	11,630000%	R\$	198,97	4,58%	R\$	208,28	208,28	R\$	208,28	R\$	284,96	1,49	1,49	284,96	284,96	100,00%	R\$	284,96	284,96



ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILIBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE CONTRATO
 Nº 001
 06/01/2022
 Construção da Sede do Parque Municipal da BR Lobo Construtora Ltda - EPP
 19.417.500/0001-28
 CNPJ da Contratada
 Denise, Coelho da Alameda
 mar21
 Livro do Orçamento do Contrato
 06/22
 Database do Pedido de Reequilíbrio

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID.	QUANTIDADE CONTRATADA	% REALIZADO CONTRATO ATUAL	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO REALIZADO	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO + LIMITE DE DESPESAS	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO	ANÁLISE DO PREÇO GATILÃO SE FOR > QUE O VALOR DO APÓS TRAPUZE COEFICIENTE (MCP)	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO NO REEQUILÍBRIO									
									M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
9100	BARRA DE APOIO RETA EM AÇO INOX 304, COMPRIMENTO 80 CM, DIÂMETRO 12,70 MM, ACABAMENTO EM BRANCO, INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	356,49	11,030000%	R\$ 307,06	R\$ 410,13	R\$ 492,86	18,44	3499	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	57,65	100,00%	R\$ 5471,20				
9101	GUARACORVO EM AÇO INOX D = 110,7, COM BUCHARDA EM TUBO DE AÇO INOX D = 107, H = 1,20 M, ACE SERRILHANTE	m	560,26	11,030000%	R\$ 676,26	R\$ 683,90	R\$ 740,16	14,15	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	238,58	100,00%	R\$ 28.891,57				
9102	BARRA DE APOIO RETA EM AÇO INOX 304, COMPRIMENTO 80 CM, DIÂMETRO 12,70 MM, ACABAMENTO EM BRANCO, INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	331,63	11,030000%	R\$ 300,53	R\$ 388,41	R\$ 484,68	17,14	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	4,00	100,00%	R\$ 311,79				
9103	GUARACORVO EM AÇO INOX D = 110,7, COM BUCHARDA EM TUBO DE AÇO INOX D = 107, H = 1,20 M, ACE SERRILHANTE	m	305,56	11,030000%	R\$ 311,97	R\$ 291,68	R\$ 425,20	10,16	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	4,00	100,00%	R\$ 336,12				
9104	PROFUNDIDADE DIRECIONAL OU ALTEIRA ABERTURA SOBRE AFOFADISSA, AF. 202029	m	8276	11,030000%	R\$ 80,29	R\$ 80,89	R\$ 135,00	30,80	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	54,76	100,00%	R\$ 2.338,03				
9105	PLACA TÁXIL EM FIBRA DE ALUMÍNIO FOSSADO M30S CORRIMÃO, INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	16,30	11,030000%	R\$ 17,06	R\$ 17,86	R\$ 23,33	31,74	5196	jun-22 / sep-22	CPU	10,00	100,00%	R\$ 183,20				
9106	INSTALAÇÃO DE REDE	m																
9107	ELETRODUTO ELÉTRICO CORRIMÃO REFORÇADO PVC DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	7,90	11,030000%	R\$ 8,62	R\$ 9,22	R\$ 11,31	22,62	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	30,00	100,00%	R\$ 14,74				
9108	ELETRODUTO ELÉTRICO CORRIMÃO REFORÇADO PVC DN 25 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	5,11	11,030000%	R\$ 6,03	R\$ 7,13	R\$ 8,64	30,82	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	90,70	100,00%	R\$ 1.281,73				
