

SECRET. MUNIC. DE COORD. GERAL DO PLANEJ. E GESTÃO - SEGEP

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 012/2025-SEGEP

Ata de Registro de Preços, decorrente do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90009/2025-SEGEP, Processo nº 368/2025, cuja adjudicação e homologação foi publicada no PNCP e DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE BELÉM, nº15.304, do dia 29/10/2025, pela SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO GERAL DO PLANEJAMENTO E GESTÃO – SEGEP.

OBJETO: Registro de Preços para "CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NA LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS, COMPUTADORES (DESKTOP), NOTEBOOKS E PERIFÉRICOS", com prestação de serviços de suporte e manutenção corretiva e preventiva, bem como o fornecimento e/ou substituição de peças e componentes, suprimentos (toner, cartucho, cilindros etc.), software de gerenciamento e demais insumos utilizados na operação, com o objetivo de atender de forma contínua e eficiente às necessidades da SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO GERAL DO PLANEJAMENTO E GESTÃO - SEGEP e demais órgãos e entidades da Prefeitura Municipal de Belém, pelo período de 12 (doze) meses, nas condições estabelecidas no ato convocatório, cujos quantitativos, especificações, preços e fornecedores foram previamente definidos através do procedimento licitatório em epígrafe, de acordo com as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos.

Integra a presente Ata de Registro de Preços, a SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO GERAL DO PLANEJAMENTO E GESTÃO – SEGEP, na qualidade de ÓRGÃO GERENCIADOR.

VIGÊNCIA: A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data da Publicação no PNCP e DOM, podendo ser prorrogada por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso.

ENCARTE

Empresa: LOCDESK LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS E SOLUÇÕES EM INFORMÁTICA LTDA-ME, CNPJ nº 17.811.328/0001-90, com sede na Passagem Az deOuro Nº 26 e 27, Cep: 67.015-760, Bairro Levilândia, Ananindeua-PA, telefone: (91) 99149-0408, e-mail: Contato@locdesk.com.br representado pelo Sr. Alexandre Oliveira Santana CPF nº 008.969.974-21, cuja proposta foi classificada em 1º lugar no certame supracitado para lote único (itens 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16, 17 e 18).

LOTE ÚNICO						
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UNID	QUANT.	VALOR UNITÁRIO MENSAL(RS)	VALOR TOTAL MENSAL (RS)	VALOR TOTAL ANUAL (12 MESES) (RS)
1	IMPRESSORA TIPO I - MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICA LASER A4. CARACTERÍSTICAS: FUNÇÃO: Imprimir, digitalizar, copiar; TECNOLOGIA: Laser/Led monocromática; MEMÓRIA MÍNIMA: de 512 MB; RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO: mínima 1200x1200 dpi; PAINEL SENSÍVEL AO TOQUE: mínimo 3,5"; VELOCIDADE: mínima 48 ppm em tamanho A4 ou carta; PAPEIS SUPORTADOS NAS GAVETAS: no mínimo tamanhos A4, carta, ofício; BANDEJA DE PAPEL PADRÃO: Bandeja de alimentação interna com capacidade de pelo menos 250 folhas; Bandeja multiuso com capacidade de pelo menos 100 folhas; possui saída de papel de pelo menos 150 folhas; GRAMATURA DO PAPEL: 60 a 163 g/m²; CAPACIDADE PARA IMPRESSÃO: frente/verso automático (duplex); TENSÃO DE ENTRADA: mínimo 127V / 50/60Hz. A tensão de 220 v poderá ser atendida com a utilização de estabilizador/transformador com plena capacidade para atendimento do equipamento ofertado (deve ser fornecido pelo licitante); INTERFACE PADRÃO: mínimo USB 2.0; INTERFACE DE REDE: Gigabit ethernet e utilização em rede padrão TCP/IP, através de placa interna padrão ethernet 10/100/1000 Mbps, com conector RJ45, Wi-Fi 802.11 b/g/n; CABOS: cabos para ligação elétrica e lógica (mínimo USB); SOFTWARE: deve acompanhar software de gerenciamento de impressão e de impressoras; SEGURANÇA: Possibilidade de utilização de senhas para autorizar a liberação da impressão de documentos; COMPATIBILIDADE: Windows 10 ou superior, Server 2012 R2 ou superior, Linux, rede padrão TCP/IP, acompanhado de drivers; VIDROS: originais até tamanho A4; FORMATOS DE ARQUIVO: PDF, PDF (Compacto), PDF Pesquisável, PDF/A, TIFF, JPEG, Digitalização frente e verso automático, passagem única; VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO: Simplex mínimo 28 ipm (PB), Duplex 56 ipm (PB). FRANQUIA MENSAL: 4.000 PÁGINAS. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE, SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: DCP-L5512DW Marca: Brother	Unidade/ Mês	144	1.003,28	144.472,32	1.733.667,84

2	IMPRESSORA TIPO II - MULTIFUNCIONAL LASER MONO ALTA PERFORMANCE A4. CARACTERÍSTICAS: FUNÇÃO: Imprimir, digitalizar, copiar; TECNOLOGIA: Laser Monocromática; RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO: mínima 1200x1200 dpi; PAINEL COLORIDO SENSÍVEL AO TOQUE: de no mínimo 10,1"; VELOCIDADE: mínimo 52 ppm tamanho A4 ou carta; PAPEIS SUPORTADOS NAS GAVETAS: carta/A4, executivo, statement, ofício, tamanhos personalizados; BANDEJA DE PAPEL PADRÃO: Bandeja de alimentação interna com capacidade de pelo menos 500 folhas; GRAMATURA DO PAPEL: 60 a 199g/m²; CAPACIDADE PARA IMPRESSÃO: frente/verso automático (duplex); TENSÃO DE ENTRADA: mínimo 127V / 50/60Hz. A tensão de 220 v poderá ser atendida com a utilização de estabilizador/transformador com plena L capacidade para atendimento do equipamento ofertado (deve ser fornecido pelo licitante); INTERFACE PADRÃO: Mínimo USB 2.0 INTERFACE DE REDE: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Conexão sem fio: Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n); CABOS: cabos para ligação elétrica e lógica; SOFTWARE: deve acompanhar software de gerenciamento de impressão e de impressoras; SEGURANÇA: Possibilidade de utilização de senhas para autorizar a liberação da impressão de documentos; COMPATIBILIDADE: Windows 10 ou superior, Server 2012 R2 ou superior, Linux, rede padrão TCP/IP, acompanhado de drivers; VIDROS: originais até tamanho A4; FORMATOS DE ARQUIVO: PDF, PDF (Compacto, localizável), PDF/A, TIFF, JPEG, XPS; DIGITALIZAÇÃO: frente e verso automático, passagem única; VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO: Simplex mínimo 50 ipm (PB), Duplex mínimo 100 ipm (PB). FRANQUIA MENSAL: 4.000 PÁGINAS. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE, SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Marca: Canon Modelo: advance dx	Unidade/ Mês	455	1.641,15	746.723,25	8.960.679,00
3	IMPRESSORA TIPO III – IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA A4. CARACTERÍSTICAS: TECNOLOGIA: Laser/Led monocromática; RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO: canne 1200x1200 dpi; MEMÓRIA CANNE: de 512 MB; PAINEL: LCD de 1 linha VELOCIDADE: canne 48 ppm em tamanho A4 ou carta; PAPEIS SUPORTADOS NAS GAVETAS: no mínimo tamanhos A4, carta, ofício; BANDEJA DE PAPEL PADRÃO: Bandeja de alimentação interna com capacidade de pelo menos 250 folhas; Bandeja multiuso com capacidade de pelo menos 100 folhas; possui saída de papel de pelo menos 150 folhas; GRAMATURA DO PAPEL: 60 a 163 g/m²; CAPACIDADE PARA IMPRESSÃO: frente/verso automático (duplex); TENSÃO DE ENTRADA: mínimo 127V / 50/60Hz. A tensão de 220 v poderá ser atendida com a utilização de estabilizador/transformador com plena capacidade para atendimento do equipamento ofertado (deve ser fornecido pelo licitante); INTERFACE PADRÃO: mínimo USB 2.0; INTERFACE DE REDE: Gigabit ethernet e utilização em rede padrão TCP/IP, através de placa interna padrão ethernet 10/100/1000 Mbps, com conector RJ45, Wi-Fi 802.11 b/g/n; CABOS: cabos para ligação elétrica e lógica (mínimo USB); SOFTWARE: deve acompanhar software de gerenciamento de impressão e de impressoras; SEGURANÇA: Possibilidade de utilização de senhas para autorizar a liberação da impressão de documentos; COMPATIBILIDADE: Windows 10 ou superior, Server 2012 R2 ou superior, Linux, rede padrão TCP/IP, acompanhado de drivers; FRANQUIA MENSAL: 4.000 PÁGINAS. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE, SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: HL-L5212DW Marca: Brother	Unidade/ Mês	60	1.088,43	65.305,80	783.669,60

4	<p>IMPRESSORA TIPO IV - MULTIFUNCIONAL TANQUE DE TINTA COLORIDA A3. CARACTERÍSTICAS: TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: Jato de tinta colorida; FUNÇÕES INTEGRADAS: Impressora, copiadora, scanner; SISTEMA DE TINTA: Tanque recarregável com garrafas de tinta de alto rendimento inclusas, com capacidade mínima de: 6.500 páginas em preto; 5.000 páginas por cor (ciano, magenta e amarelo); RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO: Mínima de 4.800 x 1.200 dpi; VELOCIDADE DE IMPRESSÃO (ISO/IEC 24734): Preto: mínimo de 22 ipm; Colorido: mínimo de 20 ipm; IMPRESSÃO FRENTE E VERSO AUTOMÁTICA (DUPLEX): Sim; FORMATO DE PAPEL SUPORTADO: Até A3 (11" x 17") tanto para impressão quanto digitalização; BANDEJA DE ENTRADA: Bandeja principal com capacidade de 250 folhas; Bandeja multiuso com capacidade mínima de 100 folhas; ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS (ADF): Com capacidade mínima para 50 folhas, compatível com papel A3; TELA DE OPERAÇÃO: Painel sensível ao toque colorido de, no mínimo, 2,7"; RESOLUÇÃO ÓPTICA DE DIGITALIZAÇÃO: Mínima de 2.400 x 1.200 dpi; CONECTIVIDADE: Interfaces: USB 2.0 de alta velocidade, Ethernet e conexão sem fio (Wi-Fi 802.11b/g/n); Compatibilidade com impressão e digitalização por dispositivos móveis (AirPrint, Google Cloud Print, Mopria ou similar); MEMÓRIA DE FAX: Capacidade mínima para 200 páginas; COMPATIBILIDADE DE SISTEMAS OPERACIONAIS: Windows (versões 7 ou superiores e Windows Server) e macOS (versões 10.11 ou superiores); CERTIFICAÇÃO: Energy Star® ou equivalente; DIMENSÕES MÁXIMAS DO EQUIPAMENTO: Até 58 cm (L) x 48 cm (P) x 31 cm (A); PESO MÁXIMO DO EQUIPAMENTO: 21 kg FRANQUIA MENSAL: 6.500 PÁGINAS EM PRETO E 5.000 PÁGINAS POR COR (CIANO, MAGENTA E AMARELO). OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: MFC-T4500DW Marca: Brothe</p>	Unidade/ Mês	36	1.258,50	45.306,00	543.672,00
5	<p>IMPRESSORA TIPO V - MULTIFUNCIONAL LASER POLICROMÁTICA A4. CARACTERÍSTICAS: TECNOLOGIA: Laser/Led policromática; RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO: mínima 2400x600 dpi; (Resolução Real) PAINEL SENSÍVEL AO TOQUE: Mínimo 3,5"; VELOCIDADE: mínima 26 ppm em tamanho A4 ou carta Papéis suportados nas gavetas: A4, Carta, Ofício, Executivo, A5, A6, Folio; TIPOS DE PAPEL SUPORTADOS: Papel comum, fino, grosso, reciclado, etiquetas, envelopes, papel brilhante; BANDEJA DE PAPEL PADRÃO: mínimo de 250 folhas Gramatura do Papel: mínimo de 60 a 163 g/m²; Capacidade para impressão frente/verso automático (duplex); TENSÃO DE ENTRADA: CA 127V, 50/60Hz. A tensão poderá ser atendida com a utilização de estabilizador/transformador com plena capacidade para atendimento do equipamento ofertado (deve ser fornecido pelo licitante); INTERFACE PADRÃO: USB 2.0; INTERFACE DE REDE: Wireless, Gigabit Ethernet; CABOS: cabos para ligação elétrica e lógica (mínimo USB); SOFTWARE: deve acompanhar software de gerenciamento de impressão e de impressoras; SEGURANÇA: Possibilidade de utilização de senhas para autorizar a liberação da impressão de documentos; LINGUAGEM: PCL6 e linguagem Post Script nível 3 ou compatível; COMPATIBILIDADE: Windows 10 ou superior, Server 2012 R2 ou superior, Linux, rede padrão TCP/IP, acompanhado de drivers Vidros Originais até tamanho A4; FORMATOS DE ARQUIVO: PDF, PDF (Compacto), PDF Pesquisável, PDF/A, TIFF, JPEG Alimentador de documentos: mínimo 50 folhas Digitalização frente e verso automático; passagem única; FRANQUIA MENSAL: 4.000 PÁGINAS. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: MFC-L8900CDW Marca: Brother</p>	Unidade/ Mês	46	2.416,07	111.139,22	1.333.670,64
