



Prefeitura do Município de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária

ONDE SE LÊ:

ANEXO I

75% PRINCIPAL PARA TODAS AS EMPRESAS

ÍTEM	QUANTIDADE ESTIMADA	UNID	DESCRIÇÃO DO MATERIAL
1	30	UN	ESTABILIZADOR P/ EQUIPAMENTO DE INFORMÁTICA; MICROPROCESSADO; POTÊNCIA 1000 VA/W; BIVOLT ENTRADA 115/127/220V~ COM SELEÇÃO AUTOMÁTICA E SAÍDA FIXA 115V~ ; 5 TOMADAS DE SAÍDA PADRÃO NBR 14136; LED DE INDICAÇÃO; PROTEÇÃO DE FAX, PROTEÇÃO DE INTERNET, PROTEÇÃO DE LINHA TELEFÔNICA; FUSÍVEL REARMÁVEL; DIMENSÕES: LARGURA 100 MM, ALTURA 150 MM, PROFUNDIDADE 310 MM, PESO 7,7 KG; COM CERTIFICADO NBR NBR 14373:2006; GARANTIA DE 12 MESES
2	10	UN	ESTABILIZADOR P/EQUIPAMENTO DE INFORMÁTICA; MICROPROCESSADO, NA COR PRETA; DE 2000 VA; COM 8 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; TENSÃO DE ENTRADA 115/127/220 V (BIVOLT AUTOMÁTICO); TENSÃO DE SAÍDA 115 V; CORRENTE NOMINAL 119,6 A (REDE 115 V~) / 17,4A (REDE 127 V~) / 10,2A (REDE 220 V~); VARIAÇÃO DE TENSÃO DE ENTRADA 90 A 147,2 (REDE 115-127 V~) E 171 A 259 (REDE 220 V~); REGULAÇÃO DE SAÍDA +- 6%; TEMPO DE RESPOSTA <= 3 CICLOS DE REDE ELÉTRICA; RENDIMENTO DA CARGA NOMINAL >93%; FREQUÊNCIA NOMINAL 60HZ; NÃO INTRODUZ DISTORÇÃO HARMÔNICA; COM LED DE SINALIZAÇÃO PARA SITUAÇÃO DA REDE, NORMAL, ALTA CRÍTICA E BAIXA CRÍTICA; CHAVE LIGA/DESLIGA EMBUTIDA; COM PORTA FUSÍVEL REARMÁVEL; COM 6 TOMADAS PADRÃO NBR 14136; COM PROTEÇÃO PARA SOBRECARGA, FILTRO DE LINHA, SISTEMA TRUE RMS, SENSOR DE POTENCIA, PROTETOR TÉRMICO; COM CABO NBR 14136, MANUAIS TÉCNICOS; GARANTIA MÍNIMA 1 ANO; COM SELO INMETRO NBR 14373:2006.

LEIA-SE:

ANEXO I

75% PRINCIPAL PARA TODAS AS EMPRESAS

ÍTEM	QUANTIDADE ESTIMADA	UNID	DESCRIÇÃO DO MATERIAL
3	150	UN	ESTABILIZADOR P/EQUIPAMENTO DE INFORMÁTICA; MICROPROCESSADO; DE 600 VA; COM NO MÍNIMO 8 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; TENSÃO DE ENTRADA 115/127/220 V (BIVOLT AUTOMÁTICO); TENSÃO DE SAÍDA 115VAC; CORRENTE NOMINAL DE APROXIMADAMENTE 5,7A (115V), 5,1A (127V), 3A(220V); VARIAÇÃO DE TENSÃO DE ENTRADA 90 A 147.2 (REDE 115/127V~) E 171 A 259 (REDE 220V~); REGULAÇÃO DE SAÍDA +- 6%; TEMPO DE RESPOSTA <=2 CICLOS DE REDE; RENDIMENTO DA CARGA NOMINAL > 93 POR CENTO; FREQUENCIA NOMINAL DE 60 HZ; NAO INTRODUZ DISTORCAO HARMONICA; COM LEDS DE SINALIZACAO PARA REDE ALTA, NORMAL OU BAIXA NA ENTRADA; CHAVE LIGA/DESLIGA NO PAINEL FRONTAL; COM PORTA FUSIVEL REARMAVEL; COM NO MÍNIMO 5 TOMADAS PADRAO NBR 14136; COM FILTRO DE LINHA SISTEMA TRUE RMS; GARANTIA MÍNIMA 12 MESES; ACOMPANHA MANUAL TECNICO; COM COM SELO INMETRO NBR 14373:2006
4	30	UN	NOBREAK; POTÊNCIA 600VA/300W; TENSÃO DE ENTRADA BIVOLT AUTOMÁTICO E SAÍDA DE 115 V; UPS + PROTEÇÃO CONTRA SURTOS; MÍNIMO DE 4 TOMADAS DE SAÍDA; FUNÇÃO BATTERY SAVER; PROTEÇÃO