9109	ELETRODUTO ELÉTRICO CORRIMÃO REFORÇADO PVC DN 32 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	10,10	11,030000%	R\$ 11,36	R\$ 11,88	R\$ 18,05	40,48	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	14,01	100,00%	R\$ 37,76				
9110	ELETRODUTO ELÉTRICO CORRIMÃO REFORÇADO PVC DN 40 MM (1 1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	6,01	11,030000%	R\$ 9,05	R\$ 9,95	R\$ 13,01	25,11	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	202,26	100,00%	R\$ 805,44				
9111	ELETRODUTO ELÉTRICO CORRIMÃO REFORÇADO PVC DN 50 MM (2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	9,02	11,030000%	R\$ 7,38	R\$ 7,73	R\$ 9,64	23,38	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	198,07	100,00%	R\$ 403,91				
9112	CAIXA RETÂNGULAR 4 X 7 (BAIXA 0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	7,03	11,030000%	R\$ 8,62	R\$ 8,91	R\$ 9,41	5,96	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	5,00	100,00%	R\$ 8,83				
9113	CAIXA RETÂNGULAR 4 X 7 (MÉDIA 0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	16,18	11,030000%	R\$ 11,30	R\$ 11,88	R\$ 12,48	5,01	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	43,00	100,00%	R\$ 48,68				
9114	CAIXA RETÂNGULAR 4 X 7 (ALTA 0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	14,00	11,030000%	R\$ 15,93	R\$ 16,34	R\$ 17,20	5,25	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	14,00	100,00%	R\$ 21,98				
9115	CAIXA DE PASSAGEM EM PVC DN 40, 30 CM PARA TUBO EXTERNO INSTALADA EM PISO DEF. FISIO OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	560,26	11,030000%	R\$ 668,61	R\$ 594,48	R\$ 910,15	4,08	5196	jun-22	CPU	19,00	100,00%	R\$ -				
9116	CABELEMANO	m	11,45	11,030000%	R\$ 12,78	R\$ 13,37	R\$ 14,69	5,30	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	54,00	100,00%	R\$ 160,12				
9117	CAIXA DE COBRE FLEXÍVEL 80x100, 1,5 MM, ANTI-CHAMUSCADA 400/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	2,41	11,030000%	R\$ 2,60	R\$ 2,81	R\$ 2,78	0,97	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	864,10	100,00%	R\$ -				
9118	CAIXA DE COBRE FLEXÍVEL 80x100, 2,5 MM, ANTI-CHAMUSCADA 400/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	3,81	11,030000%	R\$ 4,36	R\$ 4,45	R\$ 4,35	2,26	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	2.103,40	100,00%	R\$ -				
9119	CAIXA DE COBRE FLEXÍVEL 80x100, 3,5 MM, ANTI-CHAMUSCADA 400/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	7,00	11,030000%	R\$ 7,61	R\$ 8,17	R\$ 7,82	7,08	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	117,10	100,00%	R\$ -				
9120	CAIXA DE COBRE FLEXÍVEL 80x100, 5 MM, ANTI-CHAMUSCADA 400/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	9,47	11,030000%	R\$ 10,62	R\$ 11,00	R\$ 10,28	0,53	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	260,80	100,00%	R\$ -				
9121	CAIXA DE COBRE FLEXÍVEL 80x100, 10 MM, ANTI-CHAMUSCADA 0,091,9 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 1202015	m	16,53	11,030000%	R\$ 18,47	R\$ 18,32	R\$ 17,65	6,60	5196	jun-22	CPU Sinterflex 100 204	71,80	100,00%	R\$ -				

