



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA FORMOSA/MG					FOLHA Nº:		01/01.	
OBRA: REFORMA CAMPO DO VIRGULINO ETAPA I					DATA:		10/05/2024	
LOCAL: RUA ICO MACHADO, BAIRRO BABILÔNIA, LAGOA FORMOSA -MG					FORMA DE EXECUÇÃO:			
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: TABELA SEINFRA - REGIÃO Triângulo e Alto Paranaíba- JANEIRO/2024 - COM DESONERAÇÃO TABELA SINAPI - REGIÃO MINAS GERAIS- MARÇO/2024 - COM DESONERAÇÃO					()	DIRETA	(X)	INDIRETA
COMPOSIÇÃO/DEMONSTRATIVO DE BDI - EM ANEXO					% ISS MUNICIPAL:	2,00%	BDI:	30,01%
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ BDI	PREÇO UNITÁRIO C/ BDI	PREÇO TOTAL	
1.0		SERVIÇOS PRELIMINARES						R\$26.843,17
1.1	ED-28429	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA #26, ESP. 0,45MM, DIMENSÃO (6X3)M, PLOTADA COM ADESIVO VINÍLICO, AFIXADA COM REBITES 4,8X40MM, EM ESTRUTURA METÁLICA DE METALON 20X20MM, ESP. 1,25MM, INCLUSIVE SUPORTE EM EUCALIPTO AUTOCLAVADO PINTADO COM TINTA PVA DUAS (2) DEMÃOS	U	1,00	R\$5.436,54	R\$7.068,07	R\$7.068,07	
1.2	COMP	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	MÊS	1,00	R\$15.210,40	R\$19.775,10	R\$19.775,10	
2		ALAMBRADO						R\$100.805,65
2.1	98522	ALAMBRADO EM MOURÕES DE CONCRETO, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO (INCLUSIVE MURETA EM CONCRETO). AF_05/2018	M	391,40	R\$167,64	R\$217,95	R\$85.305,63	
2.2	ED-50986	PORTÃO EM TUBO GALVANIZADO 2 1/2" COM TELA FIO 12 # 1/2"	M²	22,50	R\$529,87	R\$688,89	R\$15.500,02	
3		ARRIMO						R\$196.416,71
3.1	100897	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 40CM DE DIÂMETRO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_01/2020_PA	M	261,00	R\$128,49	R\$167,05	R\$43.600,05	
3.2	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	862,58	R\$12,55	R\$16,32	R\$14.077,31	
3.3	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	967,44	R\$11,10	R\$14,43	R\$13.960,16	
3.4	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.858,13	R\$9,90	R\$12,87	R\$23.914,13	
3.5	ED-49638	FORNECIMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL, USINADO BOMBEADO, COM FCK 25MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	62,82	R\$714,52	R\$928,95	R\$58.356,64	
3.6	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2	97,36	R\$149,90	R\$194,89	R\$18.974,49	
3.7	103340	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO APARENTE DE 19X19X39 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	141,04	R\$128,34	R\$166,86	R\$23.533,93	
4		MURO DE ALVENARIA						R\$343.798,13
4.1	ED-50406	MURO DIVISÓRIO TIJOLO FURADO E = 10 CM, REBOCADO E PINTADO A LATEX H = 1,80 M, INCLUSIVE SAPATA DE CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA, 50 x 55 CM	M	350,51	R\$697,73	R\$907,12	R\$317.954,63	
4.2	ED-50982	PORTÃO DE FERRO PADRÃO, EM CHAPA (TIPO LAMBRI), COLOCADO COM CADEADO	M²	50,00	R\$397,56	R\$516,87	R\$25.843,50	
VALOR TOTAL DA OBRA							R\$ 667.863,66	
JOÃO PEDRO SOARES DA FONSECA ENGENHEIRO CIVIL CREA MG 238.369/D								
EDSON MACHADO DE ANDRADE Prefeito Municipal								