



PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADES
Memória de Cálculo - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO	Nº SICONV 0	Nº OPERAÇÃO 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL XAVANTINA	Nº OPERAÇÃO 0
--	-----------------------	-------------------------	---	-------------------------

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo	Nº	Agrupador de Eventos	FRENTES DE OBRA:			
							MÊS 01			
EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO							1	2		
TOTAL FINANC. POR FRETE (R\$):							54.717,96			
1.	PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO - LINHA DAS PALMEIRAS		-							
1.1.	DRENAGEM PLUVIAL		-							
1.1.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	11,50	115*0,10	2.DR	DRENAGEM PLUVIAL	11,50			
1.1.2.	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016	M	115,00	115	2.DR	DRENAGEM PLUVIAL	115,00			
1.1.3.	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	2,00	2	2.DR	DRENAGEM PLUVIAL	2,00			
1.1.4.	TUBO DE CONCRETO SIMPLES POROSO, DN 200 MM, PARA DRENO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_07/2021	M	2,00	2	2.DR	DRENAGEM PLUVIAL	2,00			
1.1.5.	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_01/2018	M3	0,18	0,3*0,6	2.DR	DRENAGEM PLUVIAL	0,18			
1.1.6.	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO. AF_03/2016	M	2,20	2,20	2.DR	DRENAGEM PLUVIAL	2,20			
1.1.7.	MEIO-FIO OU GUIA DE CONCRETO PRE-MOLDADO, TIPO CHAPEU PARA BOCA DE LOBO, DIMENSOES *1,20* X 0,15 X 0,30 M	UN	1,00	1	2.DR	DRENAGEM PLUVIAL	1,00			
1.2.	REGULARIZAÇÃO DA ÁREA DE PASSEIO		-							
1.2.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	371,00	371	3.PAS	PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO	371,00			
1.3.	PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO		-							
1.3.1.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	257,00	257	3.PAS	PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO	257,00			
1.3.2.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	114,00	114	3.PAS	PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO	114,00			
1.3.3.	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	178,00	178	3.PAS	PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO	178,00			

XAVANTINA
Local

terça-feira, 27 de setembro de 2022
Data

Responsável Técnico
Nome: Carlos Alexandre Romani
CREA/CAU: 172.521-8
ART/RRT: 8471474-9