6	<p>IMPRESSORA TIPO VI - MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA A4. CARACTERÍSTICAS: TECNOLOGIA: Laser/Led Monocromática; RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO: mínima 2400x600 dpi (Resolução Real); PAINEL SENSÍVEL AO TOQUE: Mínimo 3,5"; VELOCIDADE: mínima 26 ppm em tamanho A4 ou carta Papéis suportados nas gavetas: A4, Carta, Ofício, Executivo, A5, A6, Folio; TIPOS DE PAPEL SUPORTADOS: Papel comum, fino, grosso, reciclado, etiquetas, envelopes, papel brilhante; BANDEJA DE PAPEL PADRÃO: mínimo de 250 folhas Gramatura do Papel: mínimo de 60 a 163 g/m²; CAPACIDADE PARA IMPRESSÃO: frente/verso automático (duplex); TENSÃO DE ENTRADA: CA 127V, 50/60Hz. A tensão poderá ser atendida com a utilização de estabilizador/transformador com plena capacidade para atendimento do equipamento ofertado (deve ser fornecido pelo licitante); INTERFACE PADRÃO: USB 2.0; INTERFACE DE REDE: Wireless, Gigabit Ethernet; CABOS: cabos para ligação elétrica e lógica (mínimo USB); SOFTWARE: deve acompanhar software de gerenciamento de impressão e de impressoras; SEGURANÇA: Possibilidade de utilização de senhas para autorizar a liberação da impressão de documentos; LINGUAGEM: PCL6 e linguagem Post Script nível 3 ou compatível; COMPATIBILIDADE: Windows 10 ou superior, Server 2012 R2 ou superior, Linux, rede padrão TCP/IP, acompanhado de drivers Vidros Originais até tamanho A4; FORMATOS DE ARQUIVO: PDF, PDF (Compacto), PDF Pesquisável, PDF/A, TIFF, JPEG Alimentador de documentos: mínimo 50 folhas Digitalização frente e verso automático; passagem única; FRANQUIA MENSAL: 4.000 PÁGINAS. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: DCP-L5512DW Marca: Brother</p>	Unidade/ Mês	209	1.221,56	255.306,04	3.063.672,48
7	<p>IMPRESSORA TIPO VII - MULTIFUNCIONAL JATO MONOCROMÁTICA A4. CARACTERÍSTICAS: TECNOLOGIA: Laser/Led Monocromática; RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO: mínima 2400x600 dpi (Resolução Real); PAINEL SENSÍVEL AO TOQUE: Mínimo 3,5"; VELOCIDADE: mínima 26 ppm em tamanho A4 ou carta Papéis suportados nas gavetas: A4, Carta, Ofício, Executivo, A5, A6, Folio; TIPOS DE PAPEL SUPORTADOS: Papel comum, fino, grosso, reciclado, etiquetas, envelopes, papel brilhante; BANDEJA DE PAPEL PADRÃO: mínimo de 250 folhas Gramatura do Papel: mínimo de 60 a 163 g/m²; CAPACIDADE PARA IMPRESSÃO: frente/verso automático (duplex); TENSÃO DE ENTRADA: CA 127V, 50/60Hz. A tensão poderá ser atendida com a utilização de estabilizador/transformador com plena capacidade para atendimento do equipamento ofertado (deve ser fornecido pelo licitante); INTERFACE PADRÃO: USB 2.0; INTERFACE DE REDE: Wireless, Gigabit Ethernet; CABOS: cabos para ligação elétrica e lógica (mínimo USB); SOFTWARE: deve acompanhar software de gerenciamento de impressão e de impressoras; SEGURANÇA: Possibilidade de utilização de senhas para autorizar a liberação da impressão de documentos; LINGUAGEM: PCL6 e linguagem Post Script nível 3 ou compatível; COMPATIBILIDADE: Windows 10 ou superior, Server 2012 R2 ou superior, Linux, rede padrão TCP/IP, acompanhado de drivers Vidros Originais até tamanho A4; FORMATOS DE ARQUIVO: PDF, PDF (Compacto), PDF Pesquisável, PDF/A, TIFF, JPEG Alimentador de documentos: mínimo 50 folhas Digitalização frente e verso automático; passagem única; FRANQUIA MENSAL: 4.000 PÁGINAS. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: DCP-L5512DW Marca: Brother</p>	Unidade/ Mês	02	1.166,66	2.333,32	27.999,84

