

MENU

CAIXAPLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTID
Memória de Cálculo - OGUGrau de Siglo
#PUBLICO

←

APELIDO DO EMPREENDIMENTO
PAVIMENTAÇÃO DE RUAS DO MUNICÍPIONº SICONV
900491/2020Nº OPERAÇÃO
0PROPONENTE / TOMADOR
MUNICÍPIO DE ANTONIO CARLOSNº OPERAÇÃO
0PROPONENTE
MUNICÍPIO DE

FRENTES DE OBRA:

Nível	Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
F	LOTE	PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA RUA ANTONIO NICOLAU DECKER E JOSÉ PEDRO KOCH			
F	Meta 1.	PAVIMENTAÇÃO, DRENAGEM E SINALIZAÇÃO DE RUAS NO MUNICÍPIO DE ANTONIO CARLOS/SC			
F	Nível 2	SERVIÇOS INICIAIS E TERRAPLANAGEM			
F	Serviço 1.1.1.	PLACA DE OBRA DE AÇO, 1,20X2,40 (REF 74209)	UND	1,00	1 PLACA PARA O CONVÊNIO
F	Serviço 1.1.2.	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, EM OBRAS DE INFRAESTRUTURA, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM	M3	741,40	RETIRADO DO RELATÓRIO DE VOLUMES
F	Serviço 1.1.3.	EXECUÇÃO DE CORTE E ATERRO COMPENSADO COM COMPACTAÇÃO EM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO	M²	249,93	RETIRADO DO RELATÓRIO DE VOLUMES
F	Nível 2	1.2. ESCAVACOES E TUBULACOES			
F	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	845,74	MÉDIA DE ESC. DE MONTANTE E JUSANTE * (DIAM. TUBO +0,5) - TUBOS PRINCIPAIS RETIRADO DA PLAN. DIM. DRENAGEM. TRAVESSIAS CALCULADAS POR (COMPRIMENTO*1,0*0,9)
F	Serviço 1.2.2.	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	15,87	COMPRIMENTO * DIAM. TUBO * 0,05 - TUBOS PRINCIPAIS RETIRADO DA PLAN. DIM. DRENAGEM. TRAVESSIAS CALCULADAS POR (COMPRIMENTO*DIAM.*0,05)
F	Serviço 1.2.3.	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	59,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.2.4.	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIÂMETRO NOMINAL DE 300 MM	M	59,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.2.5.	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	667,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.2.6.	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIÂMETRO NOMINAL DE 400 MM	M	667,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.2.7.	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	29,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.2.8.	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIÂMETRO NOMINAL DE 600 MM	M	29,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.2.9.	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	744,29	VOLUME ESCAVADO - VOLUME DOS TUBOS
F	Serviço 1.2.10.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	30,44	VOLUME ESCAVADO - VOLUME DE REATERRO / DMT DE 0,3KM
F	Serviço 1.2.11.	CAIXA DE LIGAÇÃO EM TUBULO MACIÇO PARA TUBOS DE ATÉ 100CM	UND	2,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Nível 2	1.3. DISPOSITIVOS DE DRENAGEM			
F	Serviço 1.3.1.	CAIXA DE CAPTAÇÃO SIMPLES, ABERTURA NO MEIO FIO, PARA TUBOS DE 30 e 40CM	UND	31,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.3.2.	CAIXA DE CAPTAÇÃO SIMPLES, ABERTURA NO MEIO FIO, PARA TUBOS DE 60cm	UND	1,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.3.3.	CAIXA DE CAPTAÇÃO TIPO II	UND	16,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.3.4.	BOCA PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR D = 40 CM EM CONCRETO, ALAS COM ESCONDSIDADE DE 0°, INCLUINDO FÓRMAS E MATERIAIS. AF_07/2021	UN	7,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.3.5.	BOCA PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR D = 60 CM EM CONCRETO, ALAS COM ESCONDSIDADE DE 0°, INCLUINDO FÓRMAS E MATERIAIS. AF_07/2021	UN	1,00	RETIRADO DA TABELA DE QUANTIDADES
F	Serviço 1.3.6.	Descida d'água de cortes em degraus - DCD 01 - areia e brita comerciais	M	4,00	RETIRADO DE PROJETO
F	Serviço 1.3.7.	CAIXA DE CAPTAÇÃO DE TALVEGUE 30 E 40CM	UND	1,00	RETIRADO DE PROJETO
F	Nível 2	1.4. PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS			
F	Serviço 1.4.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	5.228,50	RETIRADO DO CAD
F	Serviço 1.4.2.	ASSENTAMENTO DE GUAIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRE-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	2.089,00	RETIRADO DO CAD
F	Serviço 1.4.3.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_12/2015	M2	5.228,50	RETIRADO DO CAD
F	Nível 2	1.5. SINALIZAÇÃO VERTICAL			
F	Serviço 1.5.1.	PLACA DE SINALIZAÇÃO OCTOGONAL EM CHAPA DE AÇO #16 PINTURA REFLETIVA - R1 - 35CM DE LADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	2,00	RETIRADO DO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

