

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

Processo n.º 1014/19

C. Convite nº 008/19

Anexo I - Planilha de Quantidades

Número Total de pontos: 14.453				Nº de meses: 06	
1	Serviços de Manutenção	Unid.	Qtde. Semestral	Valor Unitário	Valor Total
1.1	Garantia de manutenção no parque de iluminação pública do município da Estância Turística de Ribeirão Pires, com fornecimento de materiais e mão de obra e serviço 0800	mês	86.718	R\$ 7,45	R\$ 646.049,10
	Serviço de ronda noturna	mês	86.718	R\$ 0,60	R\$ 52.030,80
Valor Semestral da Manutenção					R\$ 698.079,90

2	Fornecimento e instalação de cabos e acessórios oriundos de furtos e vandalismo ao longo dos 6 (seis) meses de contrato				
	Serviços	Unid.	Qtde. Semestral	Valor Unitário	Valor Total
2.1	Cabo de alumínio XLPE 0,6/1kv 2#25mm²	m	3.600	R\$ 15,27	R\$ 54.972,00
2.2	Conector Perfurante (Piercing) para cabo 35mm a 16mm	pç	240	R\$ 5,57	R\$ 1.336,80
2.3	Conector Perfurante (Piercing) para cabo 35mm a 2,5mm	pç	240	R\$ 5,23	R\$ 1.255,20
2.4	Braço médio de 2 metros de comprimento	pç	50	R\$ 148,00	R\$ 7.400,00
2.5	Luminária fechada de 70W	pç	50	R\$ 392,00	R\$ 19.600,00
2.6	Luminária fechada de 150W	pç	50	R\$ 411,00	R\$ 20.550,00
2.7	Luminária fechada de 250W	pç	50	R\$ 428,00	R\$ 21.400,00
2.8	Luminária fechada de 400W	pç	50	R\$ 498,00	R\$ 24.900,00
2.9	Lâmpada vapor de sódio de 70W	pç	50	R\$ 25,00	R\$ 1.250,00
2.10	Lâmpada vapor de sódio de 150W	pç	50	R\$ 31,00	R\$ 1.550,00
2.11	Lâmpada vapor de sódio de 250W	pç	50	R\$ 38,00	R\$ 1.900,00
2.12	Lâmpada vapor de sódio de 400W	pç	50	R\$ 45,00	R\$ 2.250,00
2.13	Reator vapor de sódio 70W	pç	50	R\$ 48,00	R\$ 2.400,00
2.14	Reator vapor de sódio 150W	pç	50	R\$ 62,00	R\$ 3.100,00
2.15	Reator vapor de sódio 250W	pç	50	R\$ 71,00	R\$ 3.550,00
2.16	Reator vapor de sódio 400W	pç	50	R\$ 82,00	R\$ 4.100,00
2.17	Chave de comando em grupo bipolar de 100W	pç	6	R\$ 980,00	R\$ 5.880,00
Valor Total de cabos e acessórios					R\$ 177.394,00

Valor Total da proposta:				R\$ 875.473,90	
--------------------------	--	--	--	-----------------------	--