

APELIDO DO EMPREENDIMENTO EXECUÇÃO DE QUEBRA MOLA E SINALIZAÇÃO	Nº TransfereGOV 0	Nº OPERAÇÃO 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE VILA PROPÍCIO
--	----------------------	------------------	---

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
EXECUÇÃO DE QUEBRA MOLA E SINALIZAÇÃO EM ASSUNÇÃO DE GOIAS				
1.	EXECUÇÃO DE QUEBRA MOLA E SINALIZAÇÃO		-	
1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES		-	
1.1.1.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	4,50	Dimensões placa de obra =3*1,5
1.2.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL		-	
1.2.1.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	Engenheiro Civil (1h/dia x 4dias/semana x 5semanas/mês x 2 meses)/220 e Encarregado geral (3h/dia x 4dias/semana x 5semanas/mês x 2 meses)/220
1.3.	QUEBRA MOLAS		-	
1.3.1.	REDUTOR DE VELOCIDADE EM CONCRETO SIMPLES (TIPO QUEBRA-MOLA), INCL. FORNEC. DE MAT., IMPLANTACAO ERETIRADA APOS EXEC. DAS OBRAS (DP0301-03)	M	199,00	Comprimento total de quebra mola de acordo com o projeto e o quadro de áreas =199
1.4.	SINALIZAÇÃO		-	
1.4.1.	PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO NR DE RUA, DIMENSÕES 50X25 CM	UN	92,00	Quantidade de Placa de rua de acordo com o projeto =92
1.4.2.	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	UN	46,00	Placa de PARE de acordo com o projeto =46
1.4.3.	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	UN	46,00	Placa de Quebra Mola de acordo com o projeto =46
1.4.4.	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro de 0,60 m - fornecimento e implantação	UN	138,00	Suporte de placa de acordo com o projeto =(92)/2+46+46
1.4.5.	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	340,40	Área de sinalização horizontal de acordo com o quadro do projeto =147,2+70,2+123

VILA PROPÍCIO

Local

segunda-feira, 26 de janeiro de 2026

Data

Responsável Técnico

Nome: LORENA FÁTIMA SILVA

CREA/CAU: 25.178/D-GO

ART/RRT: 10 2025 037 7665