

>>Anexo 1 - Proposta Financeira <<

Item	Especificação	Unid.	Quantidade	Vlr. Unit. ESTIM- R\$	MARCA COTADA	Vlr. Unit. R\$	Vlr. TOTAL- R\$
1	Lâmpada LED-{Tub.}-{T8}-{120cm}-{20W}-{30.000Hrs}-{L.Dia}- >>Tipo TUBULAR; >Cor Branca Leitosa, Luz do Dia; >Vida útil mínima de 30.000 horas; >Com Eficiência Luminosa Mínima de 105 lúmens por watt; >Modelo / Tipo:: T8; >>de no Mínimo 20 Watts; >> 220 Volts - 60 Hz; >>Comprimento de 120 cm ((equivalente a lâmpada antiga fluorescente de 40W)); >>>Com Garantia Mínima de 12 meses.....	Un	95	65,00			
2	Lâmpada LED-{Tub.}-{T8}-{59cm}-{10W}-{30.000Hrs}-{L.Dia}- >>Tipo TUBULAR; >Cor Branca Leitosa, Luz do Dia; >Vida útil mínima de 30.000 horas; >Com Eficiência Luminosa Mínima de 105 lúmens por watt; >Modelo / Tipo:: T8; >>de no Mínimo 10 Watts; >> 220 Volts - 60 Hz; >>Comprimento de 59/60 cm ((equivalente a lâmpada antiga fluorescente de 20W)); >>>Com Garantia Mínima de 12 meses.....	Un	50	53,00			
3	Lâmpada Fluorc. Compacta-{{E27-26W-IRC>80 - 6000 Hr}- Eletrônica- com Vida Útil de no Mínimo 6.000 Horas - Cor:: VERMELHA - de Baixa Dissipação Térmica - de Base E27 - de no Mínimo 26W - Fabricada nas Normas e Exigências da NBR e da INMETRO. com Garantia contra defeitos de Fabricação..Entregues na Embalagem Original do Fabricante, Contendo:: Dados do Fabricante, Data Fabricação, Data de Validade e Registro / Órgão Competente..	02	50				
4	Lâmpada Fluorc. Compacta-{{E27-34W-IRC>80 - 6000 Hr}- Eletrônica- com Vida Útil de no Mínimo 6.000 Horas - BRANCA - de Baixa Dissipação Térmica - de Base E27 - de no Mínimo 34W - com IRC maior de 80 - Fabricada nas Normas e Exigências da NBR e da INMETRO. com Garantia contra defeitos de Fabricação..Entregues na Embalagem Original do Fabricante, Contendo:: Dados do Fabricante, Data Fabricação, Data de Validade e Registro / Órgão Competente..	Un	80				
>> Valor Total da Proposta - R\$:							

_____, ____ de _____ de 2015

Assinat. Resp. Legal da Empresa

>>Carimbo da Empresa <<