



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

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO: PAVIMENTAÇÃO PELO METODO CONVENCIONAL DE RUAS NA ZONA URBANA DO Nº SICOM: 0 Nº OPERAÇÃO: 0 PROPONENTE / TOMADOR: MUNICIPIO DE DOUTOR SEVERIANO Nº OPERAÇÃO: 0 PROPONENTE / TOMADOR: MUNICIPIO DE DOUTOR SEVERIANO

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo	Nº	Agrupador de Eventos	FRENTE DE OBRA:								
							1	2	3	4	5				
PAVIMENTAÇÃO PELO METODO CONVENCIONAL DE RUAS NA ZONA URBANA DO MUNICIPIO DE DOUTOR SEVERIANO															
1	PAVIMENTAÇÃO DE ESTRADAS VICINIAS														
1.1	SERVICO PRELIMINARES														
1.1.1	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	m²	6,00	6	2.5E	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO									
1.1.2	Regularização e compactação de subleito ate 20cm de espessura	m²	5.461,40	4526,25	2.5E	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	1.377,88	1.377,88	741,78	1.963,86					
1.2	PAVIMENTAÇÃO														
1.2.1	Mão-de obra de pedra granítica rejuntado com argamassa de cimento e areia 1:3	m	1.293,14	1214,42	2.5E	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	385,00	385,00	340,82	222,32					
1.2.2	Pavimentação a paralelepípedo de pedra calcária, sobre colchão de areia, com rejunte de cimento e areia 1:3 (pedra pequenas 30 a 35 unid/m²)	m²	5.461,40	4526,25	2.5E	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	1.377,88	1.377,88	741,78	1.963,86					
1.2.3	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, Em via urbana pavimentada M3XKM, DMT até 30 KM (unidade: M3XKM)	M3XKM	13.500,08	3500	2.5E	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	3.375,02	3.375,02	3.375,02	3.375,02					
1.3	SERVICOS COMPLEMENTARES														
1.3.1	Placa de regulamentação em aço D = 0,80 m - película retrorefletiva tipo I + Si - fornecimento e instalação	und	1,08	2	2.5E	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				1,08					

Wallace Marcelino Soares Bessa
 Responsável Técnico
 Nome: WALLACE MARCELINO SOARES BESSA
 CREA/CAU: 2113717514
 ART/RRT:

DR SEVERIANO/RN
 Local
 quinta-feira, 23 de abril de 2026
 Data

Responsável Técnico
 Nome: WALLACE MARCELINO SOARES BESSA
 CREA/CAU: 2113717514
 ART/RRT: