

Proponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL		Município/UF CARDOSO/SP	DIVERSAS RUAS
Nº do CT 1030183-86	Empreendimento / Apelido RECAPE ASFÁLTICO E SINALIZAÇÃO VIÁRIA	Gestor / Programa / Modalidade / Ação MCID / PLANEJAMENTO URBANO	

MEMÓRIA DE CÁLCULO DE QUANTIDADES

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	MEMÓRIA DE CÁLCULO	QUANTIDADES
1 RECAPEAMENTO ASFÁLTICO						
1.1 SERVIÇOS INICIAIS						
1.1.1	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	2,50	Área da placa de obra = 2,00 x 1,25 = 2,50 m ²	2,50
1.1.2	72943	PINTURA DE LIGACAO COM EMULSAO RR-2C	M2	9.185,91	Área do leito (9.101,59) + Área das golas (84,32)	9185,91
1.1.3	72843	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	TXKM	58.393,24	Distancia média 88,29 km x 661,38 toneladas = 58.393,24	58393,24
1.1.4	72891	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, DESCARGA EM VIBRO-ACABADORA	M3	275,58	Área 9.185,91 x 0,03 de espessura	275,58
1.1.5	72965	FABRICAÇÃO E APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE(CBUQ),CAP 50/70, EXCLUSIVE TRANSPORTE	T	661,38	Área=9185,91x0,03x2,4	661,38
1.2 SINALIZAÇÃO VIÁRIA						
1.2.1	72947	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	83,58	Área=(2,00x1,92)+(2,1,05)+(2x3,00)=11,94 x 7 = 83,58 m ²	83,58
1.2.2	COMP 01	SUPORTE TUBULAR GALVANIZADO 2 1/2"	M	84,00	28 postes x 3,00 m de comprimento = 42,00 m	84,00
1.2.3	73916/2	PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO NR DE RUA, DIMENSÕES 45X25CM	UN	28,00	14 postes x 2,00 placas por postes = 28 unidades	28,00
1.2.4	COMP 02	SINALIZAÇÃO EM PLACA DE AÇO GALVANIZADA	M ²	4,20	Placa oitavada(0,30m ² /placa) x 14 unidades = 4,20 m ²	4,20

Responsável Técnico pela Elaboração do Orçamento:

Nome: FELIPE DANIEL FERNANDES GARCIA
 CREA/CAU: CREA 0601608433
 ART/RRT: 28027230171460579

Data: 25/11/2016