

## Secretaria de Infraestrutura e Serviços

Planilha Orçamentária

		Manutenção de iluminação pública						
Local: Planilhas Base		Município de Amparo CDHU 184 e SINAPI						
Item	Fonte	Código	Descrição	Unid.	Quant.	Valor Unit. Total dos Itens	25% Total R\$ 770.887,82	
1	Lâmpadas						R\$ 117.675,60	
	SINAPI	101648	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 150 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2020	UN	941	R\$ 52,90	R\$ 49.778,90	
	SINAPI	101649	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 250 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	802	R\$ 60,98	R\$ 48.905,96	
	SINAPI	101650	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	30	R\$ 70,91	R\$ 2.127,30	
	SINAPI	101641	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	199	R\$ 50,14	R\$ 9.977,86	
	SINAPI	101640	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	71	R\$ 96,98	R\$ 6.885,58	
2								
	Reatores						R\$ 242.308,36	
	CDHU 184	41.08.230	Reator eletromagnético de alto fator de potência, para lâmpada vapor de sódio 150 W / 220 V	UN	941	R\$ 101,51	R\$ 95.520,91	
	CDHU 184	41.08.250	Reator eletromagnético de alto fator de potência, para lâmpada vapor de sódio 250 W / 220 V	UN	802	R\$ 139,01	R\$ 111.486,02	
	CDHU 184	41.08.270	Reator eletromagnético de alto fator de potência, para lâmpada vapor de sódio 400 W / 220 V	UN	30	R\$ 171,72	R\$ 5.151,60	
	CDHU 184	41.08.440	Reator eletromagnético de alto fator de potência, para lâmpada vapor metálico 150 W / 220 V	UN	199	R\$ 104,19	R\$ 20.733,81	
	CDHU 184	41.08.460	Reator eletromagnético de alto fator de potência, para lâmpada vapor metálico 400 W / 220 V	UN	71	R\$ 132,62	R\$ 9.416,02	
3								
	Cabos						R\$ 5.530,50	
	CDHU 184	39.21.010	Cabo de cobre flexível de 1,5 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C	М	600	R\$ 2,44	R\$ 1.464,00	
	CDHU 184	39.21.020	Cabo de cobre flexível de 2,5 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C	М	150	R\$ 3,24	R\$ 486,00	
	CDHU 184	39.21.040	Cabo de cobre flexível de 6 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C	М	150	R\$ 6,29	R\$ 943,50	
	CDHU 184		Cabo de cobre flexível de 16 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C	М	150	R\$ 17,58	R\$ 2.637,00	
4								
	Diversos		BRAÇO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, EM				R\$ 122.592,89	
	SINAPI	101636	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO DE 1,50 M, PARA FIXAÇÃO EM POSTE DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2020	UN	20	R\$ 134,32	R\$ 2.686,40	
	SINAPI	101632	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	1800	R\$ 38,08	R\$ 68.544,00	
	SINAPI	101663	ABRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO DE BRAÇOS DE LUMINÁRIAS DE 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	10	R\$ 22,21	R\$ 222,10	
	SINAPI	101664	ABRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO DE BRAÇOS DE LUMINÁRIAS DE 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	10	R\$ 23,09	R\$ 230,90	

Item	Fonte	Código	Descrição	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Total
	SINAPI	101665	ABRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO DE BRAÇOS DE LUMINÁRIAS DE 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	20	R\$ 26,91	R\$ 538,20
	SINAPI	12294	SOQUETE DE PORCELANA BASE E27, PARA USO AO TEMPO, PARA LAMPADAS	UN	21	R\$ 15,99	R\$ 335,79
	SINAPI	101651	SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_08/2020	UN	450	R\$ 50,78	R\$ 22.851,00
	SINAPI	101630	SUBSTITUIÇÃO DE REATOR PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_08/2020	UN	450	R\$ 60,41	R\$ 27.184,50
5							
	Luminárias						R\$ 282.780,47
	SINAPI	101655	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 51 W ATÉ 67 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	134	R\$ 529,51	R\$ 70.954,34
	SINAPI	101656	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 68 W ATÉ 97 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2020	UN	107	R\$ 579,86	R\$ 62.045,02
	SINAPI	101657	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 98 W ATÉ 137 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2020	UN	181	R\$ 687,11	R\$ 124.366,91
	SINAPI	101658	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 138 W ATÉ 180 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	28	R\$ 907,65	R\$ 25.414,20
						Total dos Itens	R\$ 770.887,82
						BDI	R\$ 192.721,96
						Total geral	R\$ 963.609,78