<p>8</p> <p>IMPRESSORA TIPO VIII - MULTIFUNCIONAL JATO TINTA POLICROMÁTICA A4, CARACTERÍSTICAS: FUNÇÃO: Imprimir, digitalizar, copiar; TECNOLOGIA: Jato Tinta Policromática; VELOCIDADE MÍNIMA DE IMPRESSÃO: de 45 ppm (preto) e 25 ppm (color); BANDEJA DE PAPEL PADRÃO: Bandeja de alimentação interna com capacidade de pelo menos 250 folhas; PAINEL DE CONTROLE: Tela de Toque de no mínimo 2,7 polegadas com visor gráfico Colorido LCD; DIGITALIZAÇÃO: frente e verso automático, passagem única; RESOLUÇÃO DIGITALIZAÇÃO: mínimo de 1200 x 1200 dpi; INTERFACE PADRÃO: USB, Wi-Fi e Ethernet; COMPATIBILIDADE: Windows, Linux e Dispositivos móveis. - FRANQUIA MENSAL: 4.000 PAGINAS. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE, SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: MFC-J5855DW Marca: Brother</p>	<p>Unidade/ Mês</p>	<p>4</p>	<p>1.272,91</p>	<p>5.091,64</p>	<p>61.099,68</p>
<p>9</p> <p>IMPRESSORA TIPO IX - SCANNER DE MESA. CARACTERÍSTICAS: TIPO DE SCANNER: Alimentador automático de documentos, Sensor de imagem por contato duplo; MEMÓRIA MÍNIMA: 512 MB; TAMANHO DO DOCUMENTO ADF Mínimo: 50,8 x 215,9 mm (2,0 x 8,5 pol.); 50,8 x 355,6 mm (2,0 x 14,0 pol.); VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO Simplex / Duplex: mínimo de 80 ipm (Preto/Colorido); RESOLUÇÃO ÓPTICA: mínimo de 600 dpi; CAPACIDADE DO ADF: mínimo de 60 folhas (A4 200g/m²); INTERFACES PADRÃO: USB 3.0, USB 2.0 e USB 1.1; COMPATIBILIDADE: Windows 10 ou superior, Server 2012 R2 ou superior, acompanhado de drivers; TENSÃO DE ENTRADA: mínimo 127V / 50/60Hz. A tensão de 220 v poderá ser atendida com a utilização de estabilizador/transformador com plena capacidade para atendimento do equipamento ofertado (deve ser fornecido pelo licitante). Modelo: ADS-3100 Marca: Brother</p>	<p>Unidade/ Mês</p>	<p>133</p>	<p>345,66</p>	<p>45.972,78</p>	<p>551.673,36</p>
<p>10</p> <p>IMPRESSORA TIPO X - IMPRESSORA TÉRMICA PULSEIRA. CARACTERÍSTICAS: FUNÇÃO: Impressoras para emissão de pulseiras (identificação, controle); PROCESSADOR: ARM9 de 32 bit; LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO: ZPL e EPL; MEMÓRIA SDRAM: Mínimo de 64 MB; MÉTODO DE IMPRESSÃO: Térmica direta; CONEXÕES: USB e Ethernet; VELOCIDADE DE IMPRESSÃO: Mínimo 203,2mm/s; LARGURA MÁXIMA DE IMPRESSÃO: 2,13" (54 mm); Alimentação: Bivolt automático - 100 ~ 240 V, 50/60Hz; COMPATIBILIDADE DRIVER: Microsoft; CÓDIGO DE BARRAS: mínimo de 2D; SIMBOLOGIA DO CÓDIGO DE BARRAS: EAN-8, EAN-13, CODE 39, CODE 93, CODE 128, PDF417, QR Code, Matrix de grade, MaxiCode, Aztec; RESOLUÇÃO: Mínima de 203 DPI (8 dots/mm); MÍDIA LARGURA: 2,36" (60 mm); TIPO DE PAPEL (Bobina): Pulseira térmica hopp. - FRANQUIA MENSAL: 4.000. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE, SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: GS-2208D de 2" Marca: Gainscha</p>	<p>Unidade/ Mês</p>	<p>3</p>	<p>413,88</p>	<p>1.241,64</p>	<p>14.899,68</p>
<p>11</p> <p>IMPRESSORA TIPO XI - IMPRESSORA TÉRMICA ETIQUETA. CARACTERÍSTICAS: FUNÇÃO: Impressoras para emissão de etiquetas (identificação, controle); PROCESSADOR: ARM9 de 32 bit; LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO: ZPL e EPL; MEMÓRIA SDRAM: Mínimo de 128 MB; MÉTODO DE IMPRESSÃO: Térmica direta e Transferência térmica; CONEXÕES: USB e Ethernet de fábrica, RS-232; VELOCIDADE DE IMPRESSÃO: Mínimo 203,2mm/s; LARGURA MÁXIMA DE IMPRESSÃO: 4,1" (104 mm); Alimentação: Bivolt automático - 100 ~ 240 V, 50/60Hz; COMPATIBILIDADE DRIVER: Microsoft; CÓDIGO DE BARRAS: mínimo de 2D; SIMBOLOGIA DO CÓDIGO DE BARRAS: EAN-8, EAN-13, CODE 39, CODE 93, CODE 128, PDF417, QR Code, Matrix de grade, MaxiCode, Aztec; RESOLUÇÃO: Mínima de 203 DPI (8 dots/mm); MÍDIA LARGURA: 2,36" (60 mm); TIPO DE PAPEL (Bobina): Etiqueta Autoadesiva. - FRANQUIA MENSAL: 4.000. OBS: O VALOR UNITÁRIO A SER PAGO POR PÁGINA EXCEDENTE, SERÁ O MESMO VALOR COBRADO POR PÁGINA DENTRO DA FRANQUIA. Modelo: GA-2408T Marca: Gainscha</p>	<p>Unidade/ Mês</p>	<p>10</p>	<p>416,25</p>	<p>4.162,50</p>	<p>49.950,00</p>
