



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

*Porto de Moz no rumo certo!*



**DOCUMENTO OFICIALIZAÇÃO DE DEMANDA - DOD Nº 026/2025**

**Setor Requisitante: SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**

**Responsável pela Demanda:**

**DILCILENE TENÓRIO DE SOUSA CAMPOS** – Secretário(a) Municipal de Educação

**E-mail: semedpmz2021@gmail.com**

**Telefone: (93)98426-5676**

**INFORMAÇÕES DO OBJETO**

**TIPO DO ITEM**

**SERVIÇO:**

Continuada  Não continuada

**BENS:**

Comuns

**Descrição do Objeto:** Formação de sistema de registro de preços - SRP objetivando futuras e eventuais contratações para o fornecimento de equipamentos e suprimentos de informática e prestação de serviços de manutenção preventiva e corretiva (se for o caso), em atendimento as necessidades do Fundo Municipal de Educação de Porto de Moz.

**LOTE 01**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	TONER BROTHER DCP-L5652DN, TN3472, DCP-L5602 (REFIL)	300	UNIDADE
02	TONER BROTHER DCP-L5652DN, TN3472, DCP-L5602 (ORIGINAL 12K)	75	UNIDADE
03	KIT TINTA 4 CORES 65ML EPSON L3150, L3250, LD3110, L3210 (ORIGINAL)	100	UNIDADE
04	TONER BROTRHER 12K: L2540, L2520DW, T660, TN 630 (ORIGINAL 12K)	100	UNIDADE
05	TONER BROTRHER L2540, L2520DW, T660, TN 630 (REFIL)	200	UNIDADE
06	TONER BROTHER TN1060, DCP 1602, 1512, 1617 (ORIGINAL 12K)	100	UNIDADE
07	TONER BROTHER TN1060, DCP 1602, 1512, 1617 (REFIL)	200	UNIDADE
08	TONER BROTHER TN3472, L5502, L5602, L6902, L6402 (REFIL)	150	UNIDADE
09	TONER BROTHER TN3472, L5502, L5602, L6902, L6402 (ORIGINAL 12K)	150	UNIDADE
10	TONER BROTHER TN3382, 8112, 8152, 8512, 5452 (REFIL)	200	UNIDADE
11	TONER BROTHER TN3382, 8112, 8152, 8512, 5452 (ORIGINAL 12K)	200	UNIDADE
12	KIT TINTA 4 CORES 65ML EPSON: L565, L1300, L365, L380, L455, L375, L395 (ORIGINAL)	200	UNIDADE
13	TINTA HP 8720 (ORIGINAL)	100	UNIDADE
14	KIT TINTA 4 CORES 65ML EPSON T664: L220, L395, L 396, L355 (ORIGINAL)	250	UNIDADE
15	KIT DE TINTA 4 CORES DCP T530DW	100	UNIDADE
16	TINTA PRETA 667 - ORIGINAL	100	UNIDADE
17	TINTA COLOR 667 - ORIGINAL	100	UNIDADE
18	TINTA PRETA 664 - ORIGINAL	100	UNIDADE
19	TINTA COLOR 664 - ORIGINAL	100	UNIDADE

**LOTE 02**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
------	-----------	------------	---------



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

Porto de Moz no rumo certo!



01	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank PRETO Original 65ml L3250	150	UNIDADE
02	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank MAGENTA Original 65ml L3250	150	UNIDADE
03	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank AMARELO Original 65ml L3250	150	UNIDADE
04	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank CIANO Original 65ml L3250	150	UNIDADE
05	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank PRETO Original 65ml L3150	150	UNIDADE
06	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank MAGENTA Original 65ml L3150	150	UNIDADE
07	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank AMARELO Original 65ml L3150	150	UNIDADE
08	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank CIANO Original 65ml L3150	150	UNIDADE
09	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank PRETO Original 65ml L395	150	UNIDADE
10	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank MAGENTA Original 65ml L395	150	UNIDADE
11	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta Ecotank AMARELO Original 65ml L395	150	UNIDADE
12	Refil p/ Impressora Epson Jato de Tinta EcoTank CIANO Original 65ml L395	150	UNIDADE
<b>LOTE 03</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	HD INTERNO SATA 1TB	50	UNIDADE
02	SSD EXTERNO 2TB INTERFACE USB-C 3,2 GEN2	100	UNIDADE
03	SSD EXTERNO 1TB INTERFACE USB-C 3,2 GEN2	100	UNIDADE
04	HD EXTERNO 1TB USB 3.0	100	UNIDADE
05	HD EXTERNO 2TB USB 3.0	100	UNIDADE
06	NOBREAK 600WA - 120W	200	UNIDADE
07	NOBREAK 1500WA - 220W	30	UNIDADE
08	NOBREAK 700WA - 120W	70	UNIDADE
09	NOBREAK 1200WA - 120W	20	UNIDADE
10	NOBREAK 600WA - 120/220W	50	UNIDADE
11	ESTABILIZADOR 500W, 4 TOMADAS BIVOLT 115/220W	50	UNIDADE
12	ESTABILIZADOR 300W, 4 TOMADAS, BIVOLT 115/220W	50	UNIDADE
13	ESTABILIZADOR 1000W, 4 TOMADAS BIVOLT 115/220W	50	UNIDADE
14	SSD 2,5" 480GB SATA III	50	UNIDADE
15	SSD 2,5" 120GB SATA III	50	UNIDADE
16	SSD 960GB 2,5" SATA III Leitura 500MB/s / Gravação 450MB/s	50	UNIDADE
17	SSD 2,5" 240GB SATA III	50	UNIDADE
18	SSD 240GB, M.2, Leitura 500MB/s, Gravação 350MB/s	50	UNIDADE
19	SSD NV2 500GB M.2 NVMe 4.0 Leitura 3500Mb/s	50	UNIDADE
20	SSD NV2 1TB M.2 NVMe 4.0 Leitura 3500MB/s Gravação 2100MB/s	50	UNIDADE
21	SSD NV2 2TB M.2 NVMe 4.0 Leitura 3500MB/s Gravação 2800MB/s	50	UNIDADE
22	HUB LED 4 PORTAS USB 2.0	10	UNIDADE
23	HUB LED 8 PORTAS 3.0	10	UNIDADE
24	HUB LED 16 PORTAS 3.0	10	UNIDADE
25	FONTE 600W 80PLUS	50	UNIDADE
26	FONTE ALIMENTAÇÃO 550W 80PINOS	50	UNIDADE
27	FONTE ALIMENTAÇÃO 300 WATTS	50	UNIDADE



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

*Porto de Moz no rumo certo!*



28	FILTRO DE LINHA 4 TOMADAS	40	UNIDADE
29	FILTRO DE LINHA 5 TOMADAS	40	UNIDADE
30	FILTRO DE LINHA 08 TOMADAS	50	UNIDADE
31	CABO DE IMPRESSORA USB 2.0 5MT UNIVERSAL	80	UNIDADE
32	CABO DE IMPRESSORA USB 2.0 3MT UNIVERSAL	80	UNIDADE
33	CABO DE IMPRESSORA USB 2.0 10MT UNIVERSAL	50	UNIDADE
34	Fonte de Alimentação 400w	50	UNIDADE
35	Fonte De Alimentação 350W	30	UNIDADE
36	PENDRIVE 8GB	50	UNIDADE
37	PEN DRIVE 32 GB	50	UNIDADE
38	PEN DRIVE 16 GB	50	UNIDADE
39	PEN DRIVE 64 GB	50	UNIDADE
40	PENDRIVE 128 GB	50	UNIDADE
41	CARTÃO DE MEMORIA 16 GB	40	UNIDADE
42	CARTÃO DE MEMORIA 32 GB	40	UNIDADE
43	CARTÃO DE MEMORIA 64 GB	40	UNIDADE
44	CARTÃO DE MEMORIA 128 GB	40	UNIDADE
45	ROTEADOR WIRELESS W5 - 1200GS	30	UNIDADE
46	ROTEADOR WI-FI SR1041F - AX 3000	30	UNIDADE
47	Roteador AC1200 Fast IPV6 4 antenas	30	UNIDADE
<b>LOTE 04</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	PLACA DE REDE WIRELESS - 300MBPS - PCI-EXPRESS - 2 ANTENAS	20	UNIDADE
02	PLACA DE REDE PCI CONEXÃO RJ 45	20	UNIDADE
03	ADAPTADOR USB WIFI DE REDE DUAL BAND	20	UNIDADE
04	PLACA PCI EXPRESS 4 USB 3.0 3 PORTAS FRONTAIS + 1 PORTA TRASEIRA - GA130	10	UNIDADE
05	Cabo HDMI 1,4 Full HD 5M Multi	10	UNIDADE
06	Cabo Vgam X Vgam 1,8M Azul	30	UNIDADE
07	CABO DE FORÇA 5M P/ COMPUTADOR	10	UNIDADE
08	CABO DE REDE, LAN CAT6, DUPLA CAPA, BLINDADO, 305 METROS	10	UNIDADE
09	CABO DE REDE CAT6 CMX U/UTP ANTI-CHAMAS 305 MTS	10	UNIDADE
10	SWITCH 8 PORTAS 10/100/1000	10	UNIDADE
11	SWITCH 16 PORTAS 10/100/1000	10	UNIDADE
12	SWITCH 24 PORTAS 10/100/1000	10	UNIDADE
13	Cabo Hdmi 1,4 Com Conector Banhado a Ouro 10 Metros Multi	30	UNIDADE
14	MOUSE SEM FIO M170, COM DESIGN AMBIDESTRO COMPACTO, CONEXÃO USB E PILHA INCLUSA	25	UNIDADE
15	MOUSE ÓPTICO COM FIO USB	25	UNIDADE
16	MOUSE SEM FIO M240, SILENCIOSO, BLUETOOTH	25	UNIDADE
17	MOUSE USB M90 1000 DPI, PRETO	25	UNIDADE
18	MOUSE COM FIO M110 SILENT, USB, PRETO	25	UNIDADE
19	Mouse Com Fio Classic Conexão USB 1200dpi Cabo de 120cm 3 Botões - MO300	25	UNIDADE

Rua 19 de Novembro, 1610 – Centro - CEP: 68330-000 – Porto de Moz – Pá  
CNPJ: 05.183.827/0001-00



