



**Município de Ilha Comprida**  
**Estância Balneária**  
Departamento de Projetos,  
Obras e Serviços



<b>1. IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO</b>	
<b>OBRA:</b>	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA RUA JOSÉ DE ANCHIETA
<b>LOCAL</b>	BALNEÁRIO SÃO MARTINHO, ILHA COMPRIDA/SP
<b>2. PLANILHA ORÇAMENTÁRIA</b>	

ITEM	FONTES	CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	P. UNIT. (R\$)	SUBTOTAL (R\$)
<b>1 SERVIÇOS PRELIMINARES</b>							
1.1	CDHU	02.08.020	Placa de identificação para obra	m <sup>2</sup>	6,00	R\$ 692,54	R\$ 4.155,24
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>4.155,24</b>
<b>2 SERVIÇOS DE DRENAGEM</b>							
2.1	CDHU	54.06.170	Sarjeta ou sarjetão moldado no local, tipo PMSP em concreto com fck 25 MPa	m <sup>3</sup>	23,01	R\$ 634,73	R\$ 14.605,14
2.2	CDHU	54.06.110	Base em concreto com fck de 25 MPa, para guias, sarjetas ou sarjetões	m <sup>3</sup>	4,15	R\$ 460,95	R\$ 1.912,94
2.3	CDHU	54.06.040	Guia pré-moldada reta tipo PMSP 100 - fck 25 MPa	m	83,00	R\$ 49,98	R\$ 4.148,34
<b>SUBTOTAL</b>							<b>20.666,42</b>
<b>3 PAVIMENTAÇÃO</b>							
3.1	CDHU	54.01.030	Abertura e preparo de caixa até 40 cm, compactação do subleito mínimo de 95% do PN e transporte até o raio de 1 km	m <sup>2</sup>	3.711,49	R\$ 21,60	R\$ 80.168,18
3.2	CDHU	54.01.210	Base de brita graduada	m <sup>3</sup>	386,52	R\$ 172,95	R\$ 66.848,63
3.3	CDHU	54.01.220	Base de bica corrida	m <sup>3</sup>	579,78	R\$ 145,85	R\$ 84.560,91
3.4	CDHU	54.03.240	Imprimação betuminosa impermeabilizante	m <sup>2</sup>	3.711,49	R\$ 11,78	R\$ 43.721,35
3.5	CDHU	54.03.230	Imprimação betuminosa ligante	m <sup>2</sup>	3.711,49	R\$ 5,44	R\$ 20.190,51
3.6	CDHU	54.03.210	Camada de rolamento em concreto betuminoso usinado quente - CBUQ	m <sup>3</sup>	148,46	R\$ 1.274,37	R\$ 189.192,97
<b>SUBTOTAL</b>							<b>484.682,55</b>
<b>VALOR GLOBAL</b>							<b>509.504,21</b>

OBS.: BASE DE PREÇOS BOLETIM CDHU #181  
BDI = 15,00%  
TAXAS, LEIS SOCIAIS BDI E DEMAIS ENCARGOS INCLUSOS NOS VALORES

ILHA COMPRIDA, 28 DE ABRIL DE 2020

Caroline Vaz Rodrigues  
Arquiteta e Urbanista  
CAU A72611-7