

Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR	PROGRAMA	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
	20840/2020		Prof. Municipal de Monte Carlo	SICONV	Pavimentação	
PROponente / Tomador			Município / UF	Localidade / Endereço	Objeto	
Prefeitura Municipal de Monte Carlo			Monte Carlo/Santa Catarina	Rua Ipê Amarelo, Rua Delfina R. Ferreira, Rua	Pavim. em Pedra Irregular de Basalto com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios	
Nº CTEF	Empresa Executora		CNPJ	Objeto do CTEF		Início da Obra
			7734518-1			30/06/2021

Frentes de Obra:

	Rua Ipê Amarelo	Rua Delfina Ribeiro Ferreira	Rua Ondina Proença Ribeiro	Rua Angelin Caldart	Rua Teodora de Deus Rodrigues	
	1	2	3	4	5	6
Nível	1.					
Nível	1.1.					
Serviço	1.1.1.					
Nível	1.2.					
Serviço	1.2.1.					
Serviço	1.2.2.					
Serviço	1.2.3.					
Serviço	1.2.4.					
Serviço	1.2.5.					
Nível	1.3.					
Serviço	1.3.1.					
Nível	1.4.					
Serviço	1.4.1.					
Serviço	1.4.2.					
Serviço	1.4.3.					

Valor Total do Orçamento: R\$ 557.279,10

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Nível	1.	Pavimentação em Pedra Irregular de Basalto com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios											
Nível	1.1.	Serviços Preliminares											
Serviço	1.1.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO - DIMENSÕES - 2,4X1,8M	M2	2,88	253,70	730,66	1-Drenagem Pluvial	2,88					
Nível	1.2.	Drenagem Pluvial											
Serviço	1.2.1.	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. AF_02/2021	M3	490,40	6,19	3.035,58	1-Drenagem Pluvial	130,40	64,00	64,00	101,60	130,40	
Serviço	1.2.2.	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM	M	613,00	41,59	25.494,67	1-Drenagem Pluvial	163,00	80,00	80,00	127,00	163,00	
Serviço	1.2.3.	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ESGOTO SANITÁRIO, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA ELÁSTICA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	613,00	10,41	6.381,33	1-Drenagem Pluvial	163,00	80,00	80,00	127,00	163,00	
Serviço	1.2.4.	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	379,53	18,53	7.032,69	1-Drenagem Pluvial	100,92	49,53	49,53	78,63	100,92	
Serviço	1.2.5.	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	61,30	96,15	5.894,00	1-Drenagem Pluvial	16,30	8,00	8,00	12,70	16,30	
Nível	1.3.	Boca de Lobo											
Serviço	1.3.1.	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA - PAREDE DUPLA - PAVER	UNIDADE	45,00	983,02	44.235,90	4-Boca de Lobo	11,00	6,00	7,00	9,00	12,00	
Nível	1.4.	Pavimentação											
Serviço	1.4.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	3.556,80	1,88	6.686,78	3-Pavimentação	942,00	480,00	480,00	720,00	934,80	
Serviço	1.4.2.	PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA IRREGULAR DE BASALTO COM COLCHÃO DE PEDRISCO E REJUNTE EM PÓ DE PEDRA	M2	3.556,80	39,84	141.702,91	3-Pavimentação	942,00	480,00	480,00	720,00	934,80	
Serviço	1.4.3.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	6.452,84	0,74	4.775,10	3-Pavimentação	1.709,05	870,82	870,82	1.306,23	1.695,92	

Frentes de Obra:

