

Itens	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo	Agendador de Eventos	RUA DAS JAQUEIRAS: RUA DAS MARGARIDAS: RUA DOS OTIS: RUA AMANDO MACHADO: RUA JOSE MIANO:	RUA DAS JAQUEIRAS: RUA DAS MARGARIDAS: RUA DOS OTIS: RUA AMANDO MACHADO: RUA JOSE MIANO:	RUA DAS JAQUEIRAS: RUA DAS MARGARIDAS: RUA DOS OTIS: RUA AMANDO MACHADO: RUA JOSE MIANO:	RUA DAS JAQUEIRAS: RUA DAS MARGARIDAS: RUA DOS OTIS: RUA AMANDO MACHADO: RUA JOSE MIANO:	RUA DAS JAQUEIRAS: RUA DAS MARGARIDAS: RUA DOS OTIS: RUA AMANDO MACHADO: RUA JOSE MIANO:	
1.	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO		-		TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$)	2.636,87	194.827,30	193.399,54	182.851,62		
1.1.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	4,50	3.001,20 + 3,60	SERVÍCIOS PRELIMINARES	4,50					
1.2.	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO		-		RECAPEAMENTO ASFÁLTICO	2.146,02	2.099,40	2.470,57			
1.2.1.	VARIÇÃO DE PAVIMENTO PARA RECAPEAMENTO, LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	m²	6.715,99	RUA DAS JAQUEIRAS: ÁREA TOTAL = 490,00 RUA MARGARIDA: ÁREA TOTAL = 1.215,01 RUA AMANDO MACHADO: ÁREA TOTAL = 393,28 RUA DOS OTIS: ÁREA TOTAL = 743,27 RUA JOAQUIM SOARES: ÁREA TOTAL = 361,13 RUA SEBASTIÃO ALVES: ÁREA TOTAL = 367,19 RUA SEBASTIÃO ALVES: ÁREA TOTAL = 318,00 RUA EMÍLIO ROSSETTO: ÁREA TOTAL = 596,63 RUA JOAQUIM MINETO: ÁREA TOTAL = 1.873,94	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO	2.146,02	2.099,40	2.470,57			
1.2.2.	IMPRIÇÃO BETUMINOSA LIGANTE	m²	6.715,99	RUA DAS JAQUEIRAS: ÁREA TOTAL = 931,01 RUA DAS MARGARIDAS: ÁREA TOTAL = 1.215,01 RUA DOS OTIS: ÁREA TOTAL = 1.215,01 RUA AMANDO MACHADO: ÁREA TOTAL = 393,28 RUA JOSE MIANO: ÁREA TOTAL = 387,19 RUA JOAQUIM SOARES: ÁREA TOTAL = 361,13 RUA THOMAS PAULISTI: 367,16 RUA SEBASTIÃO ALVES: ÁREA TOTAL = 367,19 RUA SEBASTIÃO ALVES: ÁREA TOTAL = 318,00 RUA EMILIO ROSSETTO: ÁREA TOTAL = 596,63 RUA JOAQUIM MINETO: ÁREA TOTAL = 1.873,94	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO	2.146,02	2.099,40	2.470,57			
1.2.3.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVO CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	m²	201,48	RUA DAS JAQUEIRAS: ÁREA TOTAL = 931,01 RUA DAS MARGARIDAS: ÁREA TOTAL = 1.215,01 RUA DOS OTIS: ÁREA TOTAL = 1.215,01 RUA AMANDO MACHADO: ÁREA TOTAL = 393,28 RUA JOSE MIANO: ÁREA TOTAL = 387,19 RUA JOAQUIM SOARES: ÁREA TOTAL = 361,13 RUA THOMAS PAULISTI: 367,16 RUA SEBASTIÃO ALVES: ÁREA TOTAL = 367,19 RUA SEBASTIÃO ALVES: ÁREA TOTAL = 318,00 RUA EMILIO ROSSETTO: ÁREA TOTAL = 596,63 RUA JOAQUIM MINETO: ÁREA TOTAL = 1.873,94	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO	64,38	62,98	74,12			
1.2.4.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 MT, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M30XKM). AF_07/2020	m³/km	16.119,28	RUA ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA: 1 FAIXA DE PEDESTRE = 0,77 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 0,77 M² * 1 FAIXA DE PEDESTRE = 40,72 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 1,39 M² * 1 FAIXA DE PEDESTRE = 1,39 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 1,39 M² RUA EMILIO ROSSETTO: 1 FAIXA DE PEDESTRE = 27,16 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 27,16 M² * 1 FAIXA DE PEDESTRE = 27,16 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 27,16 M² * 1 LEGENDA PARE = 1,15 M²	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO	5.150,45	5.028,56	5.929,37			
1.3.	SINALIZAÇÃO VIÁRIA		-		SINALIZAÇÃO VIÁRIA	19,55					
1.3.1.	PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA COM TINTA ACRÍLICA, E = 30 CM. APLICAÇÃO MANUAL. AF_35/2021	m²	19,55	RUA ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA: 1 FAIXA DE PEDESTRE = 1,15 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 1,38 M² * 1 LEGENDA PARE = 1,15 M² RUA JOSE MARQUES DO VALE: 1 FAIXA DE PEDESTRE = 40,72 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 1,39 M² * 1 FAIXA DE PEDESTRE = 1,39 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 1,39 M² RUA EMILIO ROSSETTO: 1 FAIXA DE PEDESTRE = 27,16 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 27,16 M² * 1 FAIXA DE PEDESTRE = 27,16 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 27,16 M² * 1 LEGENDA PARE = 1,15 M²	SINALIZAÇÃO VIÁRIA	5,07					
1.3.2.	SINALIZAÇÃO VIÁRIA VERTICAL Placa para sinalização viária em chapa de aço, tratamento refletiva com pincelada IATA - área até 2,0 m²	m²	5,07	RUA ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA: 1 FAIXA DE PEDESTRE = 1,15 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 1,38 M² * 1 LEGENDA PARE = 1,15 M² RUA JOSE MARQUES DO VALE: 1 FAIXA DE PEDESTRE = 40,72 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 1,39 M² * 1 FAIXA DE PEDESTRE = 1,39 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 1,39 M² RUA EMILIO ROSSETTO: 1 FAIXA DE PEDESTRE = 27,16 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 27,16 M² * 1 FAIXA DE PEDESTRE = 27,16 M² * 1 LINHA DE RETENÇÃO = 27,16 M² * 1 LEGENDA PARE = 1,15 M²	SINALIZAÇÃO VIÁRIA	294,33					
1.3.3.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) COM ACESSIBILIDADE PARA DEFICIENTES, EM PISO DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO.	m²	294,33	RUA ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA: 1 FAIXA DE SINALIZAÇÃO RUA JOSE MARQUES DO VALE: 1 FAIXA DE SINALIZAÇÃO RUA EMILIO ROSSETTO: 1 PLACA DE SINALIZAÇÃO	SINALIZAÇÃO VIÁRIA						

CEARQUEIRA CESAR - SP

Local

quarta-feira, 14 de janeiro de 2026

Data

Responsável Técnico  
Nome: MAURO ROBERTO BOGADO CUNHA  
CREA/CAU: 0605206262-SP  
ART/RTT:Responsável Técnico  
Nome: MAURO ROBERTO BOGADO CUNHA  
CREA/CAU: 0605206262-SP  
ART/RTT: