



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos  
Eventograma e Quantitativos

Grau de Sigilo  
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR	PROGRAMA	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
8164727-7			Pref. Municipal de Monte Carlo	SICONV	Pavimentação	
PROponente / Tomador			Município / UF	Localidade / Endereço	Objeto	
Prefeitura Municipal de Monte Carlo			Monte Carlo/Santa Catarina	Rua Joaquim Corrêa de Melo	Pavim. Asfáltica sobre Chão Natural com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios	
Nº CTEF	Empresa Executora	CNPJ	Objeto do CTEF			Início da Obra
						30/03/2023

Frentes de Obra:

Valor Total do Orçamento: R\$ 694.593,56

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Nível	1.												
Nível	1.1.	Serviços Preliminares											
Serviço	1.1.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO - DIMENSÕES - 3,0x1,50m	M2	4,50	412,26	1.855,17	1-Drenagem Pluvial	4,50					
Nível	1.2.	Drenagem Pluvial											
Serviço	1.2.1.	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M3	347,20	8,73	3.031,06	1-Drenagem Pluvial	347,20					
Serviço	1.2.2.	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIÂMETRO NOMINAL DE 400 MM	M	260,00	57,70	15.002,00	1-Drenagem Pluvial	260,00					
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	260,00	13,89	3.611,40	1-Drenagem Pluvial	260,00					
Serviço	1.2.4.	TUBO DE CONCRETO ARMADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-2, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIÂMETRO NOMINAL DE 600 MM	M	116,00	231,12	26.809,92	1-Drenagem Pluvial	116,00					
Serviço	1.2.5.	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	116,00	91,53	10.617,48	1-Drenagem Pluvial	116,00					
Serviço	1.2.6.	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	279,20	25,43	7.100,06	1-Drenagem Pluvial	279,20					
Serviço	1.2.7.	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	37,60	149,33	5.614,81	1-Drenagem Pluvial	37,60					
Nível	1.3.	Boca de Lobo											
Serviço	1.3.1.	CAIXA PARA BOCA DE LOBO SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X1X1,2 M. AF_12/2020	UN	21,00	1.458,78	30.634,38	4-Boca de Lobo	21,00					

Frentes de Obra:

Rua Joaquim Córrea de Mello					
-----------------------------	--	--	--	--	--

Valor Total do Orçamento: R\$ 694.593,56

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.3.2.	CAIXA DE LIGAÇÃO	UNIDADE	1,00	1.037,66	1.037,66	4-Boca de Lobo	1,00					
Nível	1.4.	Pavimentação Asfáltica sobre Chão Natural											
Serviço	1.4.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	2.080,00	2,74	5.699,20	2-Pavimentação	2.080,00					
Serviço	1.4.2.	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE MACADAME SECO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	312,00	195,53	61.005,36	2-Pavimentação	312,00					
Serviço	1.4.3.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	9.360,00	2,46	23.025,60	2-Pavimentação	9.360,00					
Serviço	1.4.4.	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	208,00	218,88	45.527,04	2-Pavimentação	208,00					
Serviço	1.4.5.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	6.240,00	2,46	15.350,40	3-Pavimentação II	6.240,00					
Serviço	1.4.6.	IMPRIMAÇÃO DE BASE DE PAVIMENTAÇÃO COM EMULSÃO CM-30	M2	2.080,00	8,49	17.659,20	3-Pavimentação II	2.080,00					
Serviço	1.4.7.	PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C	M2	2.080,00	3,51	7.300,80	3-Pavimentação II	2.080,00					
Serviço	1.4.8.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	104,00	2.043,26	212.499,04	3-Pavimentação II	104,00					
Serviço	1.4.9.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	3.120,00	2,46	7.675,20	3-Pavimentação II	3.120,00					
Nível	1.5.	Meio-Fio Pavimentação											
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	520,00	63,74	33.144,80	2-Pavimentação	520,00					
Nível	1.6.	Passeios											
Serviço	1.6.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	720,00	2,74	1.972,80	5-Passeios e Sinalização	720,00					
Serviço	1.6.2.	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_05/2016	M3	72,00	120,96	8.709,12	5-Passeios e Sinalização	72,00					
Serviço	1.6.3.	EXECUÇÃO DE PASSEIOS EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20X10, COR NATURAL - COLCHÃO DE PEDRISCO - REJUNTE COM PÓ DE PEDRA	M2	624,00	100,05	62.431,20	5-Passeios e Sinalização	624,00					
Serviço	1.6.4.	EXECUÇÃO DE PASSEIOS EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20X10, COLORIDO - COLCHÃO DE PEDRISCO - REJUNTE COM PÓ DE PEDRA	M2	96,00	108,93	10.457,28	5-Passeios e Sinalização	96,00					
Nível	1.7.	Meio-Fio Passeios											

Frentes de Obra:

Rua Joaquim Córrea de Mello					
1	2	3	4	5	6

Valor Total do Orçamento: R\$ 694.593,56

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
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	520,00	63,74	33.144,80	5-Passeios e Sinalização	520,00					
Nível	1.8.	Lombadas Redutoras de Velocidade											
Serviço	1.8.1.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	9,60	2.043,26	19.615,30	5-Passeios e Sinalização	9,60					
Serviço	1.8.2.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	288,00	2,46	708,48	5-Passeios e Sinalização	288,00					
Nível	1.9.	Sinalização Viária											
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	4,00	676,41	2.705,64	5-Passeios e Sinalização	4,00					
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	5,00	659,44	3.297,20	5-Passeios e Sinalização	5,00					
Serviço	1.9.3.	PLACA DE SINALIZACAO VIARIA QUADRADA L = 60 CM, COM SUPORTE DE ACO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3 M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO MAGRO	UN	8,00	744,63	5.957,04	5-Passeios e Sinalização	8,00					
Serviço	1.9.4.	PLACA DE SINALIZACAO VIARIA CIRCULAR D = 50 CM, COM SUPORTE DE ACO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3 M INCLUSIVE BASE DE CONCRETO MAGRO	UN	2,00	552,76	1.105,52	5-Passeios e Sinalização	2,00					
Serviço	1.9.5.	PINTURA DE EIXO VIÁRIO SOBRE ASFALTO COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, APLICAÇÃO MECÂNICA COM DEMARCADORA AUTOPROPELIDA. AF_05/2021	M	1.300,00	6,06	7.878,00	5-Passeios e Sinalização	1.300,00					
Serviço	1.9.6.	PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	M2	85,00	28,36	2.410,60	5-Passeios e Sinalização	85,00					

Monte Carlo/Santa Catarina, 13 de fevereiro de 2023

Local e Data

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