<p>12</p> <p>TIPO XII - GRANDES FORMATOS TECNOLOGIA JATO DE TINTA, PIGMENTO, GOTEJAMENTO OU SIMILAR. - SESMA CARACTERÍSTICAS: RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO: 1200 x 1200 dpi; - TRABALHAR COM OS SEGUINTES TAMANHOS DE ROLOS / POLEGADAS PADRÃO: 279-914MM / 36" (TRINTA E SEIS) POLEGADAS VELOCIDADE DE PRODUÇÃO MÍNIMA DE A1/30S MEMÓRIA RAM MÍNIMA DE 256 MB; FRANQUIA MENSAL: 300 Modelo: imagePROGRAF TM-340 Marca: Canon</p>	<p>Unidade/ Mês</p>	<p>1</p>	<p>2.325,00</p>	<p>2.325,00</p>	<p>27.900,00</p>
<p>13</p> <p>IMPRESSORA TIPO XIII - IMPRESSORA DE CARTÃO COMPATÍVEL DE USO COM CARTÃO DE TECNOLOGIA CR80 - SESMA SUPORTAR CARTÕES EM: PVC. VELOCIDADE DE 160 CARTÕES POR HORA AO MENOS RESOLUÇÃO DE: 300 DPI; CONECTIVIDADE: VIA USB OU VIA REDE FRANQUIA MENSAL: 300 Modelo: CS - 200e Marca: HiTi</p>	<p>Unidade/ Mês</p>	<p>4</p>	<p>1.841,66</p>	<p>7.366,64</p>	<p>88.399,68</p>
<p>14</p> <p>COMPUTADOR DESKTOP TIPO I CARACTERÍSTICAS: PLACA MÃE: Deverá possuir HDMI, Ethernet Intel 1 Gb, PCIe 4.0, slot M.2 de 32Gbps, portas USB 3.2 Gen 1 Tipo-A, soquete Intel LGA 1200; processador mínimo Intel de 10ª geração acima ou similar, com sistema de refrigeração abrangente dissipador de calor no PCH; A placa deve suportar a frequência máxima de todos os componentes. PROCESSADOR: Possuir memória cache de 6 MB ou superior; Possuir, no mínimo, 4 (núcleos) núcleos e 8 (oito) threads, velocidade de até 4,3GHz; 10ª geração ou superior. REFERÊNCIA: Intel Core i3-10100; MEMÓRIA RAM: Dotada com tecnologia DDR-4, ou superior; Suporte à tecnologia Dual Channel; No mínimo 8 (oito) GB de memória; Suporte a expansão, sendo permitida a troca do(s) módulo(s) de memória; ARMAZENAMENTO: Unidade de disco, em formato de estado Sólido - SSD, com capacidade mínima de armazenamento de 240GB, interface PCIe Gen3; PLACA DE REDE: Interface de rede Intel I219-V 1Gb Ethernet; Vídeo integrado configuração mínima UHD Graphics 630; Interface de Audio Realtek ALC897/ 887 7.1/ Surround Sound; SLOTS: 1 x slot PCI Express 4.0/ 3.0 x 16 - 2 x slot 3.0 PCI Express x 1; Interface 2 x USB 3.2 - 2 x USB 2.0 - 1x RJ-45; PAINEL TRASEIRO, 2 x USB 3.2 Gen 1 ports (2 x Type-A), 2 x PS/2; Conexões 2 x USB 2.0 ports (2 x Type-A) -1 x HDMI™, 3 x Audio jacks; Gabinete minitorre preferencialmente cor preta; Fonte ATX 500W Bivolt; Teclado padrão ABNT2; Mouse óptico USB Full Black, 1200Dpi; MONITOR: De no mínimo 20", tipo de tela LED, proporção Widescreen 16:9, cores mais de 16,7 milhões, taxa de atualização Até 75Hz, conexão: HDMI e VGA, resolução full HD 1920x1080, contraste dinâmico: 3000:1, taxa de brilho: 300cd/m2; ângulo de visão: H:178 V: H178; bivolt, automático; Todos os cabos e conectores necessários ao funcionamento dos equipamentos deverão ser fornecidos; Cabos de conexão à rede elétrica deverão seguir o padrão NBR-14136; Deve ser fornecido cabo de conexão à rede elétrica com plugue conforme o padrão NBR-14136; Sistema operacional Windows 11 Pro; (O sistema operacional deve ser original, sendo obrigatória a apresentação do certificado de autenticidade do mesmo. Não será aceito Sistema operacional para uso doméstico); Pacote Office 2021 Pro Plus; Antivirus proteção completa, anti-malware e anti-ransomware; Gerenciamento centralizado por um painel em nuvem; Monitoramento da estação de trabalho em Windows e Linux, servidores, máquinas virtuais, dispositivos Android e bancos de dados; Inventários completos de hardware e software; Acesso remoto nas estações de trabalho direto da dashboard de monitoramento; Proteção contra Ransomware, Phishing e Trojans Bancários, Bots/ Backdoors, Programas indesejados, Bots/Backdoors; Modelo: Sku 91254 Marca: Bel Micro</p>	<p>Unidade/ Mês</p>	<p>924</p>	<p>377,85</p>	<p>349.133,40</p>	<p>4.189.600,80</p>