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

*Porto de Moz no rumo certo!*



20	Mouse Com Fio Wave USB 1200dpi 3 Botões Textura Emborrachada Retrátil - MO231	25	UNIDADE
21	Mouse Sem Fio Wave Recarregável Bateria de Lítio e Compacto - MO277	25	UNIDADE
22	Mouse sem Fio MS350 Ergonômico e Compacto Com Conexão USB - MO212	25	UNIDADE
23	Pad Mouse com Apoio Gel Pequeno Preto - ACO21	25	UNIDADE
24	Pad Mouse Standard com 20 Unidades Preto - ACO27	25	UNIDADE
25	CABO HDMI 2.0 4K ULTRA HD COM 3 METROS	25	UNIDADE
26	TECLADO E MOUSE COM FIO USB CABO DE 120CM 1200DPI - TC309	25	UNIDADE
27	COMBO TECLADO E MOUSE WIRELESS MK220 PRETO	25	UNIDADE
28	TECLADO USB K120 PRETO - 920-004423	25	UNIDADE
29	TECLADO ERGONÔMICO SEM FIO WAVE KEYS, BLUETOOTH, USB, GRAFITE	25	UNIDADE
30	TECLADO SLIM COM FIO 950 ABNT2 USB	25	UNIDADE
31	Teclado com Fio Compacto PS2 Cabo de 130cm Resistente Água - TC298OUT	25	UNIDADE
32	TECLADO COM FIO MULTI CABO DE 130CM COM CONEXÃO USB - TC213	25	UNIDADE
33	Teclado Com Fio Conexão USB Teclas Multimídia Slot p/ Tablet até 10" Preto - TC262	25	UNIDADE
34	Teclado Sem Fio Slim Conexão Bluetooth Multimídia Teclas Scissor - TC220	25	UNIDADE
35	Kit 4 em 1 Cartão De Memória Ultra High Speed-I + Adaptador USB Dual Drive + Adaptador SD 16GB até 80 Mb/S De Velocidade	25	UNIDADE
36	Adaptadores Hub Usb 3.0 Com 4 Portas	25	UNIDADE
37	Carregador De Bateria Para Notebook Automático Para Ac - 90W - Universal	25	UNIDADE
38	Placa de Vídeo VX Pro GTX 1050 TI, GeForce, 4GB, GDDR5, 128 Bits -	25	UNIDADE
39	Placa de Vídeo Gamer VXPRO GeForce GTX750 Ti 4GB GDDR5 128-Bit	25	UNIDADE
40	Placa de Som com Barramento PCI Express de 32 Bits e Saída de Áudio 5,1	25	UNIDADE
41	Switch HDMI 3 Entradas para 1 Saída Full HD com Controle Remoto	25	UNIDADE
42	Conversor Vga M X Hdmi F C/ Áudio Multi - WI280	25	UNIDADE
43	Processador Intel Core i3-12100F 3.3GHz (4.3GHz Turbo) 12MB, 12ª Geração, 4-Cores 8-Threads, LGA1700	25	UNIDADE
44	Processador Intel Core i7-12700F, 2.1GHz (4.9GHz Turbo), 12ª Geração, 12-Cores,20-Threads, LGA 1700	25	UNIDADE
45	Processador Intel Core i5-12400F 2.5GHZ, 12ª Geração, 6-Cores, 12-Threads, LGA 1700	25	UNIDADE
46	Processador AMD Ryzen 5 8500G 5.0GHz CACHE 16MB 6-Cores 12-Threads	25	UNIDADE
47	Memória 16GB SODIMM DDR4 3200Mhz 1,2V 1Rx8 para notebooks	25	UNIDADE
48	MEMÓRIA 8GB SODIMM DDR4 3200MHZ 1,2V 1RX16 PARA NOTEBOOKS	25	UNIDADE
49	MEMÓRIA 8GB DIMM DDR4 3200MHZ 1,2V 1RX16 PARA DESKTOPS	25	UNIDADE
50	MEMÓRIA GAMER 16GB DIMM DDR4 3200MHZ FURY BEAST BLACK 1,35V 2RX8 PARA DESKTOP	25	UNIDADE
51	MEMÓRIA 16GB DIMM DDR4 3200MHZ 1,2V 1RX8 PARA DESKTOPS	25	UNIDADE
52	PLACA-MÃE A520M-E AMD AM4 DDR4 MATX, USB 3.2 GEN2, HDMI/DVI/D-SUB	25	UNIDADE
53	PLACA MÃE H510M-K R2.0 LGA1200 DDR4	25	UNIDADE
54	PLACA-MÃE H610M-E D4 (12ª GERAÇÃO) LGA1700 2X	25	UNIDADE
55	PLACA MÃE H510M K V2, CHIPSET H510, INTEL LGA 1200, MATX, DDR4	25	UNIDADE
56	PLACA MÃE H610M-CS D4 LGA 1700 MICRO-ATX COM DDR4, PCIE 4.0	25	UNIDADE
57	Suporte Portátil de Alumínio Para Notebook -	25	UNIDADE
58	Cooler Plano para Notebooks 16"	10	UNIDADE
59	Cooler Para Notebook Com 6 Fans Led Azul Hexa Cooler - ate 17"	20	UNIDADE
60	Cooler Universal Para 6 Pol, Intel E Amd 2400 RPM 12V -	10	UNIDADE
61	KIT FUSOR 8157 ORIGINAL	10	UNIDADE



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

Porto de Moz no rumo certo!



