


PLANILHA ORÇAMENTÁRIA												
	OBRA:	SINALIZAÇÃO VIÁRIA RUAS NO DISTRITO DE NOVA MINDA, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG (AMPLIAÇÃO DE METAS)					DATA :	19/09/2023	BDI :	29,70%		
	DESCRIÇÃO:	PROJETO TECNICO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA DE RUAS NO DISTRITO DE NOVA MINDA.					FORTE	VERSÃO	HORA	MES	DATA REF.	
	LOCAL:	RUAS PEDRO FERREIRA, BOM JESUS, RUA DO FUNDO, RUAS 1, 2, 3, 4 E RUA PRINCIPAL, NO DISTRITO DE NOVA MINDA, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG					SETOP	2023/04 - Norte	COM	86,63%	49,57%	06/2023
	CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE JAPONVAR/MG.					SINAPI	2023/08	COM DESONERAÇÃO	86,63%	49,57%	09/2023
	CONTROLE:	1246					Composições	PROPRIA		0,00%	0,00%	
ISS:	4%											
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FORTE	UNID	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO R\$		PREÇO TOTAL R\$				
						SEM BDI	COM BDI	SEM BDI	COM BDI			
1	SERVIÇOS PRELIMINARES							1.429,69	1.854,31			
1.1	ED-28427	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA #26, ESP. 0,45MM, DIMENSÃO (3X1,5)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	SETOP	un	1,00	1.429,69	1.854,31	1.429,69	1.854,31			
2	SINALIZAÇÃO VIÁRIA							22.675,51	29.410,57			
2.1	102509	PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	SINAPI	M2	124,20	24,13	31,30	2.996,95	3.887,46			
2.2	RO-42980	Placa de aço carbono com película refletiva alta intensidade prismática tipo III da ABNT - Placa quadrada (Execução, incluindo fornecimento e transporte de todos os materiais, inclusive postes de sustentação)	SETOP	m2	14,00	713,26	925,10	9.985,64	12.951,40			
2.3	RO-42978	Placa de aço carbono com película refletiva alta intensidade prismática tipo III da ABNT - Placa octogonal (execução, incluindo fornecimento e transporte de todos os materiais, inclusive postes de sustentação)	SETOP	m2	8,45	685,91	889,63	5.795,94	7.517,37			
2.4	RO-42977	Placa de aço carbono com película refletiva alta intensidade prismática tipo III da ABNT - Placa circular (execução, incluindo fornecimento e transporte de todos os materiais, inclusive postes de sustentação)	SETOP	m2	0,40	742,89	963,53	297,16	385,41			
2.5	COMP-PLACA NOME DE RUA	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICACAO DE RUA, *45 CM X 20* CM		Un	21,00	R\$ 171,42	R\$ 222,33	R\$ 3.599,82	R\$ 4.668,93			
3	SERVIÇOS COMPLEMENTARES							9.921,60	12.868,16			
3.1	ED-51148	RAMPA PARA ACESSO DE DEFICIENTE, EM CONCRETO SIMPLES FCK = 25 MPA, DESEMPENADA, COM PINTURA INDICATIVA, 02 DEMÃOS	SETOP	U	32,00	310,05	402,13	9.921,60	12.868,16			
							VALOR BDI TOTAL:	10.106,24				
							VALOR ORÇAMENTO:	34.026,80				
							VALOR TOTAL:	44.133,04				
GABRIEL VINICIUS MARTINS					PREFEITURA MUNICIPAL DE JAPONVAR							
ENGENHEIRO CIVIL - CREA/MG 230.779/D												