

ANEXO I – TABELA DE PREÇO – ILUMINAÇÃO PÚBLICA

CONTRATO: ILUMINAÇÃO PÚBLICA

CONCORRÊNCIA:

VIGÊNCIA: 12 MESES

BDI MAT: 11,10%

BDI MDO: 25,84%

SEQ.	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	UN	REFERÊNCIA DE ESPECIFICAÇÃO	QUANT	UNIT S/ BDI	UNIT C/ BDI	TOTAL
1		MATERIAL						
1.1	COTAÇÃO	ADAPTADOR EM PORCELADA DE BOCAL E-27 PARA BOCAL E-40	UN	DECORLUX	200,00	8,55	9,50	1.900,00
1.2	SINAPI	BASE PARA RELÊ COM SUPORTE METÁLICO	PÇ		750,00	7,92	8,80	6.600,00
1.3	COTAÇÃO	BOCAL TIPO E-27 EM PORCELANA	UN	DECORLUX	75,00	3,06	3,40	255,00
1.4	COTAÇÃO	BOCAL TIPO E-40 EM PORCELANA	UN	DECORLUX	100,00	3,51	3,90	390,00
1.5	COTAÇÃO	BRAÇO EM AÇO GALVANIZADO COM 1M DE COMPRIMENTO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	UN	JRC	50,00	53,11	59,00	2.950,00
1.6	COTAÇÃO	BRAÇO EM AÇO GALVANIZADO COM 3M DE COMPRIMENTO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	UN	JRC	100,00	198,02	220,00	22.000,00
1.7	COTAÇÃO	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO 1,5MM², ANTI CHAMA 0,6/1,0 KV PARA CIRCUITOS TERMINAIS	MT	CORFIO	1.000,00	1,26	1,40	1.400,00

1.8	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO 2,5MM², ANTI CHAMA 0,6/1,0 KV PARA CIRCUITOS TERMINAIS	MT		1.000,00	1,88	2,09	2.090,00
1.9	SINAPI	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXÍVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLAÇÃO EM HEPR, COBERTURA EM PVC- ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONECTORES DE 16 MM²	MT		1.000,00	12,64	14,04	14.040,00
1.10	COTAÇÃO	CHAVE MAGNETICA EXTERNA DE PARTIDA, 50A 220V	PÇ	EXATRON	50,00	211,52	235,00	11.750,00
1.11	COTAÇÃO	CONECTOR DE DERIVAÇÃO PERFURANTE, CONDUTOR PRINCIPAL 10 A 95 MM² E CONDUTOR DE DERIVAÇÃO DE 1,5 A 10MM²	PÇ	INTELLI	210,00	7,65	8,50	1.785,00
1.12	COTAÇÃO	LUMINARIA PUBLICA LED 50W	PÇ	SX LIGHTING	50,00	578,76	643,00	32.150,00
1.13	COTAÇÃO	LUMINARIA PUBLICA LED 70W	PÇ	SX LIGHTING	100,00	689,02	765,50	76.550,00
1.14	COTAÇÃO	LUMINARIA PUBLICA LED 100W	PÇ	SX LIGHTING	100,00	739,42	821,50	82.150,00
1.15	COTAÇÃO	LUMINARIA PUBLICA LED 150W	PÇ	SX LIGHTING	40,00	999,10	1.110,00	44.400,00

1.16	COTAÇÃO	LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO 125W	PÇ	G-LIGHT	100,00	19,06	21,18	2.118,00
1.17	COTAÇÃO	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 100W	PÇ	EMPALUX	1.200,00	31,50	35,00	42.000,00
1.18	COTAÇÃO	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 250W	PÇ	EMPALUX	1.000,00	33,75	37,50	37.500,00
1.19	COTAÇÃO	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 400W	PÇ	EMPALUX	300,00	51,04	56,70	17.010,00
1.20	COTAÇÃO	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 250W	PÇ	EMPALUX	60,00	48,60	54,00	3.240,00
1.21	COTAÇÃO	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W	PÇ	EMPALUX	50,00	56,71	63,00	3.150,00
1.22	COTAÇÃO	LUMINÁRIA FECHADA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA - PARA LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO E VAPOR METÁLICO 250W/400W	UN	JRC	50,00	322,23	358,00	17.900,00
1.23	COTAÇÃO	LUMINÁRIA FECHADA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA - PARA LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO E VAPOR METÁLICO ATÉ 150W	UN	JRC	25,00	247,52	275,00	6.875,00
1.24	COTAÇÃO	REATOR PARA LÂMPADA A VAPOR DE METÁLICO, 250 W	UN	JRC	120,00	82,58	91,75	11.010,00
1.25	COTAÇÃO	REATOR PARA LÂMPADA A VAPOR DE METÁLICO, 400W	UN	JRC	120,00	59,21	65,78	7.893,60
1.26	COTAÇÃO	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO 125W	PÇ	JRC	50,00	49,50	55,00	2.750,00

1.27	COTAÇÃO	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 100W	PÇ	JRC	500,00	49,50	55,00	27.500,00
1.28	COTAÇÃO	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 250W	PÇ	JRC	200,00	99,46	110,50	22.100,00
1.29	COTAÇÃO	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 400W	PÇ	JRC	200,00	118,81	132,00	26.400,00
1.30	COTAÇÃO	RELÊ FOTO ELÉTRICO 220V PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	PÇ	EXATRON	1.000,00	18,71	20,79	20.790,00
2		MÃO DE OBRA						
2.1		ADMINISTRAÇÃO LOCAL		CÓDIGO				
2.1.1	SINAPI	ENGENHEIRO ELETRICISTA	H	34783	80,00	91,28	114,87	9.189,34
2.1.2	SINAPI	TECNICO EM SEGURANCA DO TRABALHO	H	40943	105,00	28,06	35,31	3.707,62
2.1.3	SINAPI	ALMOXARIFE	H	253	80,00	18,85	23,72	1.897,67
2.2		MANUTENÇÃO EM LUMINÁRIA						
2.2.1	CPU-01	FORNECIMENTO DE MANUTENÇÃO ELÉTRICA EM LUMINÁRIA PÚBLICA	QTDE		5.000,00	37,38	47,04	235.205,37
TOTAL								798.646,60