



Item	Qtde	UM	Material	Marca	VI. Unitario	VI. Total
1	2,00	UD	<p>TERMINAL DE AUTOATENDIMENTO - TOTENS- Terminal de autoatendimento com monitor tamanho mínimo de LCD 17 (padrão full screen) polegadas Touch Screen, impressora laser e nobreak de 1000va.</p> <p>Características do Monitor: Terminal deverá vir com monitor LCD com função Touch Screen, de no mínimo 17 polegadas devidamente instalado; Resolução de no mínimo 1024x768; Como para esse tipo de terminal haverá necessidade de operação no monitor, deverá ser prevista a fixação de modo a permitir o toque diretamente no monitor LCD; O Software de administração do touchsreen deverá funcionar para outras plataformas como Windows 7 64bit e Linux. Teclado e Mouse antifurto e antivandalismo: O terminal deverá vir com teclado com trackball com design moderno; Teclado antivandalismo, com 83 teclas, padrão ABNT; Bloco numérico destacado; As teclas F, J e do número cinco devem possuir um ponto em relevo no centro; Situado entre 0,8 e 1,2 metros de piso, com profundidade máxima de 0,30 metros em relação à face frontal externa do equipamento; Mouse Trackball antivandalismo: Microcomputador: Placa mãe, padrão ATX; Barramento de memória: suportar velocidades 1600/1333/1066/800 Mhz; 04(quatro) GB (gigabytes) de RAM (2 X 2GB), no mínimo; Tecnologia DDR2 ou DDR3; Slot's de expansão (Memória); Portas de Comunicação: mínimo de 4 USB; Unidade padrão SATA/SATA II, para o HD e DVD; HD 500GB na velocidade de 7200RPM; Unidade de DVD: DVD-RW/DVD-RAM; Interface Ethernet: Conectores RJ 45 e Velocidade de comunicação de 10/100/1000 Mbps; Fonte de Alimentação: ATX com tensão de entrada bivolt automática entre 90~240 Volts, com PFC, que suporte todos os componentes do equipamento; Processador Intel Celeron ou superior, atualizado com no mínimo de 2,0 GHz. Sistema Operacional: de preferência livre e com codecs de vídeo. Impressora: Impressora laser para operação em modo gráfico e modo texto para emissão de documentos em tamanho A4.</p> <p>Estrutura do Terminal: Estrutura em fibra de vidro ou em aço carbono com revestimento personalizado (Adesivação escolhida pela CONTRATANTE); Proteção ao acesso interno do terminal; Proteção ao acesso não autorizado à operação (chave de segurança - liga/desliga); Proteção à variação de tensão elétrica, através do fornecimento do Estabilizador; Ventilação adequada aos requisitos técnicos especificados pelos fabricantes dos periféricos; O Terminal deverá prover suporte adequado, de fácil acesso e manutenção à CPU especificada e fornecida pela Contratada; Sistema de som integrado; O Terminal deverá vir com sistema de som instalado, com microfone e autofalante; Deverá prover ainda na parte frontal do Terminal a entrada para headphone; O fornecimento do headphone não será de responsabilidade do Licitante Vencedor; Deverá prever um design moderno, como também ergonomicamente satisfatório à operação; Deverá ser adesivado na parte frontal, inferior ao teclado, com logomarca da Unidade Contratante; A parte frontal terá como distribuição os seguintes componentes ( de cima para baixo):</p>	s/m	10.000,0000	20.000,0000

Item	Qtde	UM	Material	Marca	Vi. Unitario	Vi. Total
			Monitor LCD 17"; Periféricos e portas: 1 porta para headphone; Teclado. Nobreak de 1000va. - Cod.: 04550388 (PERMANENTE)			
<b>Total Geral em R\$</b>						<b>20.000,0000</b>

**Observação:** É NECESSÁRIO QUE PRÓXIMO A DATA DE ENTREGA A SEOP SEJA AVISADA EM TEMPO HÁBIL PARA ACOMPANHAMENTO/CONFERÊNCIA E IDA AOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO COM AS EQUIPES DE MONTAGEM DO FORNECEDOR.

Niterói, 29/11/2016

*P/ Jureta Soares*  
 Jureta Soares  
 Assistente - SMA  
 Matr: 241.634-2

\_\_\_\_\_  
 Chefe da Divisão de Compras