PREL. LITURGA MUNICIPAL
 SEMMADS
 Folha No
 436
 6
 DE MANHÃ

ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILIBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE CONTRATO

Nº 001

16887022
 Construção de Sede do Parque Municipal de RR Léo Comalberto Lúcia - EPP
 19.447.566/0001-28
 CNPJ de Contratação
 Denise Coelho de Almeida
 Sec. Man. de Arrendas e Desenvolvimento
 12-zero do Organismo do Contrato
 16/02/21
 Database do Pedido de Reequilíbrio
 16/02/22

CÓDIGO	UNID.	DESCRIÇÃO DO ITEM	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO	% REAJUSTE DO CONTRATO ATE A MEDIÇÃO ANUAL	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO + REAJUSTE	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO + REAJUSTE + O LIMITE DE 10% DO LUCRO	PREÇO UNITÁRIO CONTRATADO + REAJUSTE + O LIMITE DE 10% DO LUCRO COM ANEX. 2	PREÇO SOLICITADO	ANÁLISE DO GATILHO SE FOR - OBE 0,05% (REV. ANEXO 1) PRECATOR - COLUNA 17	L	M	N	O	P	D + P/D	REAJUSTE DA MEDIÇÃO Nº 001 PERÍODO 1 MAR 2016 PERÍODO 1 MAR 2016	REAJUSTE DA MEDIÇÃO Nº 001 PERÍODO 1 MAR 2016 PERÍODO 1 MAR 2016
A		B															
91833	m	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO PAC. DN 25 MM (3M), PARA CONDUTOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	R\$ 7,60	11,030000%	R\$ 8,43	R\$ 9,27	R\$ 10,11	R\$ 10,22	25,11	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
91863	m	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO PAC. DN 25 MM (3M), PARA CONDUTOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	R\$ 7,60	11,030000%	R\$ 8,43	R\$ 9,27	R\$ 10,11	R\$ 10,22	25,11	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
91897	m	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO PAC. DN 25 MM (3M), PARA CONDUTOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	R\$ 8,27	11,030000%	R\$ 9,10	R\$ 9,94	R\$ 10,78	R\$ 10,89	10,89	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
91899	m	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO PAC. DN 25 MM (3M), PARA CONDUTOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	R\$ 11,97	11,030000%	R\$ 13,28	R\$ 14,59	R\$ 15,90	R\$ 16,01	16,01	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
91981	m	CANAL RETANGULAR 4" X 4" (BARRA Ø 20 X 0,50) PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	R\$ 9,65	11,030000%	R\$ 10,60	R\$ 11,55	R\$ 12,50	R\$ 12,61	12,61	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
91984	m	CANAL RETANGULAR 4" X 4" (BARRA Ø 20 X 0,50) PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	R\$ 12,72	11,030000%	R\$ 14,03	R\$ 15,34	R\$ 16,65	R\$ 16,76	16,76	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-001	m	2007-ELE-001 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABOS EXTERNOS INSTALADOS EM PARALELO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABOS	R\$ 509,29	11,030000%	R\$ 560,12	R\$ 610,95	R\$ 661,78	R\$ 672,61	672,61	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
86206	m	CABO ELÉTRICO CATEGORIA SE, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INDEPENDENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 11/2011	R\$ 6,98	11,030000%	R\$ 7,74	R\$ 8,50	R\$ 9,26	R\$ 9,37	9,37	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-002	m	2007-ELE-002 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABOS EXTERNOS INSTALADOS EM PARALELO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABOS	R\$ 11,57	11,030000%	R\$ 12,74	R\$ 13,91	R\$ 15,08	R\$ 15,19	15,19	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