Prefeitura do Município de Bertioga
Estado de São Paulo
Estância Balneária

			CONTRA POTENCIA EXCEDIDA EM MODO REDE/ BATERIA; FUNCAO AUTOTESTE; LED COLORIDO NO PAINEL FRONTAL PARA INDICAR CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO; ALARME AUDIOVISUAL; GARANTIA DE 12 MESES
--	--	--	---



Prefeitura do Município de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária

ONDE SE LÊ
ANEXO V.1

PROPOSTA COMERCIAL – PREGÃO Nº 72/2017

PROCESSO Nº 6011/2017

75% DA COTA PRINCIPAL PARA TODAS AS EMPRESAS

Razão Social da PROPONENTE:		
Endereço:		
CEP:	Fone:	Fax:
e-mail:	CNPJ:	Inscrição Estadual :

OBJETO: Fornecimento de, a ser realizado conforme Anexo I do Edital.

Item	Quant.	Unid.	Especificação Técnica	Marca/ Modelo	Preço	
					Unit.	Total
1	30	UN	ESTABILIZADOR P/ EQUIPAMENTO DE INFORMÁTICA; MICROPROCESSADO; POTÊNCIA 1000 VAW; BIVOLT ENTRADA 115/127/220V~ COM SELEÇÃO AUTOMÁTICA E SAÍDA FIXA 115V~ ; 5 TOMADAS DE SAÍDA PADRÃO NBR 14136; LED DE INDICAÇÃO; PROTEÇÃO DE FAX, PROTEÇÃO DE INTERNET, PROTEÇÃO DE LINHA TELEFÔNICA; FUSÍVEL REARMÁVEL; DIMENSÕES: LARGURA 100 MM, ALTURA 150 MM, PROFUNDIDADE 310 MM, PESO 7,7 KG; COM CERTIFICADO NBR NBR 14373:2006; GARANTIA DE 12 MESES			
2	10	UN	ESTABILIZADOR P/EQUIPAMENTO DE INFORMÁTICA; MICROPROCESSADO, NA COR PRETA; DE 2000 VA; COM 8 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO; TENSÃO DE ENTRADA 115/127/220 V (BIVOLT AUTOMÁTICO); TENSÃO DE SAÍDA 115 V; CORRENTE NOMINAL 119,6 A (REDE 115 V~) / 17,4A (REDE 127 V~) / 10,2A (REDE 220 V~); VARIAÇÃO DE TENSÃO DE ENTRADA 90 A 147,2 (REDE 115-127 V~) E 171 A 259 (REDE 220 V~); REGULAÇÃO DE SAÍDA +- 6%; TEMPO DE RESPOSTA <= 3 CICLOS DE REDE ELÉTRICA; RENDIMENTO DA CARGA NOMINAL >93%; FREQUÊNCIA NOMINAL 60HZ; NÃO INTRODUZ DISTORÇÃO HARMÔNICA; COM LED DE SINALIZAÇÃO PARA SITUAÇÃO DA REDE, NORMAL, ALTA CRÍTICA E BAIXA CRÍTICA; CHAVE LIGA/DESLIGA EMBUTIDA; COM PORTA FUSÍVEL REARMÁVEL; COM 6 TOMADAS PADRÃO NBR 14136; COM PROTEÇÃO PARA SOBRECARGA, FILTRO DE LINHA, SISTEMA TRUE RMS, SENSOR DE POTENCIA, PROTETOR TÉRMICO; COM CABO NBR 14136, MANUAIS TÉCNICOS; GARANTIA MÍNIMA 1 ANO; COM SELO INMETRO NBR 14373:2006.			



