

**PLANILHA RESUMO DE QUANTITATIVOS RUA BARTOLOMEU - SÃO SEBASTIÃO - DF**

Projeto de Pavimentação da Rua São Bartolomeu - km 0,0 ao km 1,9

Projetos de referência: DE\_VU\_RA014-17172-GG\_019

Código	Descrição do Serviço	Und.	Quant.
<b>1</b>	<b>CANTEIRO DE OBRAS</b>		
1	Canteiro de obras (400 m <sup>2</sup> )	un.	1
<b>2</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>		
<b>2.1</b>	<b>Horizontal</b>		
5213408	Pintura de faixa - termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm	m <sup>2</sup>	620,13
5213360	Tacha refletiva bidirecional - fornecimento e colocação	un.	492
	Tachão refletivo bidirecional - fornecimento e colocação	un.	70
<b>2.2</b>	<b>Vertical</b>		
5213442	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em aço D = 0,80 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	un.	12,0
5213853	Fornecimento e implantação de suporte metálico galvanizado para placa de regulamentação - D = 0,80 m	un.	12,0
5213571	Fornecimento e implantação de placa em aço - película tipo I e III - INDICATIVA (1.955x737)	m <sup>2</sup>	2,88
	Fornecimento e implantação de suporte metálico galvanizado para placas - película tipo I e III - INDICATIVA (duplo 2x1)	un.	2,00
<b>3</b>	<b>TERRAPLANAGEM</b>		
5502985	Limpeza mecanizada da camada vegetal (pista)	m <sup>2</sup>	18.681,57
	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT superior a 3km (Origem Cascalheira da Papuda - Destino Corpo de Aterro e Camada Final de terraplanagem)	m <sup>2</sup>	9.353,33
	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT superior a 3km (Origem na Pista (Bota Fora - Destino Cascalheira da Papuda)	m <sup>3</sup>	7.880,25
	Regularização de sub-leito	m <sup>2</sup>	16.750,49
5503041	Compactação de aterros a 100% do Proctor intermediário	m <sup>3</sup>	6.700,26
5502978	Compactação de aterros a 100% do Proctor normal	m <sup>3</sup>	782,40
<b>4</b>	<b>PAVIMENTO</b>		
	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT superior a 3km (Base)	m <sup>3</sup>	2.721,16
	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT superior a 3km (Sub Base)	m <sup>3</sup>	4.806,05
	Sub-base de solo com adição de 3% cal	m <sup>3</sup>	3.844,84
	Base de material granular com adição de 2% cimento	m <sup>3</sup>	2.176,93
4011352	Imprimação com emulsão asfáltica ( EAI)	m <sup>2</sup>	14.508,35
4011353	Pintura de ligação	m <sup>2</sup>	13.724,12
	CBUQ faixa C	t	988,11
	EAI (taxa aplicação de 1.3 l/ m <sup>2</sup> e densidade de 1.0 t/m <sup>3</sup> )	t	18,86
	RR 1C (taxa aplicação de 1.0 l/ m <sup>2</sup> a 50% e densidade de 1.0 t/m <sup>3</sup> )	t	6,86
	CAP-50/70 (2,4 t/ m <sup>3</sup> e na composição uma taxa de 5% DE CAP)	t	49,41
<b>5</b>	<b>DRENAGEM</b>		
<b>5.1</b>	<b>Valetas</b>		
	Valeta de proteção de Aterros com revestimento vegetal - VPA-02	m	55
	Valeta de proteção de Aterros com revestimento vegetal - VPA-03	m	681,85
	Valeta de proteção de Aterros com revestimento vegetal - VPA-04	m	471,72
	Valeta de proteção de Cortes com revestimento vegetal - VPC-03	m	254,84
<b>5.2</b>	<b>Sarjetas</b>		
	Sarjeta Triangular de Concreto - STC-04	m	484,1
<b>5.3</b>	<b>Caixa Coletora</b>		
	Caixa Coletora de Sarjeta - CCS-01	m	4,0
<b>5.4</b>	<b>Dissipadores</b>		
	Dissipador de energia - DEB 01	un.	6
	Dissipador de energia - DEB 03	un.	5
<b>5.5</b>	<b>Descidas</b>		
	Descida d'água de corte em degrau - DCD 03	un.	16,5
<b>5.6</b>	<b>Bueiros</b>		
	Corpo de BSTC D = 0,60 m PA3 - areia, brita e pedra de mão comerciais	m	98,0
	Boca BSTC D = 0,60 m - esconsidade 0° - areia e brita comerciais - alas esconsas	un.	9,0
	Escavação dos bueiros	m <sup>3</sup>	303,2
	Reaterro e compactação Manual	m <sup>3</sup>	157,1
	Reaterro e compactação de vala em material de 1ª categoria Mecânica	m <sup>3</sup>	96,3
<b>5.7</b>	<b>Micro Bacias de Amortecimentos</b>		
	Escavação mecânica de material de 1ª categoria (Micro Bacias) ( DMT-0 a 50 m)	m <sup>3</sup>	622,79
	Plantio de grama em bacia de detenção (Barraginha)	m <sup>2</sup>	1.225,00
<b>5.8</b>	<b>Drenagem Profunda</b>		
	Dreno sub-superficial - DSS 04 - tubo PEAD e brita comercial (2003611)	m	1300
<b>6</b>	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>		
3713605	Ancoragem de defesa semi-maleável simples - fornecimento e implantação	m	80,0
3713604	Defesa semi-maleável simples - fornecimento e implantação	m	48,0