86207	m	FORNACÃO DE REDE 10/6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 11/2011	R\$ 28,19	11,030000%	R\$ 31,15	R\$ 34,11	R\$ 37,07	R\$ 37,18	37,18	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
91947	m	BOQUETE PARAFUSADO COM PARACADE ENCAIXE 4" X 2" BARRA Ø 20 X 0,50 PVC PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	R\$ 9,38	11,030000%	R\$ 10,31	R\$ 11,24	R\$ 12,17	R\$ 12,28	12,28	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
01851	m	2007-ELE-001 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABOS EXTERNOS INSTALADOS EM PARALELO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABOS	R\$ 10,18	11,030000%	R\$ 11,30	R\$ 12,42	R\$ 13,54	R\$ 13,65	13,65	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-031	m	RACK PARA 19" 10U, COM 50 MM DE PROFUNDIDADE, COM 100 REDESAFES, 100 PORTAS, 100 BARRAS DE PROFUNDIDADE, COM 100 REDESAFES PARA INSTALAÇÃO DE 101 EXAUFLOI.	R\$ 703,92	11,030000%	R\$ 780,79	R\$ 857,66	R\$ 934,53	R\$ 945,36	945,36	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-032	m	REMOVAL PARA INSTALAÇÃO DE 101 EXAUFLOI.	R\$ 679,22	11,030000%	R\$ 750,10	R\$ 820,98	R\$ 891,86	R\$ 902,69	902,69	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
86201	m	PATCH PANEL 36 PORTAS, CATEGORIA SE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 11/2010	R\$ 406,54	11,030000%	R\$ 450,24	R\$ 493,94	R\$ 537,64	R\$ 548,47	548,47	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-033	m	2007-ELE-033 - SWITCH 24 PORTAS	R\$ 654,90	11,030000%	R\$ 726,78	R\$ 798,66	R\$ 870,54	R\$ 881,37	881,37	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-034	m	2007-ELE-034 - SWITCH 24 PORTAS PSE	R\$ 479,21	11,030000%	R\$ 530,10	R\$ 580,99	R\$ 631,88	R\$ 642,71	642,71	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-035	m	2007-ELE-035 - BLOCO 110 DC, 100 PAGES PARA MONTAGEM EM RACK	R\$ 328,27	11,030000%	R\$ 364,15	R\$ 399,03	R\$ 434,91	R\$ 445,74	445,74	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-036	m	2007-ELE-036 - DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO PARA ATÉ 24 FIBRAS	R\$ 641,81	11,030000%	R\$ 710,69	R\$ 779,57	R\$ 848,45	R\$ 859,28	859,28	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-037	m	2007-ELE-037 - DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO PARA ATÉ 6 FIBRAS	R\$ 589,94	11,030000%	R\$ 654,82	R\$ 719,70	R\$ 784,58	R\$ 795,41	795,41	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-ELE-038	m	2007-ELE-038 - EXTENSOR ÓPTICO MULTIMODO COM 2 FIBRAS E CONECTOR BT	R\$ 175,44	11,030000%	R\$ 194,54	R\$ 213,64	R\$ 232,74	R\$ 237,57	237,57	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-CAB-TRACK-020	m	2007-CAB-TRACK-020 - ORÇONIZADOR DE CABOS DE 10 PARA RACK 19"	R\$ 231,11	11,030000%	R\$ 257,24	R\$ 283,37	R\$ 309,50	R\$ 314,33	314,33	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
2007-CAB-TRACK-015	m	2007-CAB-TRACK-015 - GAULETE DE VENTILAÇÃO COM 4 VENTILADORES PARA RACK 19"	R\$ 177,32	11,030000%	R\$ 196,02	R\$ 214,72	R\$ 233,42	R\$ 238,25	238,25	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
86208	m	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS A TENSÕES (SPDN) - CANALAMENTO	R\$ 445,02	11,030000%	R\$ 493,88	R\$ 542,74	R\$ 591,60	R\$ 602,43	602,43	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28
86204	m	CORDONALIA DE CORRE 181 Ø30 MM, NÃO ENTERRADA, COM REAJUSTE E FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2017	R\$ 52,66	11,030000%	R\$ 58,49	R\$ 64,32	R\$ 70,15	R\$ 71,27	71,27	01-21	01-22	01-23	01-24	01-25	01-26	01-27	01-28

