

MINISTÉRIO DA SAÚDE
 FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ
 Instituto Gonçalo Moniz
 UASG 254422

COTAÇÃO ELETRÔNICA Nº 19/2021

Objeto: Aquisição de nobreaks conforme especificações exigidas. Obrigatório especificar marca/modelo/referencia em campo determinado, conforme Port 306/2001. Propostas com declarações na marca como "DIVERSOS, SIMILAR" e qualquer outra que não identifique o produto, serão desclassificadas (Inc V, art 4º do Anexo I). Atenção às Observações Gerais.

Data/horário abertura da Sessão Pública: 31/08/2021 - 08:00h

Data/horário encerramento da Sessão Pública: 02/09/2021 - 17:59h

Observações Gerais: 1. Conforme disposto no art. 47 e inc IV do art. 49 da Lei Complementar 123/2006 e alterações, informamos que o certame será destinado preferencialmente para MICROEMPRESAS E EMPRESA DE PEQUENO PORTE. 2. Todos os impostos, taxas, seguro, frete, ICMS e outros encargos incidentes sobre o fornecimento, deverão estar inclusos no preço ofertado. Especificar a marca e o modelo no campo determinado. O pagamento será efetuado pelo IGM/Fiocruz, no prazo máximo de 05(cinco) dias úteis, contados do adimplemento da obrigação (nota fiscal eletrônica e consequente formalização do recebimento do objeto). O prazo de entrega dos bens, será de 30(trinta) dias, para os bens de origem nacional e de até 90 (noventa) dias para os itens importados, contados do (a) emissão da Nota de Empenho, no seguinte órgão e endereço. O bem quando da entrega, quando for o caso, terá garantia de no mínimo 12(doze) meses e no caso do prazo de validade, será de no mínimo 70%, que deverá constar na embalagem original do fabricante, sem violação. Atenção ao encerramento: Horário de Brasília. Demais informações sobre a cotação eletrônica na Portaria Nº 306, do MPOG, de 13 de dezembro de 2001.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
1	NO-BREAK, 1KVA, PARA USO NO EQUIPAMENTO MICRÓTOMO AUTOMÁTICO LEICA HISTOCORE AUTOCUT. POSSUIR AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - POTÊNCIA: 1000VA; - POTÊNCIA DE SAÍDA 1KVA / 900W; - TIPOLOGIA: ON-LINE DE DUPLA CONVERSÃO COM CONTROLE VIA DSP; - FATOR DE POTÊNCIA SAÍDA: 0,9; - TENSÃO DE ENTRADA: 115V; - TENSÃO DE SAÍDA: 115V; - FREQUÊNCIA DE REDE: 50 / 60HZ +/- 1%; - TEMPO DE TRANSFERÊNCIA: ZERO; - FORMA DA ONDA NO INVERSOR: SENOIDAL PURA; - CONEXÃO DE ENTRADA: 1 ENGATE RÁPIDO PARA BATERIA(S) EXTERNA(S), CABO DE ALIMENTAÇÃO 20A; - QUANTIDADE DE TOMADAS: 4 TOMADAS DE SAÍDA, PADRÃO NBR 14136 10A; - BATERIA(S): 2 BATERIAS INTERNAS VRLA 12V 9AH INCLUSAS; - AUTONOMIA MÉDIA: 1H14MIN - COM CARGA DE 90W; - SOFTWARE DE COMUNICAÇÃO INTELIGENTE: SERIAL RS-232, SNMP, HTTP, TCP/IP, USB; - REGULAÇÃO DE SAÍDA EM MODO INVERSOR: +/- 1%; - RUÍDO AUDÍVEL: 50DB A 1 METRO DE DISTÂNCIA; - FATOR DE CRISTA: 3:1; - TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 A 40°C; - PESO: 9.8KG; - ALTURA: 220MM; - LARGURA: 145MM; - COMPRIMENTO: 282MM. OFERECER PROTEÇÃO CONTRA: - DESCARGA PROFUNDA DAS BATERIAS; - SOBRECARGA (ELETRÔNICA E POR DISJUNTOR); - SUB E SOBRE TENSÕES; - RUÍDOS ELÉTRICOS (FILTRO DE LINHA NA ENTRADA E NA SAÍDA); - SURTOS DE TENSÃO (VDR). POSSUIR AS SEGUINTEES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: - ENTRADA E SAÍDA MONOFÁSICA (F+N+T); - CARREGADOR INTELIGENTE; - ENGATE RÁPIDO PARA EXPANSÃO DE AUTONOMIA; - TEMPO DE RECARGA TÍPICA EM 4 HORAS (2 BATERIAS 12V 9AH); - POSSUI MODO ECONÔMICO E AUTO TESTE (FUNÇÃO ECO); - COMPATÍVEL COM GRUPO GERADOR; - ALARMES VISUAIS E AUDÍVEIS DE FALHA DE REDE, BATERIA BAIXA, SOBRETENSÃO, SUBTENSÃO E FALHA INTERNA; - GARANTIA DE 1 ANO.	1	unidade
2	NOBREAK 1500VA/975W BIV/115V 27296 NET4+E, BIVOLT. MARCA SMS OU SIMILAR, OU DE MELHOR QUALIDADE.	1	unidade