



Prefeitura Municipal de Lajinha

CNPJ: 18.392.522/0001-41

Rua Sidney Hubner França Camargo, 69 A - Centro - Lajinha/MG

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS

PREFEITURA: LAJINHA/MG				FOLHA Nº: 01/03				
OBRA: CALÇAMENTO EM BLOQUETE SEXTAVADO				DATA:		24/03/2022		
LOCAL: RUA PAULO CÉSAR HASTENREITER PORTES, BAIRRO CENTRO - LAJINHA/MG			FORMA DE EXECUÇÃO:					
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: PREÇOS SEINFRA, REGIÃO LESTE, OUTUBRO DE 2021 - COM DESONERAÇÃO E SINAPI JANEIRO DE 2022 - DESONERADA.			()		DIRETA		(X)	INDIRETA
PRAZO DE EXECUÇÃO: 60 DIAS			% ISS MUNICIPAL:		5,00%		BDI	29,91%

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ BDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
1.0	IIO-001	INSTALAÇÕES INICIAIS DA OBRA				SUBTOTAL	R\$1.503,06
1.1	ED-50152	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA (3,00 X 1,5 0 M) - EM CHAPA GALVANIZADA 0,26 AFIXADAS COM REBITES 540 E PARAFUSOS 3/8, EM ESTRUTURA METÁLICA VIGA U 2" ENRIJECIDA COM METALON 20 X 20, SUPORTE EM EUCALIPTO AUTOCLAVADO PINTADAS	UN	1,00	R\$1.157,00	R\$1.503,06	R\$1.503,06
2.0	OBR-001	OBRAS VIÁRIAS				SUBTOTAL	R\$20.908,35
2.1	RO-41081	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (PROCTOR NORMAL)	M2	346,15	R\$0,89	R\$1,16	R\$401,53
2.2	ED-50416	EXECUÇÃO DE CALÇAMENTO EM BLOQUETE - E = 8 CM - FCK = 35 MPA, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO E = 6 CM	M3	291,58	R\$46,23	R\$70,33	R\$20.506,82
3.0	DRE-001	DRENAGEM				SUBTOTAL	R\$13.083,91
3.1	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	132,40	R\$36,74	R\$55,93	R\$7.405,13
3.2	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016	M	126,90	R\$34,45	R\$44,75	R\$5.678,78
TOTAL GERAL DA OBRA							R\$35.495,32

THAÍS BOECHAT DE LIMA BASTOS
ENGENHEIRA CIVIL - CREA/MG 212.895/D

JOÃO ROSENDO AMBROSIO DE MEDEIROS
PREFEITO MUNICIPAL