15	<p>COMPUTADOR DESKTOP TIPO II CARACTERÍSTICAS PLACA MÃE: Deverá possuir HDMI, Ethernet Intel 1 Gb, PCIe 4.0, slot M.2 de 32Gbps, portas USB 3.2 Gen 1 Tipo-A, soquete Intel LGA 1200; processador mínimo Intel de 10ª geração acima ou similar, com sistema de refrigeração abrangente dissipador de calor no PCH; A placa deve suportar a frequência máxima de todos os componentes; PROCESSADOR: Possuir memória cache de 12MB ou superior; Possuir, no mínimo, 6 (seis) núcleos e 12 (doze) threads, velocidade de até 4,3GHz; 10ª geração ou superior; REFERÊNCIA: Intel Core i5-10400; MEMÓRIA RAM: Dotada com tecnologia DDR-4, ou superior; Suporte à tecnologia Dual Channel; No mínimo 08 (oito) GB de memória; Suporte a expansão, sendo permitida a troca do(s) módulo(s) de memória; ARMAZENAMENTO: Unidade de disco, em formato de estado Sólido - SSD, com capacidade mínima de armazenamento de 480GB; interface PCIe Gen3, leitura mínima de 2400MB/s, escrita mínima de 1650MB/s; PLACA DE REDE: Interface de rede Intel I219-V 1Gb Ethernet; Placa de Vídeo configuração mínima GeForce GTX 1650, de no mínimo 4GB de VRAM, GDDR5; Interface de Audio Realtek ALC897/887 7.1/ Surround Sound; SLOTS: 1 x slot PCI Express 4.0/ 3.0 x 16 - 2 x slot 3.0 PCI Express x 1; Interface 2 x USB 3.2 - 2 x USB 2.0 - 1x RJ45; Painel Traseiro, 2 x USB 3.2 Gen 1 ports (2 x Type-A) - 2 x PS/2; Conexões 2 x USB 2.0 ports (2 x Type-A) - 1 x HDMI™ - 3 x Audio jacks; Gabinete mini torre preferencialmente cor preta; Fonte ATX 500W Bivolt; Teclado padrão ABNT2; Mouse óptico USB Full Black, 1200Dpi; MONITOR: De no mínimo 20", tipo de tela LED, proporção Widescreen 16:9, cores mais de 16,7 milhões, taxa de atualização Até 75Hz, conexão: HDMI e VGA, resolução Full HD 1920x1080, contraste dinâmico: 3000:1, taxa de brilho: 300cd/m2; ângulo de visão: H:178 V: 1178; bivolt, automático; Todos os cabos e conectores necessários ao funcionamento dos equipamentos deverão ser fornecidos; Cabos de conexão à rede elétrica deverão seguir o padrão NBR-14136. Deve ser fornecido cabo de conexão à rede elétrica com plugue conforme o padrão NBR-14136; Sistema operacional Windows 11 Pro; (O sistema operacional deve ser original, sendo obrigatória a apresentação do certificado de autenticidade do mesmo. Não será aceito Sistema operacional para uso doméstico); Pacote Office 2021 Pro Plus; Antivirus proteção completa, anti-malware e anti-ransomware; Gerenciamento centralizado por um painel em nuvem; Monitoramento da estação de trabalho em Windows e Linux, servidores, máquinas virtuais, dispositivos Android e bancos de dados; Inventários completos de hardware e software; Acesso remoto nas estações de trabalho direto da dashboard de monitoramento; Proteção contra Ransomware, Phishing e Trojans Bancários, Bots / Backdoors, Programas indesejados, Bots/ Backdoors. Modelo: Sku 72327 Marca: Bel Micro</p>	Unidade/ Mês	1.038	479,71	497.938,98	5.975.267,76
16	<p>COMPUTADOR TIPO ALL-IN-ONE (TODOS EM UM) CARACTERÍSTICAS PROCESSADOR: Possuir memória cache de 04 MB ou superior; Possuir, no mínimo, 04 (quatro) núcleos e 08 (oito) threads, velocidade turbo de 4,0GHz, 06ª Geração; Referência: Intel Core i7-6700; MEMÓRIA RAM: Dotada com tecnologia DDR-4, ou superior; No mínimo 8 (oito) GB de memória RAM; ARMAZENAMENTO: Unidade de disco, em formato de estado Sólido - SSD, com capacidade mínima de armazenamento de 256GB; Vídeo integrado; Intel HD Graphics 530; Conexões 4 x USB 3.0 - 2 x USB 2.0 - 1 x HDMI™ - 1 x VGA - 3 x Audio Jacks; Tela mínima de 24" FHD (1920 X 1080) IPS Widescreen 16:9 60Hz Anti-Glare; Teclado padrão ABNT2; Mouse óptico USB Full Black; Bluetooth; Sistema operacional Windows 11 Pro; (O sistema operacional deve ser original, sendo obrigatória a apresentação do certificado de autenticidade do mesmo. Não será aceito Sistema operacional para uso doméstico); Pacote Office 2021 Pro Plus; Antivirus proteção completa, anti-malware e anti-ransomware; Gerenciamento centralizado por um painel em nuvem; Monitoramento da estação de trabalho em Windows e Linux, servidores, máquinas virtuais, dispositivos Android e bancos de dados; Inventários completos de hardware e software; Acesso remoto nas estações de trabalho direto da dashboard de monitoramento; Proteção contra Ransomware, Phishing e Trojans Bancários, Bots / Backdoors, Programas indesejados, Bots/ Backdoors. Modelo: All-In-One 3Green Marca: Bel Micro</p>	Unidade/ Mês	147	461,26	67.805,22	813.662,64
