



PREFEITURA DE SETE BARRAS
"O OURO VERDE DO VALE"

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBJETO	RECAPEAMENTO DA RUA ANTÔNIO FERREIRA		
REFERÊNCIA	Boletim CDHU Nº 200 – NOV/2025	DATA	04/03/2026
VERSÃO	Sem Desoneração	BDI	22,47%

ITEM	BASE	COD	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	VALOR S/ BDI	VALOR C/ BDI	TOTAL
1 SERVIÇOS PRELIMINARES								R\$ 2.145,71
1.1	CDHU	01.20.280	Levantamento planimétrico de área pavimentada para veículo e pedestre	M2	1.940,67	R\$ 0,25	R\$ 0,31	R\$ 601,61
1.2	CDHU	02.08.050	Placa em lona com impressão digital e estrutura em madeira	M2	6,00	R\$ 210,13	R\$ 257,35	R\$ 1.544,10
2 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA								R\$ 192.248,82
2.1	CDHU	03.07.050	Fresagem de pavimento asfáltico com espessura até 5 cm, inclusive carregamento, transporte até 1 quilômetro e descarregamento	M2	1.940,67	R\$ 12,54	R\$ 15,36	R\$ 29.808,69
2.2	CDHU	54.03.230	Imprimação betuminosa ligante	M2	1.940,67	R\$ 6,66	R\$ 8,16	R\$ 15.835,87
2.3	CDHU	54.03.210	Camada de rolamento em concreto betuminoso usinado quente - CBUQ	M3	77,63	R\$ 1.542,01	R\$ 1.888,50	R\$ 146.604,26
3 SINALIZAÇÃO								R\$ 9.238,84
3.1	CDHU	70.02.010	Sinalização horizontal com tinta vinílica ou acrílica	M2	49,96	R\$ 34,90	R\$ 42,74	R\$ 2.135,29
3.2	CDHU	70.03.001	Placa para sinalização viária em chapa de aço, totalmente refletiva com película IA/IA - área até 2,0 m²	M2	1,08	R\$ 1.648,95	R\$ 2.019,47	R\$ 2.181,03
3.3	CDHU	70.04.001	Coluna simples (PP), diâmetro de 2 1/2' e comprimento de 3,6 m	UN	3,00	R\$ 1.339,79	R\$ 1.640,84	R\$ 4.922,52
TOTAL DO ORÇAMENTO								R\$ 203.633,37

Documento assinado digitalmente



SILAS DE OLIVEIRA JUNIOR
Data: 04/03/2026 09:20:37-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Diretor de Planejamento, Obras e Projetos
SILAS DE OLIVEIRA JÚNIOR
CREA-SP N° 5061228466
ART N° 2620260406091

Prefeito Municipal
ITALO DONIZETH COSTA ROBERTO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SETE BARRAS
MEMORIAL DE CÁLCULO DE QUANTITATIVOS

OBRA: Recapeamento asfáltica de trecho Rua Antonio Ferreira
LOCAL: Jardim Magario
MUNICÍPIO: SETE BARRAS/SP

REVISÃO 00

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	MEMORIA DE CALCULO
1	SERVIÇOS PRELIMINARES			
1.1	Levantamento planimétrico de área pavimentada para veículo e pedestre	m ²	1940,67	= Levantamento = 1.940,67 m ² * área levantada no CAD.
1.2	Placa de identificação para obra	m ²	6	= Dimensões placa de obra: 4,00 m de comprimento e 1,50 m de altura. Área: 4,00 (C) * 1,50 (H) = 6,00 m ²
2	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA			
2.1	Fresagem de pavimento asfáltico com espessura até 5 cm, inclusive carregamento, transporte até 1 quilômetro e descarregamento	m ²	1940,67	= Fresagem = 1.940,67 m ² * área levantada no CAD.
2.2	Imprimação betuminosa ligante	m ²	1940,67	= Imprimação ligante = 1940,67 m ² Imprimação ligante = 1940,67 (A pav) * 1 (camadas) = 1940,67 m ²
2.3	Camada de rolamento em concreto betuminoso usinado quente - CBUQ	m ³	77,63	= CBUQ = 77,63 m ³ CBUQ = 1940,67 (A pav) * 0,04 (ESP) = 77,63 m ³ * considerado espessura de 4 cm.
3	SINALIZAÇÃO			
3.1	Sinalização horizontal com tinta vinílica ou acrílica	m ²	49,96	= Linha dupla contínua - 244,56 m x 0,10 (larg.) = 24,46 m ² Linha faixa pedestre - 52 m x 0,40 (larg.) = 20,8 m ² Faixa de retenção - 10 m x 0,40 (larg.) = 4,00 m ² Linha simples seccionada - 17,41 m x 40% x 0,10(larg.) = 0,70 m ² VOL. TOTAL = 49,96 m ²
3.2	Placa para sinalização viária em chapa de aço, totalmente refletiva com película IA/IA - área até 2,0 m ²	m ²	1,08	= Placa - 0,36m ² / und x 3 und = 1,08 m ²
3.3	Coluna simples (PP), diâmetro de 2 1/2" e comprimento de 3,6 m	und	3,00	= 3 und

Sete Barras, quarta-feira, 4 de março de 2026



Documento assinado digitalmente
SILAS DE OLIVEIRA JUNIOR
Data: 04/03/2026 09:28:25-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Responsável técnico pelo Orçamento

Eng. Civil: SILAS DE OLIVEIRA JUNIOR
CREA-SP: 5061228466
ART: 2620260406091