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIANA
 SEMMADA
 Folha Nº 439
 DE MARIANA

ANEXO SOLICITAÇÃO DE REEQUILIBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE CONTRATO
Nº 001

Número de Contrato: 0052/2022
Objeto do Contrato: Construção de Sede do Parque Municipal da
Nome da Contratada: BR Lúcio Cereúno Ltda - EPP
CNPJ da Contratada: 10.447.569/0001-28
Sac. Mun. de Ambiente e Desenvolvimento: Demian Conito de Almeida
Local do Ocorrimento do Contrato: mairiz/21
Database do Pedido de Reequilíbrio: 16422

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID.	PREÇO UNITÁRIO SOLICITADO NO REEQUILIBRIO										QUANTIDADE CONTRATADA + ADITIVO (VEJA LEGENDA (B))	SALDO EM QUANTIDADE NO FINAL DA MEDIÇÃO ANTERIOR A DATA DO PERÍODO 1504 a 1605 VIZE LEGENDA (E)	SALDO EM % A MEDIDA DO PERÍODO 1504 a 1605 PATER TAMA	APURAÇÃO DA DIFERENÇA DO PREÇO CONTRATADO REAJUSTADO + O PREÇO SOLICITADO + O SALDO EM QUANTIDADE		
			F = 0,04110	E	D	G	H = 0,070151-F	I = 0,050000	J = 0,050000	K = (I+J)/100	L	M					N	O = PRO
8170	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	12,30	11,030000%	RS	13,00	13,00	RS	12,80	12,80	RS	12,80	12,80	12,80	12,80	100,00%	RS	21,78
8185	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 50 X 50 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO OU RAMAL DE ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	16,31	11,030000%	RS	17,00	17,00	RS	16,50	16,50	RS	16,50	16,50	16,50	100,00%	RS	57,00	
2007-HD-016	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	36,64	11,030000%	RS	39,76	39,76	RS	41,00	41,00	RS	41,00	41,00	41,00	100,00%	RS	110,24	
8180	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	17,00	11,030000%	RS	20,04	20,04	RS	20,50	20,50	RS	20,50	20,50	20,50	100,00%	RS	7,01	
2007-HD-018	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	10,16	11,030000%	RS	11,34	11,34	RS	11,80	11,80	RS	11,80	11,80	11,80	100,00%	RS	2,85	
8174	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	15,51	11,030000%	RS	16,57	16,57	RS	16,57	16,57	RS	16,57	16,57	16,57	100,00%	RS	27,31	
8178	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	8,27	11,030000%	RS	9,00	9,00	RS	9,00	9,00	RS	9,00	9,00	9,00	100,00%	RS	63,71	
8175	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	33,73	11,030000%	RS	36,37	36,37	RS	36,37	36,37	RS	36,37	36,37	36,37	100,00%	RS	103,71	
2007-HD-040	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	483,81	11,030000%	RS	540,06	540,06	RS	564,78	564,78	RS	564,78	564,78	564,78	100,00%	RS	1.000,00	
80110	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	508,26	11,030000%	RS	564,48	564,48	RS	594,49	594,49	RS	594,49	594,49	594,49	100,00%	RS	206,30	
2007-HD-010	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	345,22	11,030000%	RS	412,10	412,10	RS	430,09	430,09	RS	430,09	430,09	430,09	100,00%	RS	740,06	
2007-HD-015	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	445,62	11,030000%	RS	497,46	497,46	RS	518,17	518,17	RS	518,17	518,17	518,17	100,00%	RS	360,83	
8197	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	28,61	11,030000%	RS	31,27	31,27	RS	32,70	32,70	RS	32,70	32,70	32,70	100,00%	RS	171,04	
2007-HD-017	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	28,61	11,030000%	RS	31,27	31,27	RS	33,43	33,43	RS	33,43	33,43	33,43	100,00%	RS	29,70	
81925	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	90,82	11,030000%	RS	101,44	101,44	RS	104,44	104,44	RS	104,44	104,44	104,44	100,00%	RS	542,70	
81999	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	22,81	11,030000%	RS	25,02	25,02	RS	25,74	25,74	RS	25,74	25,74	25,74	100,00%	RS	242,36	
81970	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	1,90	11,030000%	RS	2,12	2,12	RS	2,22	2,22	RS	2,22	2,22	2,22	100,00%	RS	1,76	
81914	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	2,16	11,030000%	RS	2,41	2,41	RS	2,52	2,52	RS	2,52	2,52	2,52	100,00%	RS	5,67	
81971	TE. PAC. SERIE NORMAL, ELEGTO PRECISO, DN 100 X 100 MM, JUNTA SERRADA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ELEGTO SANTIAGO. AF. 127014	m	90,82	11,030000%	RS	101,44	101,44	RS	104,44	104,44	RS	104,44	104,44	104,44	100,00%	RS	417,70	

PREFEITURA MUNICIPAL
SEMADS
Folha Nº
66
DE MARIANÁ