Prefeitura do Município de Bertioga
Estado de São Paulo
Estância Balneária

(inserir prazo de entrega)
(inserir validade da proposta)
(outras informações que porventura julgar necessárias)

Declaro, sob as penas da lei, que os serviços serão executados em conformidade com o disposto no Edital e seus ANEXOS.

LOCAL:	DATA:
---------------	--------------

Nome do REPRESENTANTE:	
RG:	CPF:
Assinatura do REPRESENTANTE:	

LEIA-SE:
ANEXO V.1

PROPOSTA COMERCIAL – PREGÃO Nº 72/2017

PROCESSO Nº 6011/2017

75% DA COTA PRINCIPAL PARA TODAS AS EMPRESAS

Razão Social da PROPONENTE:		
Endereço:		
CEP:	Fone:	Fax:
e-mail:	CNPJ:	Inscrição Estadual :

OBJETO: Fornecimento de, a ser realizado conforme Anexo I do Edital.



Prefeitura do Município de Bertioga
Estado de São Paulo
Estância Balneária

Item	Quant.	Unid.	Especificação Técnica	Marca/ Modelo	Preço	
					Unit.	Total
3	150	UN	ESTABILIZADOR P/EQUIPAMENTO DE INFORMATICA; MICROPROCESSADO; DE 600 VA; COM NO MINIMO 8 ESTAGIOS DE REGULACAO; TENSAO DE ENTRADA 115/127/220 V (BIVOLT AUTOMATICO); TENSAO DE SAIDA 115VAC; CORRENTE NOMINAL DE APROXIMADAMENTE 5,7A (115V), 5,1A (127V), 3A(220V); VARIACAO DE TENSAO DE ENTRADA 90 A 147.2 (REDE 115/127V~) E 171 A 259 (REDE 220V~); REGULACAO DE SAIDA +/- 6%; TEMPO DE RESPOSTA <=2 CICLOS DE REDE; RENDIMENTO DA CARGA NOMINAL > 93 POR CENTO; FREQUENCIA NOMINAL DE 60 HZ; NAO INTRODUZ DISTORCAO HARMONICA; COM LEDS DE SINALLIZACAO PARA REDE ALTA, NORMAL OU BAIXA NA ENTRADA; CHAVE LIGA/DESLIGA NO PAINEL FRONTAL; COM PORTA FUSIVEL REARMAVEL; COM NO MININO 5 TOMADAS PADRAO NBR 14136; COM FILTRO DE LINHA SISTEMA TRUE RMS; GARANTIA MINIMA 12 MESES; ACOMPANHA MANUAL TECNICO; COM COM SELO INMETRO NBR 14373:2006			
4	30	UN	NOBREAK; POTÊNCIA 600VA/300W; TENSÃO DE ENTRADA BIVOLT AUTOMÁTICO E SAÍDA DE 115 V; UPS + PROTEÇÃO CONTRA SURTOS; MÍNIMO DE 4 TOMADAS DE SAÍDA; FUNCAO BATTERY SAVER; PROTECAO CONTRA POTENCIA EXCEDIDA EM MODO REDE/ BATERIA; FUNCAO AUTOTESTE; LED COLORIDO NO PAINEL FRONTAL PARA INDICAR CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO; ALARME AUDIOVISUAL; GARANTIA DE 12 MESES			

(inserir prazo de entrega)

(inserir validade da proposta)

(outras informações que porventura julgar necessárias)

Declaro, sob as penas da lei, que os serviços serão executados em conformidade com o disposto no Edital e seus ANEXOS.

LOCAL:	DATA:
--------	-------

Nome do REPRESENTANTE:	
RG:	CPF:
Assinatura do REPRESENTANTE:	