

MENU



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

Grau de Sigilo
#PUBLICO



APELIDO DO EMPREENDIMENTO
Pavimentação em CBUQ na Comunidade dos Lanas

Nº SICONV
942397/2023

Nº OPERAÇÃO

PROPONENTE / TOMADOR
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPONGA

Nº OPERAÇÃO
0

Nº AGRUPADOR DE EVENTOS

FRENTES DE OBRA:

Nível	Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo	Nº	Agrupador de Eventos	TRECHO 1	TRECHO 2	TRECHO 3
LOTE	Pavimentação em CBUQ na Comunidade dos Lanas							1	2	3
Meta	1.	ESTRADAS VICINAIS		-			TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$):	74.037,40	90.403,60	57.244,89
Nível 2	1.1.	INSTALAÇÃO DA OBRA		-						
Serviço	1.1.1.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	4,50	UMA PLACA PARA A OBRA (3,0M x 1,5)	4.PA	PAVIMENTAÇÃO	4,50		
Serviço	1.1.2.	MOB-002 - MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - para obras executadas em centros urbanos ou próximos de centros urbanos- MOB-DES-020: OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	UNIDADE	1,00	UMA PLACA PARA A OBRA	4.PA	PAVIMENTAÇÃO	1,00		
Nível 2	1.2.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL		-	CONFORME COMPOSIÇÃO					
Serviço	1.2.1.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRA	MÊS	0,50		4.PA	PAVIMENTAÇÃO	0,15	0,15	0,20
Nível 2	1.3.	PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA		-						
Serviço	1.3.1.	IMPRIMICÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA- PRODUÇÃO EQUIPE 1.038,46m² (SICRO)	M²	1.731,29	MEMÓRIA DE CÁLCULO CONFORME TABELA EM PROJETO	4.PA	PAVIMENTAÇÃO	564,74	704,77	461,78
Serviço	1.3.2.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	70,74	MEMÓRIA DE CÁLCULO CONFORME TABELA EM PROJETO	4.PA	PAVIMENTAÇÃO	22,59	29,68	18,47
Serviço	1.3.3.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	8.725,16	DMT= (144+95,7)/2 x VOLUME DE MASSA ASFÁLTICA DE CADA TRECHO	4.PA	PAVIMENTAÇÃO	2.786,48	3.660,41	2.278,27
Serviço	1.3.4.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	8.725,16	DMT= (144+95,7)/2 x VOLUME DE MASSA ASFÁLTICA DE CADA TRECHO		<-- defina o número do agrupador	2.786,48	3.660,41	2.278,27

ARAPONGA/MG

Local

sexta-feira, 23 de agosto de 2024

Data

Responsável Técnico

Nome: JÓBER DE OLIVEIRA FERNANDES

CREA/CAU: 181.563/D

ART/RRT: MG20243263724