Agrupador de Eventos	ETAPAS DE OBRA				
	1	2	3	4	5
TOTAL FINANC. POR FRETE (R\$):	226.284,95	140.668,77	149.115,60	140.265,72	
SERVIÇOS INICIAIS E TERRAPLANAGEM	1,00				
SERVIÇOS INICIAIS E TERRAPLANAGEM	370,00	210,55	85,46	75,39	
SERVIÇOS INICIAIS E TERRAPLANAGEM	101,86	18,74	53,08	76,25	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	453,34	192,90	111,30	88,20	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	7,44	4,22	2,29	1,92	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES				59,00	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES				59,00	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	328,00	213,00	115,00	11,00	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	328,00	213,00	115,00	11,00	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	29,00				
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	29,00				
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	403,93	166,38	97,00	76,98	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	14,82	7,96	4,29	3,37	
ESCAVAÇÕES E TUBULAÇÕES	1,00		1,00		
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM	10,00	6,00	6,00	9,00	
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM		1,00			
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM	7,00	3,00	3,00	3,00	
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM	1,00		3,00	3,00	
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM	1,00				
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM				4,00	
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM				1,00	
PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS	1.636,00	1.113,50	1.275,00	1.204,00	
PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS	646,00	451,00	510,00	482,00	
PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS	1.636,00	1.113,50	1.275,00	1.204,00	
SINALIZAÇÃO VERTICAL	1,00		1,00		

MENU

CAIXA

PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADE

Memória de Cálculo - OGU

Grau de Sigilo

#PUBLICO

←

APELIDO DO EMPREENDIMENTO
PAVIMENTAÇÃO DE RUAS DO MUNICÍPIONº SICONV
900491/2020

Nº OPERAÇÃO

0

PROponente / TOMADOR
MUNICÍPIO DE ANTÔNIO CARLOS

Nº OPERAÇÃO

PROponente
MUNICÍPIO DE

Nível	Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
F	LOTE	PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA RUA ANTÔNIO NICOLAU DECKER E JOSE PEDRO KOCH			
F	Serviço	1.5.2. PLACA DE SINALIZAÇÃO QUADRADA 50X50 ADVERTÊNCIA - PINTURA REFLETIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	2,00	RETIRADO DO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
F	Serviço	1.5.3. PLACA DE SINALIZAÇÃO RETANGULAR 25X50CM DENOMINAÇÃO DE LOGRADOURO	UND	2,00	RETIRADO DO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

FRENTES DE OBRA:

Agrupador de Eventos
TOTAL FINANC. POR FRETE (R\$):
SINALIZAÇÃO VERTICAL
SINALIZAÇÃO VERTICAL

ETAPA 1 - RUA DECKER EST. 0 A 16	ETAPA 1 - RUA DECKER EST. 16 A PF	ETAPA 2 - RUA KOCH EST. 0+5 A 13	ETAPA 2 - RUA KOCH EST. 13 A PF	
1	2	3	4	5
226.284,95	140.668,77	149.115,60	140.265,72	
1,00		1,00		

ANTÔNIO CARLOS

Local

sexta-feira, 1 de outubro de 2021

Data

Responsável Técnico

Nome: VINÍCIUS FELLER

CREA/CAU: 147.982-3

ART/RRT:

Responsável Técnico

Nome: VINÍCIUS FELLER

CREA/CAU: 147.982-3

ART/RRT:

