

PREFEITURA MUNICIPAL DE TUPACIGUARA - MG

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA



Proponente	Nº da proposta SINCOV
Prefeitura Municipal de Tupaciguara-MG	

Empreendimento (Nome/Apelido)	Município	UF		
Recapeamento Asfáltico da Avenida Adolfo Fidélis e da Rua José Gomes Moreira	Tupaciguara	MG	DESONERADO - FEV/2022	
	Gestor (Ministério)	Data-Base (Mês de Ref.)		
INFRA ESTRUTURA URBANA			SINAPI	fev/22

VALOR TOTAL DA OBRA R\$ 215.961,95 BDI 28,82%

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN	QUANT.	CUSTO UNIT. S/ BDI	CUSTO UNIT C/ BDI	CUSTO TOTAL	PESO
						R\$	R\$	R\$	%
1 ADMINISTRAÇÃO LOCAL									
1.1	COMPOSIÇÃO 01	90778, 90776	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	unid	1,00	3.111,70	4.008,49	4.008,49	1,86%
Subtotal 1								4.008,49	1,86%
2 SERVIÇOS PRELIMINARES									
2.1	COMPOSIÇÃO 02	93358, 94962, 103670, 14439, 4813, 88309, 88316	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	unid	1,00	1.474,13	1.898,97	1.898,97	0,88%
Subtotal 2								1.898,97	0,88%
3 TRANSPORTE DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS									
3.1	COMPOSIÇÃO 03	91031, 95632, 91031, 96464, 91031, 5837, 91031, 96155	MOBILIZAÇÃO DE OBRA	unid	1,00	1.445,30	1.861,83	1.861,83	0,86%
3.2	COMPOSIÇÃO 04	91031, 95632, 91031, 96464, 91031, 5837, 91031, 96155	DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA	unid	1,00	1.445,30	1.861,83	1.861,83	0,86%
Subtotal 3								3.723,67	1,72%

OBRAS VIÁRIAS										
4										
4.1	SINAPI	96402	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C. AF_11/2019	m²	2.567,52	2,65	3,41		8.764,82	4,06%
4.2	SINAPI	95995	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	m³	77,03	1.600,05	2.061,18		158.763,97	73,51%
4.3	SINAPI	93593	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	m³xKm	5.376,39	0,71	0,91		4.917,36	2,28%
					Subtotal 4				172.446,15	79,85%
5 DRENAGEM										
5.1	SINAPI	94281	EXECUÇÃO DE SARIETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_06/2016	m	415,90	46,50	59,90		24.912,95	11,54%
					Subtotal 5				24.912,95	11,54%
6 RAMPAS DE ACESSIBILIDADE										
6.1	COMPOSIÇÃO 05	93358, 100981, 97087, 94991, 38135, 88316, 90972, 5795	RAMPA DE CONCRETO PARA REBAIXAMENTO DE CALÇADAS ESTREITAS, COM DEMOLIÇÃO, ESPESSURA 6 cm SOBRE LONA PLÁSTICA, TRECHO EM NÍVEL L X 1,5 m, RAMPAS L x 1,50 m, PARA MEIO-FIO ALTURA MÉDIA DE 12,5 cm. PISO TÁTIL ALERTA EMBUTIDO NO PISO DE CONCRETO.	m²	16,32	240,23	309,47		5.050,53	2,34%
					Subtotal 6				5.050,53	2,34%
7 SINALIZAÇÃO VIÁRIA										
7.1	COMPOSIÇÃO 06	93358, 94962, 103670, 21013, 34723, 88309, 88316	PLACA DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA OCTOGONAL L=25CM, COM SUPORTE EM AÇO GALVANIZADO D=50,00MM, H=3,00M, INCLUSIVE BASE DDE CONCRETO NÃO ESTRUTURAL (PLACA DE PARE)	unid	2,00	629,27	810,63		1.621,26	0,75%
7.2	SINAPI	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	m²	82,58	21,62	27,85		2.299,93	1,06%
					Subtotal 7				3.921,19	1,82%
TOTAL								R\$ 215.961,95	100,00%	
<p style="text-align: center;">Francisco Lourenço Borges Neto Prefeito Municipal de Tupaciguara-MG</p>					<p style="text-align: center;">Gabriel Lourenço Borges Neto Secretário Municipal de Obras CAU-MG A 136.203-8</p>					
<p>Tupaciguara-MG, 14 de Junho de 2022</p>					<p style="text-align: center;">Adriano Batista Ferreira Engenheiro Civil CREA: 98.754/D-MG</p>					