

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NO PARQUE CONTINENTAL

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
1.0 SERVIÇOS PRELIMINARES					
1;1	Placa de identificação para obra	m2	6,00		
				SUBTOTAL 1.0	R\$ -
2.0 RUA JOÃO PAULO DA SILVA - R. 42					
2.1 GUIAS E SARJETAS					
2.1.1	Lastro de pedra britada	m³	19,89		
2.1.2	Guia pré-moldada reta tipo PMSP 100 - fck 25 MPa	m	441,90		
2.1.3	Sarjeta ou sarjetão moldado no local, tipo PMSP em concreto com fck 25MPa	m³	13,26		
2.2 PAVIMENTAÇÃO					
2.2.1	Abertura e preparo de caixa até 40 cm, compactação do subleito mínimo de 95% do PN e trans	m²	1.536,54		
2.2.2	Transporte de solo de 1ª e 2ª categoria por caminhão para distâncias superiores ao 20° km	m³xkm	19.645,43		
2.2.3	Taxa de destinação de resíduo sólido em aterro, tipo solo/terra	m³	699,13		
2.2.4	Lastro e/ou fundação em rachão mecanizado	m³	384,14		
2.2.5	Base de bica corrida	m³	230,48		
2.2.6	Imprimação betuminosa ligante	m²	1.536,54		
2.2.7	Camada de rolamento em concreto betuminoso usinado quente - CBUQ - h=5cm	m³	76,83		
2.3 ACESSIBILIDADE E SINALIZAÇÃO					
2.3.1	Lastro de pedra britada (5cm)	m³	44,19		
2.3.2	Piso com requadro em concreto simples sem controle de fck (5cm)	m³	44,19		
2.3.3	Piso em ladrilho hidráulico podotátil várias cores (25x25x2,5cm), assentado com argamassa	m²	1,25		
2.3.4	Sinalização horizontal com tinta vinílica ou acrílica	m²	38,40		
2.4 DRENAGEM					
2.4.1	Escavação mecanizada de valas ou cavas com profundidade de até 2,00 m	m³	607,20		
2.4.2	Transporte de solo de 1ª e 2ª categoria por caminhão para distâncias superiores ao 20° km	m³xkm	3.177,63		
2.4.3	Taxa de destinação de resíduo sólido em aterro, tipo solo/terra	m³	113,08		
2.4.4	Lastro de pedra britada (10cm)	m³	32,48		
2.4.5	Tubo de concreto (PA-2), DN= 400mm	m	42,40		
2.4.6	Tubo de concreto (PA-2), DN= 600mm	m	120,00		
2.4.7	Reaterro compactado mecanizado de vala ou cava com compactador	m³	520,21		
2.4.8	Poço de visita de 1,60 x 1,60 x 1,60 m - tipo PMSP	unid	5,00		
2.4.9	Tampão em ferro fundido de Ø 600 mm, classe D 400 (ruptura > 400 kN)	unid	5,00		
2.4.10	Chaminé para poço de visita tipo PMSP em alvenaria diâmetro interno 70 cm - pescoço (h=1,00m)	m	5,00		
2.4.11	Boca de lobo simples tipo PMSP, com tampa de concreto	unid	8,00		
				SUBTOTAL 2.0	R\$ -
3.0 RUA JOSUÉ - R. 41					
3.1 GUIAS E SARJETAS					
3.1.1	Lastro de pedra britada	m³	19,89		
3.1.2	Guia pré-moldada reta tipo PMSP 100 - fck 25 MPa	m	441,90		
3.1.3	Sarjeta ou sarjetão moldado no local, tipo PMSP em concreto com fck 25MPa	m³	13,26		
3.2 PAVIMENTAÇÃO					
3.2.1	Abertura e preparo de caixa até 40 cm, compactação do subleito mínimo de 95% do PN e trans	m²	1.536,54		
3.2.2	Transporte de solo de 1ª e 2ª categoria por caminhão para distâncias superiores ao 20° km	m³xkm	19.645,43		
3.2.3	Taxa de destinação de resíduo sólido em aterro, tipo solo/terra	m³	699,13		
3.2.4	Lastro e/ou fundação em rachão mecanizado	m³	384,14		
3.2.5	Base de bica corrida	m³	230,48		
3.2.6	Imprimação betuminosa ligante	m²	1.536,54		
3.2.7	Camada de rolamento em concreto betuminoso usinado quente - CBUQ - h=5cm	m³	76,83		
3.3 ACESSIBILIDADE E SINALIZAÇÃO					
3.3.1	Lastro de pedra britada (5cm)	m³	44,19		
3.3.2	Piso com requadro em concreto simples sem controle de fck (5cm)	m³	44,19		

ANEXO VII

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
3.3.3	Piso em ladrilho hidráulico podotátil várias cores (25x25x2,5cm), assentado com argamassa	m²	1,25		
3.3.4	Sinalização horizontal com tinta vinílica ou acrílica	m²	38,40		
3.4 DRENAGEM					
3.4.1	Escavação mecanizada de valas ou cavas com profundidade de até 2,00 m	m³	607,20		
3.4.2	Transporte de solo de 1ª e 2ª categoria por caminhão para distâncias superiores ao 20º km	m³xkm	3.177,63		
3.4.3	Taxa de destinação de resíduo sólido em aterro, tipo solo/terra	m³	113,08		
3.4.4	Lastro de pedra britada (10cm)	m³	32,48		
3.4.5	Tubo de concreto (PA-2), DN= 400mm	m	42,40		
3.4.6	Tubo de concreto (PA-2), DN= 600mm	m	120,00		
3.4.7	Reaterro compactado mecanizado de vala ou cava com compactador	m³	520,21		
3.4.8	Poço de visita de 1,60 x 1,60 x 1,60 m - tipo PMSP	unid	5,00		
3.4.9	Tampão em ferro fundido de Ø 600 mm, classe D 400 (ruptura > 400 kN)	unid	5,00		
3.4.10	Chaminé para poço de visita tipo PMSP em alvenaria diâmetro interno 70 cm - pescoço (h=1,00m)	m	5,00		
3.4.11	Boca de lobo simples tipo PMSP, com tampa de concreto	unid	8,00		
				SUBTOTAL 3.0	R\$ -
				SUBTOTAL	
				BDI	
				TOTAL GERAL	