



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAPEVI
ESTADO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS URBANOS

OBRA : RECAPEAMENTO EM VIAS DO MUNICÍPIO DE ITAPEVI
TIPO DE INTERVENÇÃO: RECAPEAMENTO
ENDEREÇO: R. Astral, R. Groselha, R. Gaivotas, R. Mediterrâneo, R. Cajamangas, R. Carambolas, R. Graviola, R. Aurea, TRECHO R. MARCOS JOSE SANTOS DE SOUZA e R. Belanisia Ribeiro de Souza
Ttab. Ref.:

LOCAIS CONSIDERADOS				
NOME DO LOGRADOURO	C (m)	X	L -média (m)	Área (m2)
RUA CAJAMANGAS	690,00	X	6,90 =	4.761,00
RUA CARAMBOLAS	120,00	X	6,00 =	720,00
RUA MARCOS JOSÉ SANTOS DE SOUZA	75,00	X	6,90 =	517,50
EMBOCADURAS				132,00
Total				6.130,50

MEMÓRIA DE CÁLCULO									
ITEM	DESCRIÇÃO / CÁLCULOS								
01	SINALIZAÇÃO E COMPONENTES								
101603	Placa de Obra em Chapa de Aço Galvanizado								6,40 m2
		C	L	Quant					
RUA CAJAMANGAS	Placa Modelo conforme Padrão do Manual Visual de Placas e Adesivos de Obra - Jun/16	3,20	X	2,00	X	1,00	=	6,40	6,40 m2

02	SERVIÇOS PRELIMINARES E FRESAGEM								
03.07.080	FRESAGEM CONTÍNUA DE REVESTIMENTO BETUMINOSO								6.130,50 m2
NOME DO LOGRADOURO	C (m)	X	L -média (m)	Área (m2)					
RUA CAJAMANGAS	690,00	X	6,90 =	4.761,00					
RUA CARAMBOLAS	120,00	X	6,00 =	720,00					
RUA MARCOS JOSÉ SANTOS DE SOUZA	75,00	X	6,90 =	517,50					
EMBOCADURAS				132,00					
Total				6.130,50					

03	RECAPEAMENTO								
05-78-01	Carga, Descarga E Transporte De Concreto Asfáltico Até A Distância Média De Ida E Volta De 1Km								6.158,10 m2
		ÁREA		Camadas		Total			
Recapeamento		6.130,50	X	1,00	=	6.130,50	m2		
Lombada		6,90	x	4,00	=	27,60	m2		
57807	Transporte De Concreto Asfáltico Além Do Primeiro Km								309,29 m3
		ÁREA		H		Total			
Recapeamento		6.130,50	X	0,05	=	306,53	m3		
Lombada		27,60	x	0,10	=	2,76	m3		
57801	Carga, Descarga E Transporte De Concreto Asfáltico Até A Distância Média De Ida E Volta De 1Km								309,29 m3
		Quant.(m3)		Km		Total			
		309,29	X	1,00	=	309,29	m3		
05-78-07	Transporte De Concreto Asfáltico Além Do Primeiro Km								4.586,70 m3xkm
		m3		km		Total			
		309,29	X	14,83	=	4.586,70	txkm		

04	RAMPA DE ACESSIBILIDADE							
02.50.001	Demolição e Retirada						5,49	m3
Calçada	C (m)	X	L -média (m)	Altura (m)	Volume (m3)			
	4,46		1,10	0,08	0,39			
	Volume	x	Qntd	Volume (m3)				
	0,39		14,00	5,49				
09-49-91	Construção						5,49	m3
Rampa	C (m)	X	L -média (m)	Altura (m)	Volume (m3)			
	4,46		1,10	0,08	0,39			
	Volume	x	Qntd	Volume (m3)				
	0,39		14,00	5,49				
Piso Tátil	C (m)	X	L -média (m)	X	Qntd	Área (m2)		
	1,20		0,25		14,00	4,20		

05 SINALIZAÇÃO E COMPONENTES													
5213409 PINTURA DE SETAS E ZEBRADOS - TERMOPLÁSTICO POR EXTRUSÃO - ESPESSURA DE 3,0 MM													
Faixa Pedestre		L		C		Quant.						75,84	m2
RUA CAJAMANGAS		6,90	X	4,00	X	6,00	=	165,60	X	40%	=	66,24	m2
RUA CARAMBOLAS		6,00		4,00		1,00	=	24,00	X	40%	=	9,60	
Lombada		L		C		Quant.		Área total		% Pintura		20,70	m2
RUA CAJAMANGAS		6,90	X	1,50	X	4,00	=	41,40	m2	50%		20,70	m2

Itapevi, 16 de Dezembro de 2021

Marcos de Oliveira Anjos
Secretário de Infraestrutura e Serviços Urbanos

Fabio das Virgens Junior
Responsável Orçamentista
CREA : 5070331130