

Nº OPERAÇÃO 01067495-42	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR MINISTÉRIO DO	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO - PROPONENTE	AÇÃO / MODALIDADE PAVIMENTAÇÃO	DATA ASSINATURA
PROponente / Tomador MUNICÍPIO DE CAPÃO BONITO DO SUL			Município / UF CAPÃO BONITO DO SUL/RS	Localidade / Endereço RUA MARIA SEBEN BOFF	Objeto PAVIMENTAÇÃO DE RUAS URBANAS	
Nº CTEF	Empresa Executora	CNPJ	Objeto do CTEF			Início da Obra 01/06/2020

Frentes de Obra:

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos	Frentes de Obra							
								1	2	3	4	5	6		
Nível	1.	PAVIMENTAÇÃO RUA MARIA SEBEN BOFF													
Nível	1.1.	SERVIÇOS INICIAIS													
Serviço	1.1.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, 2,40 X 1,20M, PADRÃO CONFORME MANUAL CAIXA	UN.	1,00	1.184,88	1.184,88	2-SERVIÇOS INICIAIS	1,00							
Serviço	1.1.2.	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	M	672,32	0,70	470,62	2-SERVIÇOS INICIAIS	672,32							
Serviço	1.1.3.	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA COM TRATOR SOBRE ESTEIRAS 347 HP E CACAMBA 6M3, DMT 50 A 200M	M3	602,87	4,75	2.863,63	2-SERVIÇOS INICIAIS	602,87							
Nível	1.2.	DRENAGEM PLUVIAL													
Serviço	1.2.1.	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	50,00	128,75	6.437,50	3-DRENAGEM PLUVIAL	50,00							
Serviço	1.2.2.	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	119,00	210,96	25.104,24	3-DRENAGEM PLUVIAL	119,00							
Serviço	1.2.3.	ESCAVAÇÃO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	177,92	2,55	453,70	3-DRENAGEM PLUVIAL	177,92							
Serviço	1.2.4.	REATERRO 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 DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	137,94	9,03	1.245,60	3-DRENAGEM PLUVIAL	137,94							
Serviço	1.2.5.	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	M3	55,97	1,75	97,95	3-DRENAGEM PLUVIAL	55,97							
Serviço	1.2.6.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_01/2018	M3XKM	55,97	1,61	90,11	3-DRENAGEM PLUVIAL	55,97							

Valor Total do Orçamento: R\$ 256.877,45

Frentes de Obra:

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos	Frentes de Obra:						
								1	2	3	4	5	6	
Serviço	1.2.7.	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO SOBRE LASTRO DE CONCRETO DE 10CM, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:2:8, COM CINTA DE AMARRAÇÃO EM CONCRETO E GRADE METÁLICA - PROF. 1,20 M - MED. INTERNAS 80 X 80 CM	UN	1,00	1.560,75	1.560,75	3-DRENAGEM PLUVIAL	1,00						
Serviço	1.2.8.	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO SOBRE LASTRO DE CONCRETO DE 10CM, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:2:8, COM CINTA DE AMARRAÇÃO EM CONCRETO E GRADE METÁLICA - PROF. 1,00 M - MED. INTERNAS 60 X 60 CM	UN	1,00	1.032,04	1.032,04	3-DRENAGEM PLUVIAL	1,00						
Serviço	1.2.9.	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO SOBRE LASTRO DE CONCRETO DE 10CM, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:2:8, COM CINTA DE AMARRAÇÃO EM CONCRETO E GRADE METÁLICA - PROF. 1,50 M - MED. INTERNAS 80 X 80 CM	UN	2,00	1.775,81	3.551,62	3-DRENAGEM PLUVIAL	2,00						
Serviço	1.2.10.	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO SOBRE LASTRO DE CONCRETO DE 10CM, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:2:8, COM CINTA DE AMARRAÇÃO EM CONCRETO E GRADE METÁLICA - PROF. 1,20 M - MED. INTERNAS 60 X 60 CM	UN	2,00	1.145,51	2.291,02	3-DRENAGEM PLUVIAL	2,00						
Nível	1.3.	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS - PISTA												
Serviço	1.3.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	1.952,97	1,85	3.612,99	4-BASE E MEIO-FIO	1.952,97						
Serviço	1.3.2.	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE PARA PAVIMENTAÇÃO EM BICA CORRIDA - EXCLUSIVE TRANSPORTE	M3	292,95	71,86	21.051,39	4-BASE E MEIO-FIO	292,95						
Serviço	1.3.3.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_04/2016	M3XKM	2.285,01	1,18	2.696,31	4-BASE E MEIO-FIO	2.285,01						
Serviço	1.3.4.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ACIMA DE 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_04/2016	M3XKM	12.098,83	0,78	9.437,09	4-BASE E MEIO-FIO	12.098,83						
Serviço	1.3.5.	EXECUÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO 16 FACES DE 22 X 11 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_12/2015	M2	1.827,31	60,74	110.990,81	5-PAVIMENTAÇÃO	1.827,31						
Serviço	1.3.6.	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	274,14	47,64	13.060,03	4-BASE E MEIO-FIO	274,14						
Serviço	1.3.7.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO E CURVO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X10X20 CM (COMPRIMENTO X BASE X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO)	M	80,81	28,03	2.265,10	4-BASE E MEIO-FIO	80,81						
Nível	1.4.	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS - PASSEIO												

Frentes de Obra:

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos	Frentes de Obra:						
								1	2	3	4	5	6	
Serviço	1.4.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	509,44	1,85	942,46	6-PASSEIOS	509,44						
Serviço	1.4.2.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO E CURVO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X10X20 CM (COMPRIMENTO X BASE X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO)	M	311,37	28,03	8.727,70	6-PASSEIOS	311,37						
Serviço	1.4.3.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X10X30 CM (COMPRIMENTO X BASE X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO)	M	6,00	39,95	239,70	6-PASSEIOS	6,00						
Serviço	1.4.4.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	374,25	63,79	23.873,41	6-PASSEIOS	374,25						
Serviço	1.4.5.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	106,51	69,05	7.354,52	6-PASSEIOS	106,51						
Serviço	1.4.6.	EXECUÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_12/2015	M2	61,65	59,04	3.639,82	6-PASSEIOS	61,65						
Serviço	1.4.7.	EXECUÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_12/2015	M2	19,15	69,20	1.325,18	6-PASSEIOS	19,15						
Nível	1.5.	SINALIZAÇÃO VIÁRIA												
Serviço	1.5.1.	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	21,48	15,48	332,51	7-SINALIZAÇÃO	21,48						
Serviço	1.5.2.	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA R-01 LADO 35 CM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN.	1,00	422,50	422,50	7-SINALIZAÇÃO	1,00						
Serviço	1.5.3.	PLACA DUPLA DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA ELETROSTÁTICA, 25 X 50 CM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN.	1,00	522,27	522,27	7-SINALIZAÇÃO	1,00						

CAPÃO BONITO DO SUL/RS, 03 de abril de 2020
Local e Data

Responsável Técnico: ANDERSON ALVES
CREA / CAU: RS/183.934