

# Planilha de Orçamento - GLOBAL

## Pavimentação da pista, passeios e sinalização viária

Item	Especificações	Unid	Quant	Preço Unit.	Preço Total	%
<b>1 SINALIZAÇÃO</b>						
1.1	Pontalete met. c/ Placa de Sinalização Tipo PARE	un	3,00	R\$ 240,00	R\$ 720,00	0,4%
1.2	Placa denominação rua a ser fixada em pontalete existente	un	0,00	R\$ 315,00	R\$ 0,00	0,0%
1.3	Pintura de faixas horizontais	m <sup>2</sup>	42,10	R\$ 19,20	R\$ 808,32	0,4%
1.4	Pintura de faixas de pedestre	m <sup>2</sup>	143,40	R\$ 19,20	R\$ 2.753,28	1,4%
					<b>R\$ 4.281,60</b>	<b>2,1%</b>
<b>2 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (PISTA DE ROLAMENTO)</b>						
2.1	Limpeza da pista	m <sup>2</sup>	3.465,60	R\$ 1,00	R\$ 3.465,60	1,7%
2.2	Pintura de ligação	m <sup>2</sup>	6.931,20	R\$ 1,25	R\$ 8.664,00	4,3%
2.3	Transporte massa asfáltica Reperfilagem (distância média 45km)	t	259,95	R\$ 21,40	R\$ 5.562,93	2,8%
2.4	Reperfilagem CBUQ - A= 3.465,60 m <sup>2</sup> - esp média. = 3,00 cm	t	259,95	R\$ 195,80	R\$ 50.898,21	25,4%
2.5	Transporte massa asfáltica Capa (distância média 45km)	t	259,95	R\$ 21,40	R\$ 5.562,93	2,8%
2.6	Capa asfáltica com CBUQ - A= 3.465,60 m <sup>2</sup> - esp. = 3,00 cm	t	259,95	R\$ 195,80	R\$ 50.898,21	25,4%
					<b>R\$ 125.051,88</b>	<b>62,5%</b>
<b>3 ENSAIOS EM LABORATÓRIO</b>						
3.1	Laudo téc. atestando espessura, densidade e teor de cap	un	5,00	R\$ 673,30	R\$ 3.366,50	1,7%
					<b>R\$ 3.366,50</b>	<b>1,7%</b>
<b>4 PAVIMENTAÇÃO PASSEIOS</b>						
4.1	Limpeza, regularização e compactação do sub leito	m <sup>2</sup>	1.245,10	R\$ 2,90	R\$ 3.610,79	1,8%
4.2	Fornec.e distribuição de pó de pedra - 3 cm de espessura	m <sup>2</sup>	1.245,10	R\$ 3,70	R\$ 4.606,87	2,3%
4.3	Pavimentação com blocos de concreto - 6 cm de espessura	m <sup>2</sup>	1.245,10	R\$ 47,00	R\$ 58.519,70	29,3%
					<b>R\$ 66.737,36</b>	<b>33,4%</b>
<b>5 PLACA DA OBRA</b>						
5.1	Placa da obra em chapa de aço galvanizado	m <sup>2</sup>	2,00	R\$ 281,33	R\$ 562,66	0,3%

<b>TOTAL GERAL</b>	<b>R\$ 200.000,00</b>	<b>100,0%</b>
--------------------	-----------------------	---------------

**MUNICÍPIO: PONTE SERRADA**

**Ruas Ângelo Favretto, Benevenuto Cesar Branco, Florianópolis e Travessa Antonio Páglia**

Área de passeio a pavimentar	<b>1.245,10 m<sup>2</sup></b>
Área da pista a pavimentar	<b>3.465,60 m<sup>2</sup></b>
Largura total	<b>Variável m</b>
Largura dos passeios	<b>Variável m</b>
Largura da pista	<b>Var. 8,00, e 6,00 m</b>
Extensão do Trecho	<b>452,10 m</b>

PONTE SERRADA, 03 DE DEZEMBRO DE 2013

ALTAIR FAZOLO  
ENGENHEIRO CIVIL

EDUARDO COPPINI  
PREFEITO MUNICIPAL