



PLANILHA CONSOLIDADA GERAL - 2ª REPROGRAMAÇÃO

Nº TC/CR 0.336.926-92/2010	Nº CONVENIO 747737	GIGOV TR - SANTAREM	DATA DE ASSINATURA 13/08/2010
-------------------------------	-----------------------	------------------------	----------------------------------

PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE SANTARÉM	LOCALIDADE / ENDEREÇO ÁREA URBANA
--	--------------------------------------

OBJETO IMPLANTAÇÃO DE INFRAESTRUTURA URBANA NA SEDE DO MUNICÍPIO DE SANTARÉM PARA, ATRAVÉS DA OBRA DE RECAPEAMENTO ASFALTICO E SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO ANEL VIÁRIO DO SANTARENZINHO
---	---

DESCRIÇÃO DO EMPREENDIMENTO IMPLANTAÇÃO DE INFRAESTRUTURA URBANA NAS VIAS: TRAVESSA RESISTÊNCIA, RUA ITUQUI, RUA JADER BARBALHO, RUA SÃO JORGE, AVENIDA TOMÉ DE SOUSA, AVENIDA ELINALDO BARBOSA, AVENIDA ÁLVARO ADOLFO, AVENIDA PEDRO GENTIL, AVENIDA TRANSMÁICA, AVENIDA	RECURSO OGU
--	----------------

SINAPI jan/2010	ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	PREÇO UNIT. C/ BDI	QUANT.	PREÇO TOTAL (R\$)
	1	SERVIÇOS PRELIMINARES				34.942,45
74209/001	1.1	Placa de obra (3,00x2,00m) em chapa de aço galvanizado.	m²	390,00	66,00	25.740,00
74221/001	1.2	Sinalização noturna e diurna	m	1,29	7.133,69	9.202,45
	2	TERRAPLENAGEM				563.981,08
73822/002	2.1	Limpeza de terreno - Raspagem mecanizada com motoniveladora	m²	0,55	31.241,43	17.182,79
74207/001	2.2	Transporte de material - Bota-fora, D.M.T = 10 km	m³	14,17	3.124,16	44.269,38
23419/002	2.3	Sub-base com solo estabilizado granulometricamente sem mistura	m³	31,00	5.996,76	185.899,70
23419/002	2.4	Base com solo estabilizado granulometricamente sem mistura	m³	31,00	5.996,76	185.899,70
72881	2.5	Transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada	m³xkm	1,09	119.935,34	130.729,51
	3	PAVIMENTAÇÃO				2.359.858,07
72945	3.1	Execução de Imprimação Mecânica com CM-30, TAXA 1,2 L/M2	m²	3,70	60.300,49	223.111,82
72942	3.2	Pintura de Ligação	m²	1,31	60.300,49	78.993,65
Preço/caixa	3.3	Concreto betuminoso usinado a quente (CBUQ) c/ CAP-50/70 (65,52Kg/t) inclusive fornecimento, aplicação, transporte local e compactação e= 5,0 cm.	ton	273,50	7.236,05	1.979.060,48
5626	3.4	Transporte de material de qualquer natureza, D.M.T ≥ 10 km (12,5 km)	ton x km	0,87	90.450,73	78.692,12
	4	DRENAGEM				797.684,92
73763/004	4.1	Meio fio com linha d'água em concreto	m	36,40	8.499,01	309.363,96
73892/001	4.2	Calçada em concreto e= 7 cm (L=1,20m)	m²	33,87	13.079,55	443.004,36
73950/001	4.3	Caixa tipo boca lobo 30x90x90cm, em alvenaria tijolo maciço, revestida com argamassa 1:4 cimento: areia, sobre base de concreto simples fck=10mpa, com grelha fofo 135 kg, incluindo escavação e reaterro.	und	1.019,50	16,00	16.311,99
74012/001	4.4	Sarjeta em concreto, preparo manual, com seixo rolado, espessura = 8 cm, largura = 40 cm.	m	30,63	584,33	17.897,82
7750	4.5	Tubo concreto armado, classe pa-1, pb, dn Execução 800 mm, para águas pluviais (NBR 8890)	m	175,27	63,37	11.106,79
	5.1	SINALIZAÇÃO				83.139,77
COMPOSIÇÃO 1	5.1.1	Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva PARE	unid.	137,88	108,00	14.890,85
COMPOSIÇÃO 2	5.1.2	Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva SIGA EM FRENTE OU À DIREITA	unid.	130,74	112,00	14.642,98
COMPOSIÇÃO 3	5.1.3	Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA	unid.	130,74	106,00	13.858,54
COMPOSIÇÃO 4	5.1.4	Placa Esmaltada Para Identificação NR de Rua, dimensões 45x25cm	unid.	265,53	78,00	20.711,03
COMPOSIÇÃO 5	5.1.5	Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva PASSAGEM SINALIZADA DE PEDESTRE	unid.	102,22	6,00	613,32
72947	5.1.6	Sinalização horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro PARE	m²	13,47	93,60	1.260,62
72947	5.1.7	Sinalização horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro - SETA RETA	m²	13,47	124,02	1.670,34
72947	5.1.8	Sinalização horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro - FAIXA DE PEDESTRE	m²	13,47	83,20	1.120,64
72947	5.1.9	Sinalização horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro - LINHA DE RETENÇÃO	m²	13,47	94,28	1.269,82
72947	5.1.10	Sinalização horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro - LINHA DE BORDO	m²	13,47	713,37	9.607,90
72947	5.1.11	Sinalização horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro - LINHA SIMPLES SECCIONADA	m²	13,47	259,40	3.493,73
		TOTAL				3.839.606,29