

<b>Nº TC/CR</b> 0.336.926-92/2010	<b>Nº CONVENIO</b> 747737	<b>GIGOV</b> TR - SANTAREM	<b>PROGRAMA</b> PRÓ-MUNICÍPIOS	<b>AÇÃO / MODALIDADE</b> GESTÃO DA POLÍTICA DE DESENVOLVIMENTO/
<b>PROponente / TOMADOR</b> MUNICÍPIO DE SANTARÉM			<b>MUNICÍPIO / UF</b> SANTARÉM/PA	<b>LOCALIDADE / ENDEREÇO</b> ÁREA URBANA DO MUNICÍPIO DE SANTARÉM

<b>OBJETO</b> IMPLANTAÇÃO DE INFRAESTRUTURA URBANA NA SEDE DO MUNICÍPIO DE SANTARÉM PARÁ, ATRAVÉS DA OBRA DE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO E SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> 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 TOCANTINS, RUA BARÃO DE GUAJARÁ

**CONTRATUAL (REPROGRAMAÇÃO Nº.02)**

CÓDIGO	ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	CUSTO UNIT. C/ BDI	QUANT.	VALOR TOTAL C/ BDI
	<b>I</b>	<b>ANEL VIÁRIO DO SANTARENZINHO</b>				<b>5.385.462,61</b>
	<b>1.1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				<b>42.165,21</b>
74209/001	1.1.1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	409,98	66,00	27.058,68
74221/001	1.1.2	SINALIZAÇÃO DE TRANSITO - NOTURNA	M	2,10	7.193,59	15.106,53
	<b>1.2</b>	<b>TERRAPLENAGEM</b>				<b>130.942,12</b>
73822/002	1.2.1	LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM REMOCAO DE CAMADA VEGETAL, UTILIZANDO MOTONIVELADORA	M2	0,54	33.571,46	18.128,59
95302	1.2.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 EM RODOVIA PAVIMENTADA ( PARA DISTÂNCIAS SUPERIORES A 4 KM)	M3XKM	1,27	57.637,16	73.199,20
72961	1.2.3	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESURA	M2	1,18	33.571,46	39.614,33
	<b>1.3</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>				<b>3.819.281,83</b>
74151/001	1.3.1	ESCAVAÇÃO E CARGA MATERIAL 1A CATEGORIA, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS DE 110 A 160HP COM LAMINA, PESO OPERACIONAL * 13T E PA CARREGADEIRA COM 170 HP.	M3	3,42	10.071,45	34.444,35
72911	1.3.2	BASE DE SOLO ESTABILIZADO SEM MISTURA, COMPACTAÇÃO 100% PROCTOR NORMAL, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DO SOLO	M3	9,49	5.035,73	47.789,08
CPU 001	1.3.3	SUB-BASE DE SOLO ESTABILIZADO SEM MISTURA, COMPACTAÇÃO 100% PROCTOR NORMAL, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DO SOLO	M3	9,02	5.035,73	45.422,29
72887	1.3.4	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M3XKM	0,96	91.623,52	87.958,59
4746	1.3.5	PEDREGULHO OU PICARRA DE JAZIDA, AO NATURAL, PARA BASE DE PAVIMENTAÇÃO (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	112,38	10.071,45	1.131.829,57
72945	1.3.6	IMPRIMAÇÃO DE BASE DE PAVIMENTAÇÃO COM ADP CM-30	M2	4,81	28.993,28	139.457,68
72942	1.3.7	PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSAO RR-1C	M2	1,18	62.352,45	73.575,89
95995	1.3.8	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESURA DE 5,0 CM EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_03/2017	M3	714,99	3.117,62	2.229.067,12
95303	1.3.9	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFÁLTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA	M3XKM	0,88	33.792,34	29.737,26
	<b>1.4</b>	<b>DRENAGEM</b>				<b>24.347,31</b>
83659	1.4.1	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIJOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E	UN	650,47	17,00	11.057,99
92214	1.4.2	TUBO CONCRETO ARMADO, CLASSE PA-1, PB, DN 800 MM, PARA AGUAS PLUVIAIS (NBR	M	209,71	63,37	13.289,32
	<b>1.5</b>	<b>OBRAS DE ARTES COMPLEMENTARES</b>				<b>1.248.445,51</b>
94267	1.5.1	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, GUIA 13 CM BASE X 22 CM ALTURA, SARJETA 30 CM BASE X 8,5 CM ALTURA. AF_06/2016	M	36,63	8.454,43	309.685,77
CPU 007	1.5.2	SARJETA TRIANGULAR DE CONCRETO - STC 01	M	55,72	908,56	50.624,97
68333	1.5.3	PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECANICO, ESPESURA 7CM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MADEIRA	M2	47,02	10.718,60	503.988,56
CPU 008	1.5.4	PISO TÁTIL DIRECIONAL NA COR AMARELO 25x25	M2	115,12	3.336,92	384.146,21
	<b>1.6</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>				<b>120.280,63</b>
CPU 002	1.6.1	FORN. E IMPLANTAÇÃO PLACA SINALIZ. TOT.REFLETIVA PARE	UN	131,15	108,00	14.164,20
CPU 003	1.6.2	FORN. E IMPLANTAÇÃO PLACA SINALIZ. TOT.REFLETIVA SIGA EM FRENTE OU À DIREITA	UN	124,44	112,00	13.937,28
CPU 004	1.6.3	FORN. E IMPLANTAÇÃO PLACA SINALIZ. TOT.REFLETIVA VELOCIDADE MÁXIMA	UN	124,44	106,00	13.190,64
CPU 005	1.6.4	PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO NR DE RUA, DIMENSÕES 45X25CM	UN	338,93	78,00	26.436,54
CPU 006	1.6.5	FORN. E IMPLANTAÇÃO PLACA SINALIZ. TOT. REFLETIVA PASSAGEM SINALIZADA	UN	131,15	6,00	786,90
72947	1.6.6	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO - PARE	M2	24,73	93,60	2.314,73
72947	1.6.7	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO - SETA RETA	M2	24,73	124,02	3.067,01
72947	1.6.8	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO - FAIXA DE PEDESTRE	M2	24,73	83,20	2.057,54
72947	1.6.9	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO - LINHA DE RETENÇÃO	M2	24,73	94,28	2.331,55
72947	1.6.10	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO - LINHA DE BORDO	M2	24,73	1.438,71	35.579,29
72947	1.6.11	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO - LINHA SIMPLES SECCIONADA	M2	24,73	259,40	6.414,95
<b>TOTAL</b>						<b>5.385.462,61</b>