17	<p>COMPUTADOR NOTEBOOK TIPO I CARACTERÍSTICAS PROCESSADOR: Possuir memória cache de 10MB ou superior; velocidade de até 4,5GHz; Referência: Intel Core i3-1215U; Armazenamento em unidade de estado sólido 256 GB de SSD e 8GB de memória RAM DDR4; Tela tamanho mínimo 14,0" oferecendo ângulo de visão ampla e cores mais precisas, resolução Led Full Hd (1920x1080), proporção 16:9, taxa de atualização 144 Hz, tecnologia antirreflexo; Deverá possuir no mínimo as seguintes características externas, Webcam com (1280 x 720) de resolução e gravação de áudio e vídeo em 720p; Porta 1 USB (3.2) - 1 USB (2.0) - 1 USB tipo C - 1 HDMI (1.4b) 1 áudio (porta combo para headphone/microfone combo jack 3.5mm); Mouse Touchpad, botão liga e desliga de fácil acesso; card reader; Teclado em português do Brasil padrão (ABNT 2) retro iluminado com teclado numérico; Áudio com alto-falantes e/certificação Dolby audio (2 x 1.5w); Fonte de Alimentação: Adaptador AC Bivolt 3-pinos (W) com cabo certificação INMETRO; Bateria: Bateria com especificação mínima de 2 células (Li-ion) 38Wh autonomia da bateria de até 7 horas (dependendo das condições de uso); Sistema operacional Windows 11 Pro; (O sistema operacional deve ser original, sendo obrigatória a apresentação do certificado de autenticidade do mesmo. Não será aceito Sistema operacional para uso doméstico); Pacote Office 2021 Pro Plus; Antivirus proteção completa, anti-malware e anti-ransomware; Gerenciamento centralizado por um painel em nuvem; Monitoramento da estação de trabalho em Windows e Linux, servidores, máquinas virtuais, dispositivos Android e bancos de dados; Inventários completos de hardware e software em poucos cliques; Acesso remoto nas estações de trabalho direto da dashboard de monitoramento; Proteção contra Ransomware, Phishing e Trojans Bancários, Bots / Backdoors, Programas indesejados, Bots/Backdoors, Modelo: Aspire Go 15 Marca: Acer</p>	Unidade/ Mês	156	557,51	86.971,56	1.043.658,72
18	<p>COMPUTADOR NOTEBOOK TIPO II CARACTERÍSTICAS PROCESSADOR: Possuir memória cache de 12MB ou superior; velocidade de até 4,5GHz; Referência: Intel Core i5-13420H Placa de vídeo dedicada GeForce RTX 2050; 4GB de VRAM; Memória de 8 GB RAM (1 x 8GB); com suporte à expansão para 64GB; com suporte a tecnologia dual channel; Armazenamento em unidade de estado sólido 512 GB de SSD NVMe; Tela tamanho mínimo 14,0" oferecendo ângulo de visão ampla e cores mais precisas, resolução Full HD (1920x1080), proporção 16:9, taxa de atualização 144 Hz, tecnologia antirreflexo; Deverá possuir no mínimo as seguintes características externas, Webcam com (1280 x 720) de resolução e gravação de áudio e vídeo em 720p; Porta HDMI x 01; USB 3.0 x 01; Ethernet (RJ-45) x 01; Mouse Touchpad, botão liga e desliga de fácil acesso; Teclado em português do Brasil padrão (ABNT 2) retro iluminado com teclado numérico; Áudio com alto-falantes duplos estéreo com tecnologia DTSX ultra áudio; Fonte de Alimentação: Adaptador AC Bivolt 3-pinos (135W) com cabo certificação INMETRO; Bateria com especificação mínima de 4 células (Li-ion) 57 Wh autonomia da bateria de até 7 horas (dependendo das condições de uso); Sistema operacional Windows 11 Pro; (O sistema operacional deve ser original, sendo obrigatória a apresentação do certificado de autenticidade do mesmo. Não será aceito Sistema operacional para uso doméstico); Pacote Office 2021 Pro Plus; Antivirus proteção completa, anti-malware e anti-ransomware; Gerenciamento centralizado por um painel em nuvem; Monitoramento da estação de trabalho em Windows e Linux, servidores, máquinas virtuais, dispositivos Android e bancos de dados; Inventários completos de hardware e software em poucos cliques; Acesso remoto nas estações de trabalho direto da dashboard de monitoramento; Proteção contra Ransomware, Phishing e Trojans Bancários, Bots / Backdoors, Programas indesejados, Bots/Backdoors. Modelo: Nitro V15 Marca: Acer</p>	Unidade/ Mês	180	757,71	136.387,80	1.636.653,60
VALOR TOTAL MENSAL DO LOTE RS						2.574.983,11
VALOR TOTAL ANUAL DO LOTE RS						30.899.797,32
Trinta milhões, oitocentos e noventa e nove mil, setecentos e noventa e sete reais e trinta e dois centavos						

PATRICK TRANJAN
 SECRETÁRIO MUNICIPAL, DE COORDENAÇÃO GERAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO-SEGE

COORDENADORIA GERAL DE LICITAÇÃO-PMB
AVISO DE JULGAMENTO – PROPOSTAS DE PREÇOS
CONCORRÊNCIA Nº 03/2025 – SEC0M

A Comissão de Contratação da Prefeitura de Belém torna público o julgamento das PROPOSTAS DE PREÇOS apresentadas pelos participantes na CONCORRÊNCIA Nº 03/2025 do tipo TÉCNICA E PREÇO, objetivando a Contratação de até 04 (quatro) Agências para a prestação de SERVIÇOS DE PUBLICIDADE. Conforme Ata lavrada em 30/10/2025, após recebido o parecer da Área Técnica da SEMEC, foi exarado o seguinte resultado: