

Séq.	Un	Quantidade	Código	Especificação	Marca	Vlr. Unitário	Vlr. Total
1	UN	24,00	384382	CADEIRA ISSO FIXO:MATERIAL/COMPOSIÇÃO:CADEIRAS EM PLASTICO(POLICARBONATO)COM ESTRUTURA EM AÇO PINTURA EPÓXI,CAPACIDADE DE CARGA:120 KG, DIMENSÕES CADEIRA:ALTURA:82 CM,ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO:45 CM,LARGURA E COMPRIMENTO DO ASSENTO APROX:51X 52 CM			
2	UN	12,00	382065	COMPUTADOR INTEL CORE I5-7400, 9ª GERAÇÃO,8 GB(GIGA)DE RAM (DDR 4/2133 Mhz),HD 1 TB(TERABYTE)7200rpm,MONITOR LED 22",TECLADO CONEXÃO USB,MOUSE CONEXÃO USB (1000 DPI),GRAVADOR DE CD/DVD,LEITOR DE CARTÕES FRONTAL ,CAIXA DE SOM (P2 3.5 MM/1W POTENCIA),SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 INSTALADO E ATIVADO ,ESTABILIZADOR DE ENERGIA BIVOLT AUTOMÁTICO(300 V A/300W).			
3	UN	1,00	384418	COPIADORA/IMPRESSORA:MODELO: B405/DN;VELOCIDADE DE IMPRESSÃO: ATÉ 47 PPM,CICLO DE TRABALHO: ATÉ 110.000 IMAGENS/MES, VELOCIDADE DO PROCESSADOR: 1.05 GHZ, MEMÓRIA DE IMPRESSÃO (STANDARD): 2GB PADÃO, CONECTIVIDADE: ETHERNET 10/100/1000 BASE-T, USB 3.0 DE ALTA VELOCIDADE, NFC TAP-TO-PAIR (OPCIONAL: WI-FI 802.11N E WIFI DIRECT COM KIT WI-FI OPCIONAL (SUPORTE PARA CONEXÕES COM E SEM FIO SIMULTANÊAS),SAÍDA FRENTE E VERSO: PADRÃO, CÓPIA: RESOLUÇÃO MÁXIMA DE CÓPIA: 600X600 DPI, TERMODE SAÍDA DA PRIMEIRA CÓPIA: APENAS 6 SECONDS, RECURSO DE CÓPIA: SUPRESSÃO AUTOMÁTICA DE PLANO DE FUNDO, CÓPIA DE LIVRO COM APAGAMENTO CENTRAL, SEPARAÇÃO, CONTROLE DE ESCURECIMENTO, ELIMINAR BORDAS, CÓPIA DE CARTEIRA DE IDENTIDADE, MUDANÇADEIMAGEM,VÁRIAS PÁGINAS NUMA FOLHA, TIPO ORIGINAL, REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25%-400%,CÓPIA DE AMOSTRA, NITIDEZ, IMPRESSÃO: RESOLUÇÃO MÁXIMA DE IMPRESSÃO: 1200X1200 DPI,TEMPO DE SAÍDA DA PRIMEIRA IMPRESSÃO: APENAS 8 SECONDS, LINGUAGEM DE DESCRIÇÃO DE PÁGINAS (PDL): ADOBE POSTSCRIPT 3™ HP-GL, JPEG, PCL, 5E, 6, PDF, TIFF, XPS. RECURSOS DE IMPRESSÃO: PADRÕES DE APLICATIVO, STATUS BIDIRECIONAL EM TEMPO REAL, CRAÇÃO DE LIVRETO, MODO RASCUNHO, MONITORAMENTO DE TRABALHO, IDENTIFICAÇÃO DE TRABALHO, IMPRESSÃO PESSOAL, IMPRESSÃO APARTIR DE UNIDADE USB, CONJUNTO DE AMOSTRAS, TRABALHO SALVO, AJUSTE AO TAMANHO DA PAGINA, IMPRESSÃO SEGURA, PULAR PAGINAS EM BRANCO, ARMAZENAMENTO E CANCELAMENTO DE CONFIGURAÇÕES DE DRIVER, DUPLEX ( PADRÃO), XEROX EARTH SMART DRIVER SETTINGS, IMPRESSÃO MÓVEL: APPLE AIRPRINT,GOOGLE CLOUD PRINT, MOPRIA, XEROX PRINT SERVICE PLUG-IN FOR ANDROID ( OPCIONAL: XEROX MOBILE PRINT CLOUD, XEROX MOBILE PRINT SOLUTION, @PRINTBYXEROX, WIFI DIRECT [WITHOPTIONAL WI-FI KIT].			

Séq.	Un	Quantidade	Código	Especificação	Marca	Vlr. Unitário	Vlr. Total
4	UN	4,00	384383	<p>MESA PARA REFEITÓRIO COM BANCOS,MESAS RETANGULARES MONOBLOCO,COM BORDAS ARREDONDADAS,MEDINDO 1.80 X 0.80, COM ESTRUTURAS RETANGULARES EM AÇO 50X30mm PAREDE 1,2.O TAMPO SERÁ CONFECCIONADO EM MDF DE 15mm COM RE-ENGROSSO DE 30mm, REVESTIDO EMSUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO PÓS FORMÁVEL DE 0,6mm DE ESPESSURA NA COR SALMON (REFERENCIA L148),ACABAMENTO DE SUPERFICIE TEXTURIZADO E ENCABEÇAMENTODE FITA DE BORDO EM PVC BRANCO.ACABAMENTO DE FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO BRILHANTE.A FIXAÇÃO DO TAMPO SERÁ POR MEIO DE PARAFUSOS AUTO ATARRACHANTES DE 2 1/2" X 3/16".A ESTRUTURA EM AÇO RECEBERÁ PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA EPOXI EM PÓ,NA COR BRANCA FOSCA,POLIMERIZADA EM ESTUFA.PONTEIRAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA.FIXADO ESTRUTURA ATRAVES DE ENCAIXE.BANCOS RETANGULARES MONOBLOCO,COM BORDAS ARREDONDADAS,MEDINDO 1.80 X 0.40, COM ESTRUTURAS RETANGULARES EM AÇO 50 X 30mm PAREDE 1,2.O TAMPO SERA CONFECCIONADO EM MDF DE 15mm COM RE-ENGROSSO DE 30mm,REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO PÓS FORMÁVEL DE 0,6mm DE ESPESSURA NA COR IBIZA(REFERENCIA L 156),ACABAMENTO DE SUPERFICIE TEXTURIZADO E ENCABEÇAMENTO DE FITA DE BORDO EM PVC BRANCO.ACABAMENTO DA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO BRILHANTE.A FIXAÇÃO DO TAMPO SERÁ POR MEIO DE PARAFUSOS AUTO-ATARRACHANTES DE 2 1/2" X 3/16".A ESTRUTURA EM AÇO RECEBERA PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA EPÓXI EM PÓ,NA COR BRANCA FOSCA,POLIMERIZADA EM ESTUFA.PONTEIRAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE.RECOMENDAÇÕES: TODAS AS PARTES METÁLICAS DEVEM SER UNIDAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA LATÃO,ACABAMENTO LISO E ISENTO DE ESCÓRIAS, CONFIGURANDO UMA ESTRUTURA ÚNICA,DEVENDO RECEBER TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO.ELIMAR REBARBAS,RESPINGOS DE SOLDA,ESMERILAR JUNTAS E ARREDONDAR CANTOS AGUDOS.AS PEÇAS PLÁSTICAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS,FALHAS DE INJEÇÃO,OU PARTES CORTANTES,DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.AFITA DE BORDO DEVE SER APLICADA EXCLUSIVAMENTE PELO PROCESSO DE COLAGEM "HOT MELT",DEVENDO RECEBER ACABAMENTO FREZADO APÓS COLAGEM,CONFIGURANDO ARREDONDAMENTO DOS BORDOS.TODAS AS UNIDADES DEVERÃO RECEBER O SELO IDENTIFICADOR DE CONTROLE DE QUALIDADE DO FABRICANTE E A GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE DOIS ANOS.SERÃO REJEITADOS,LOTES QUE APRESENTAREM DESCONFORMIDADES OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.PODERÃO SER APROVADAS VARIAÇÕES NAS ESPECIFICAÇÕES, PARA ADEQUAÇÃO AOS PADROES DE CADA FABRICANTE,DESDE QUE CONFIGURE MELHORIA DE QUALIDADE EM RELAÇÃO ÀS ESPECIFICAÇÕES ORIGINAIS.</p>			
5	UN	1,00	384419	<p>PROJETOR BRILHO: 800 LUMENS;CONTRASTE:800:1; TAMANHO DE RECUPEAÇÃO MÁXIMO: ATÉ 130 POELEGADAS; RESERVA NATIVA: 800X400 PIXELS; CONEXÕES: HDMI, USB, VGA.</p>			

<b>Carimbo Padronizado</b>	<b>Validade da Proposta</b> (no mínimo em 60 dias)    ____ / ____ / ____	<b>Total Geral R\$</b> _____
	<b>Prazo para Entrega</b> ____ / ____ / ____	_____

**Observações**

Declaramos para todos os efeitos legais que, ao apresentar esta proposta, com os preços e prazos acima indicados, estamos de pleno acordo com as condições gerais e especiais estabelecidas para esta licitação, as quais nos submetemos incondicional e integralmente.

Declaramos também que até a presente data inexistem fatos impeditivos a participação desta empresa ao presente certame licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

**Assinatura:** \_\_\_\_\_ **Data:** \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_