

**PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
ADMINISTRAÇÃO INDIRETA-EMPREITADA GLOBAL**

OBJETO: Recapeamento Asfáltico de Vias Urbanas - 8905,06 m²

Local: Diversas ruas do município, conforme mapa de localização e projeto

Município: Gastão Vidigal - SP.

RRT: 000000392936

ESPECIFICAÇÕES DO SERVIÇO		UNID	QUANT.	V. UNIT.	V. TOTAL		
				R\$	R\$		
1	SINAPI	SERVIÇOS PRELIMINARES					
1.1	74209/001	Placa da obra	m ²	2,50	370,00	925,00	264,42
Sub Total					925,00		
2.	SINAPI	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM CBUQ					
2.1	72943	Pintura de ligação com emulsão RR-2C	m ²	8.905,06	1,29	11.460,81	1,08
2.2	72965	Concreto betuminoso usinado à quente com CAP-50/70, capa de rolamento, incluso usinagem e aplicação, exclusive transporte	ton	683,90	214,30	146.559,77	0,032x2,4densida
2.3	72843	Transporte de material com caminhão basculante em rodovia pavimentada	t/km	66.492,74	0,52	34.896,65	80km distancia er
2.4	72891	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa à quente com caminhão basculante 6m ³ , descarga me vibro acabadora	m ³	103,89	4,08	423,87	623,35/6=103,89
Sub Total					193.341,11		
2		SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL					
2.1	37.05.30	Placa de aço GT+GT	m ²	4,50	725,70	3.265,65	10 placas de 0,45
2.2	28.03.08	Sin. horizontal acrílica base água com visib.	m ²	38,00	25,26	959,80	13 sinalizações de
2.3	28.06.12	Suporte tubular galvanizado 2 1/2"	m	20,00	95,83	1.916,60	10 placas de 2,00
TOTAL DO ÍTEM					6.142,05		
TOTAL GERAL DA OBRA					200.408,16	200.408,16	
<p>Fonte: Tabela SINAPI - 02-2012 Tabela de Preços DER - 30/12/2011</p> <p align="center"><u>Gastão Vidigal, 06 de JULHO de 2012.</u></p> <p>Carlos Ney de Castilho Prefeito Municipal</p> <p align="right">Enio G. Lóis Arquiteto CREA: 506238777-2</p>							
						136500	
						2800	
						139300	
						63.908,16	
						5965,2	

330,525

1,35

ade=0,0768x8905,06m²=683,90 ton.

entre Votuporaga a Gastão, 125 km distancia entre Fernandópolis e Gastão 115Km distncia entre S.J.D. Rio Preto média 106,67 km x 623,35 ton = 49868Km

5m cada = 4,50m²

e faixas de pedestres 2,00m² cada = 26,00m² + 10 sinalizações de pare 1,20m²=26,00m²+12,00m² = 38,00m²

3m cada = 20,00m