

PAVIMENTAÇÃO CORGUINHO-MS

CENTRO

**QUANTIFICAÇÃO -
PAVIMENTAÇÃO**

Transporte DMT (Km)		
	Pavimentada	Não Pavimentada
Pedreira	100,000	0,00
Bota Fora	3,500	0,00
CBUQ	100,000	0,00
Emulsão Asfáltica	100,00	0,00
ARENITO	3,50	0,00
Solo	3,50	0,00

MEMÓRIA DE CÁLCULO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

NOME DA RUA		Rua Paraná	TOTAL
EXTENSÃO (m)		764,19	764,19
LARGURA DA PISTA (capa de rolamento) (m)		7,00	
LARGURA DO MEIO - FIO COM SARJETA (m)		0,42	
LARGURA DO MEIO - FIO, (GUIA) SEM SARJETA (m)		0,12	
TERRAPLENAGEM	PREPARO DO SUBLEITO (CUBAÇÃO NO CIVIL 3D)	VOLUME (m³)	2.233,89
	CARGA DO SUBLEITO	VOLUME (m³)	2.233,89
	TRANSPORTE DO BOTA FORA DO SUBLEITO	DMT (km)	3,50
		TOTAL (m³ x km)	10.164,20
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	REGULARIZAÇÃO	LARGURA (m)	8,24
		ÁREA (m²)	6.296,93
	BASE	LARGURA (m)	8,04
		ÁREA (m²)	6.144,09
		ESPESSURA (cm)	15,00
		VOLUME (m³)	921,61
		C=CASCALHO SB=SOLO BRITA BC=BICA CORRIDA	SB
ESCAVAÇÃO E CARGA DE SOLO PARA BASE (m³)	100%	718,86	
IMPRIMAÇÃO (m²)		5.349,33	
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	TSD OU CBUQ		CBUQ
	CBUQ (m³)		160,48
	Transporte CBUQ (m³xkm) Pavimentada		16.047,99
	CM-30 PARA IMPRIMAÇÃO	CONSUMO PARA IMPRIMAÇÃO (t/m²)	0,0012
		TOTAL (t) P/ IMPRIMAÇÃO	6,42
	TRANSPORTE DE CM-30	DMT (km)	100,00
		TOTAL (t x km) até 30 km	192,58
		TOTAL (t x km) excedente 30 km	449,34
	MEIO FIOS COM SARJETA (m)		1.406,05
	TENTO (m) OBTIDO GRAFICAMENTE NO AUTO CAD		42,00
TRANSPORTE DE BRITA PARA MEIO FIO E TENTO	SEÇÃO DO MEIO FIO COM SARJETA (m²)	0,0615	
	SEÇÃO DO MEIO FIO (GUIA) (m²)	0,0285	
	SEÇÃO DO TENTO (m²)	0,033	
	CONSUMO	0,579	
	DENSIDADE (t/m³)	1,60	
	DMT (km) Pavimentada	100,00	
	DMT (km) Não Pavimentada	0,00	
	TOTAL (t x km) P	8.139,17	
	TOTAL (t x km) NP	0,00	
	TOTAL (m³ x km) Pavimentada	5.086,98	
TOTAL (m³ x km) Não Pavimentada	0,00		

Marcela Ribeiro Lopes
Prefeita Municipal

Paulo Ricardo Wochner da Silva
Engenheiro Civil – CREA-MS 63117-D