



Estado de Santa Catarina Prefeitura Municipal de Maracajá



CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

AGENTE PROMOTOR: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACAJÁ - SC
EMPREENDIMENTO: PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTAS, DRENAGEM PLUVIAL, CALÇADAS E SINALIZAÇÃO VIÁRIA
LOCAL: RUA ARTIMIMO BATISTA DOS SANTOS

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

ITEM	UN	QTDE	UNIT R\$ COM BDI	CUSTO TOTAL (R\$)	1ª ETAPA		2ª ETAPA		3ª ETAPA		ACUMULADOS		
					QTDE	R\$	QTDE	R\$	QTDE	R\$	QTDE	R\$	%
1	DRENAGEM												
1.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO) COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M3 / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA.	m³	23,20	5,68	131,78	23,20	131,78				23,20	131,78	100
1.2	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM AREIA PARA ATERRO. AF_05/2016	m³	14,08	116,14	1,635,25	14,08	1,635,25				14,08	1,635,25	100
1.3	TUBO DE CONCRETO (SIMPLES) PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	m	16,00	79,28	1,268,48	16,00	1,268,48				16,00	1,268,48	100
1.4	CAIXA DE LIGAÇÃO EM ALVENARIA TIJOLO MACIÇO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	unid	2,00	748,43	1,496,86	2,00	1,496,86				2,00	1,496,86	100
1.5	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIJOLO MACIÇO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	unid	4,00	1,247,89	4,991,56	4,00	4,991,56				4,00	4,991,56	100
	Subtotal			9.523,93									
2	PAVIMENTAÇÃO												

Handwritten signature

AGENTE PROMOTOR: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACAJÁ - SC
 EMPREENDIMENTO: PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTAS, DRENAGEM PLUVIAL, CALÇADAS E SINALIZAÇÃO VIÁRIA
 LOCAL: RUA ARTIMMO BATISTA DOS SANTOS

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA																						
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	UNIT R\$ COM BDI	CUSTO TOTAL (R\$)	QTDE	R\$	QTDE	R\$	QTDE	R\$	QTDE	R\$	QTDE	R\$	QTDE	R\$	QTDE	R\$	QTDE	R\$	%
2.1	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO ATE 20 CM DE ESPESSURA	m²	1550,80	0,94	1.457,75	1550,80	1.457,75									1550,80	1457,75			1550,80	1457,75	100
2.2	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM BRITA GRADUADA SIMPLES - (ESPESSURA: 10CM)	m³	155,08	146,59	22.733,18	155,08	22.733,18									155,08	22733,18			155,08	22733,18	100
2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMARIO (UNIDADE: M3XKM). (DMT= 1KM)	m³/km	155,08	2,21	342,73	155,08	342,73									155,08	342,73			155,08	342,73	100
2.4	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X12X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO), INCLUSIVE MEIO FIO DE TRAVAMENTO	m	364,00	49,43	17.992,52	340,00	16.806,20	24,00	1.186,32							364,00	17992,52			364,00	17992,52	100
2.5	EXECUÇÃO EM PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25X25 CM, ESPESSURA 8 CM, INCLUINDO BASE DE AREIA 5 CM E AREIA DE REJUNTE, INSUMOS COM TRANSPORTE.	m²	1550,80	71,99	111.642,09			1100,00	79.189,00	450,80	32.453,09					1550,80	111642,09			1550,80	111642,09	100
	Subtotal				154.168,27																	
3	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL																					
3.1	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA. (2,00X1,25 M)	m²	2,50	285,41	713,53					2,50	713,53					2,50	713,53			2,50	713,53	100
3.2	Fornecimento e implantação de placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI	unid	2,00	237,63	475,26					2,00	475,26					2,00	475,26			2,00	475,26	100
3.3	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em aço, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva tipo I + SI	unid	5,00	204,82	1.024,10					5,00	1.024,10					5,00	1024,10			5,00	1024,10	100
3.4	Placa de identificação Rua (25 x 45 cm) com suporte	unid	2,00	237,63	475,26					2,00	475,26					2,00	475,26			2,00	475,26	100
	Subtotal				2.688,15																	
4	CALÇADAS E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE																					
4.1	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU NRADIERS, ESPESSURA DE 10 CM. AF-07/2019	m²	36,25	158,09	5.730,76											36,25	5.730,76			36,25	5730,76	100
4.2	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE *4 CM*. AF_08/2017	m²	24,65	137,96	3.400,71											24,65	3.400,71			24,65	3400,71	100
4.3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	m²	31,86	682,06	21.730,43											31,86	21.730,43			31,86	21730,43	100

[illegible]

Req. 19.809.5 - CREA 10³ R -