

Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR	PROGRAMA	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
	4405/2019		Prof. Municipal de Monte Carlo	SICONV 4405/2019	Pavimentação	
PROPONENTE / TOMADOR			MUNICÍPIO / UF	LOCALIDADE / ENDEREÇO	OBJETO	
Prefeitura Municipal de Monte Carlo			Monte Carlo/Santa Catarina	Travessa dos Eucaliptos, Cedro, Canela, Pinus e	Pavim. em Pedra Irregular de Basalto com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios	
Nº CTEF	EMPRESA EXECUTORA	CNPJ	OBJETO DO CTEF			INÍCIO DA OBRA
		7700297-0				01/06/2021

Frentes de Obra:

	Travessa dos Eucaliptos	Travessa do Cedro	Travessa da Canela	Travessa dos Pinus	Rua Rosa Oneda Soligo	
	1	2	3	4	5	6
			120,00	86,40	448,40	
			360,00	302,40	1.369,20	
			36,00	30,24	136,92	
			360,00	302,40	1.369,20	
			576,00	483,84	2.190,72	
			4,00	4,00	12,00	
		159,00	144,00	129,60	673,05	
		137,80	124,80	112,32	583,31	
		21,20	19,20	17,28	89,74	
		106,00	96,00	86,40	448,40	

Valor Total do Orçamento: R\$ 245.583,88

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos
Nível	1.	Pavimentação em Pedra Irregular de Basalto com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios					
Nível	1.1.	Meio-Fio					
Serviço	1.1.1.	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	654,80	46,69	30.572,61	1-Pavimentação I
Nível	1.2.	Pavimentação					
Serviço	1.2.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	2.031,60	1,88	3.819,41	1-Pavimentação I
Serviço	1.2.2.	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	203,16	96,15	19.533,83	2-Pavimentação II
Serviço	1.2.3.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PEDRAS POLIÉDRICAS, INCLUSO REJUNTAMENTO COM PÓ DE PEDRA	M2	2.031,60	24,58	49.936,73	2-Pavimentação II
Serviço	1.2.4.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	3.250,56	0,74	2.405,41	2-Pavimentação II
Nível	1.3.	Boca de Lobo					
Serviço	1.3.1.	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO, REVESTIDA COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA E COM GRADE DE FERRO	Unid.	20,00	974,42	19.488,40	3-Boca de Lobo
Nível	1.4.	Passeios					
Serviço	1.4.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	1.105,65	1,88	2.078,62	4-Passeios I
Serviço	1.4.2.	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	958,23	67,45	64.632,61	5-Passeios II
Serviço	1.4.3.	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	147,42	74,19	10.937,09	5-Passeios II
Nível	1.5.	Meio-Fio					
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	Unidade	736,80	46,69	34.401,19	4-Passeios I

Valor Total do Orçamento: R\$ 245.583,88

						Frentes de Obra:							
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	Travessa dos Eucaliptos	Travessa do Cedro	Travessa da Canela	Travessa dos Pinus	Rua Rosa Oneda Soligo	
								1	2	3	4	5	6
Nível	1.6.	Sinalização											
Serviço	1.6.1.	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	9,00	436,14	3.925,26	6-Sinalização	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00	
Serviço	1.6.2.	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	9,00	428,08	3.852,72	6-Sinalização	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00	
Nível	1.6.3.												
Nível	1.6.4.												
Nível	1.6.5.												
Nível	1.6.6.												
Nível	1.6.7.												
Nível	1.6.8.												
Nível	1.6.9.												

Monte Carlo/Santa Catarina, 26 de abril de 2021
Local e Data

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