Valor Total do Orçamento: R\$ 557.279,10

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	Rua Ipê Amarelo	Rua Delfina Ribeiro Ferreira	Rua Ondina Proença Ribeiro	Rua Angelim Caldart	Rua Teodora de Deus Rodrigues	
								1	2	3	4	5	6
<b>Nível</b>	<b>1.5.</b>	<b>Meio-Fio Pavimentação</b>											
Serviço	1.5.1.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	1.168,00	46,69	54.533,92	2-Meio-Fio	308,00	160,00	160,00	240,00	300,00	
<b>Nível</b>	<b>1.6.</b>	<b>Passeios</b>											
Serviço	1.6.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	1.708,00	1,88	3.211,04	5-Passeios	442,50	240,00	240,00	360,00	425,50	
Serviço	1.6.2.	EXECUCAO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 CM COR NATURAL, ESPESSURA 6 CM, COM COLCHAO DE PO DE PEDRA ESPESSURA 5 CM E REJUNTE DE PO DE PEDRA	M2	1.480,30	67,45	99.846,24	5-Passeios	383,50	208,00	208,00	312,00	368,80	
Serviço	1.6.3.	EXECUCAO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 CM COLORIDO, ESPESSURA 6 CM, COM COLCHAO DE PO DE PEDRA ESPESSURA 5 CM E REJUNTE DE PO DE PEDRA	M2	227,70	74,19	16.893,06	5-Passeios	59,00	32,00	32,00	48,00	56,70	
<b>Nível</b>	<b>1.7.</b>	<b>Meio-Fio Passeios</b>											
Serviço	1.7.1.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	1.168,00	46,69	54.533,92	2-Meio-Fio	308,00	160,00	160,00	240,00	300,00	
<b>Nível</b>	<b>1.8.</b>	<b>Caixa de Ligação</b>											
Serviço	1.8.1.	CAIXA DE LIGAÇÃO EM ALVENARIA	UNIDADE	4,00	903,03	3.612,12	4-Boca de Lobo	1,00	1,00	1,00		1,00	
<b>Nível</b>	<b>1.9.</b>	<b>Placa de Sinalização</b>											
Serviço	1.9.1.	PLACA DE SINALIZACAO VIARIA OCTOGONAL L = 25 CM, COM SUPORTE DE ACO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3 M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO MAGRO	UN	10,00	436,14	4.361,40	5-Passeios	1,00	1,00	1,00	4,00	3,00	
Serviço	1.9.2.	PLACA DE IDENTIFICACAO DE RUA (2 PLACAS 45 CM X 20 CM), COM SUPORTE DE ACO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3 M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO MAGRO	UN	1,00	428,08	428,08	5-Passeios					1,00	
<b>Nível</b>	<b>1.10.</b>	<b>Drenagem Pluvial Secundária</b>											
Serviço	1.10.1.	TUBO DE CONCRETO ARMADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-2, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 800 MM	M	170,00	287,28	48.837,60	6-Drenagem Pluvial Secundária	-		170,00			
Serviço	1.10.2.	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 800 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	170,00	109,98	18.696,60	6-Drenagem Pluvial Secundária	-		170,00			
Serviço	1.10.3.	ESCOVAÇÃO 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, LOCAISCOM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M3	255,00	6,19	1.578,45	6-Drenagem Pluvial Secundária	-		255,00			

Frentes de Obra:

Rua Ipé Amarelo	Rua Delfina Ribeiro Ferreira	Rua Ondina Proença Ribeiro	Rua Angelim Caldart	Rua Teodora de Deus Rodrigues	
1	2	3	4	5	6
-		169,59			
-		17,00			

Valor Total do Orçamento: R\$ 557.279,10

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos
Serviço	1.10.4.	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	169,59	18,53	3.142,50	6-Drenagem Pluvial Secundária
Serviço	1.10.5.	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	17,00	96,15	1.634,55	6-Drenagem Pluvial Secundária
Nível	1.10.6.						
Nível	1.10.7.						
Nível	1.10.8.						
Nível	1.10.9.						
Nível	1.10.10.						
Nível	1.10.11.						
Nível	1.10.12.						
Nível	1.10.13.						
Nível	1.10.14.						

Monte Carlo/Santa Catarina, 28 de abril de 2021  
Local e Data

Responsável Técnico: Engenheira Civil Eliza Bulla  
CREA / CAU: CREA/SC: 119.586-0