62	KIT FUSOR 8152 ORIGINAL	10	UNIDADE
63	KIT FUSOR CDCP-L5652 ORIGINAL	10	UNIDADE
64	KIT FUSOR COMPLETO C/ DR 8157 ORIGINAL	10	UNIDADE
65	CILINDRO 8157 E 8152 ORIGINAL	20	UNIDADE
66	CILINDRO DCP L5902DN ORIGINAL	20	UNIDADE
67	CILINDRO DCP 8065 ORIGINAL	20	UNIDADE
68	CILINDRO REFIL 720 ORIGINAL	20	UNIDADE
69	KIT FUSOR DCP L5902 ORIGINAL	10	UNIDADE
70	COOLER PARA PROCESSADOR INTEL/UNIVERSAL	20	UNIDADE
71	BATERIA P/ NOBFREAK 12 WATS-7A	20	UNIDADE
72	AIRGRID M5 23 DBI	30	UNIDADE
73	ALICATE CRIMPAR P/ CONECTOR RJ45, RJ12, RJ11, 692P C	60	UNIDADE
<b>LOTE 05</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	<b>NOTEBOOK CORE I3:</b> Especificações técnicas: Processador Intel Core i3-1215U de 12ª geração (núcleos de eficiência de até 3,30 GHz núcleos de desempenho de até 4,40 GHz), memória 8 GB DDR4-3.200MHz, armazenamento 256GB SSD M.2 2242 PCIe Gen4 TLC, tela 15,6" HD (1366 x 768), TN, antirreflexo, sem toque, 45% NTSC, 220 nits, 60 Hz, placa gráfica Intel® UHD integrada para os processadores Intel® de 12ª geração, sistema Operacional Windows 11, câmera 1 MP HD com microfone de matriz dupla e obturador de privacidade, bateria polímero de lítio de 3 células 42 Wh, alimentação 65w, teclado em português (BR), WIFI Wireless 802.11 2x2 AC & Bluetooth 5.1 ou superior, portas / Slots USB-C 3.2 Gen 1, USB-A 3.2 Gen 1, USB-A 2.0, HDMI, Leitor de cartão SD, combinação de fone de ouvido/microfone, dimensões (A x L x P) 17,9mm x 360,2mm x 236mm / 0,7" x 14,2" x 9,3", peso aproximadamente 1,6 kg / 3,5 lbs.	20	UNIDADE
<b>LOTE 06</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	<b>NOTEBOOK CORE I5:</b> Especificações técnicas: Processador Intel Core i5-1235U de 12ª geração (núcleos de eficiência de até 3,30 GHz núcleos de desempenho de até 4,40 GHz), tela 15,6" HD (1366 x 768), TN, antirreflexo, sem toque, 45% NTSC, 220 nits, 60 Hz, sistema operacional Windows 11, memória RAM 8GB DDR4, expansível até 16GB DDR4, armazenamento 512GB SSD QLC M.2 PCIe, conexão sem fio WiFi 6 (2x2 802.11 eixos), Bluetooth 5.0, áudio 2 alto-falantes de 1,5 W com Dolby Áudio, conjunto de microfone duplo, placa de vídeo IRIS® XE COMO UHD GRAPHICS, teclado Português-BR com teclado numérico integrado, portas/Slots USB-C 3.2 Gen 1, USB-A 3.2 Gen 1, USB-A 2.0, HDMI, Leitor de cartão SD, Combinação de fone de ouvido/microfone, bateria 3 células 42 Wh, dimensões do Produto (A x L x P) 17,9mm x 360,2mm x 236mm, peso 1,6 kg	30	UNIDADE
<b>LOTE 07</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	<b>NOTEBOOK CORE I5:</b> Especificações técnicas: Processador 13ª geração Intel Core i5-1334U (10-core, cache de 12MB, até 4.60GHz), tela Full HD de 15,6" (1920 x 1080), 120 Hz, WVA, placa de vídeo Intel® UHD com memória gráfica compartilhada, tela Full HD de 15,6" (1920 x 1080), 120 Hz, WVA, sistema operacional Windows 11, memória 8GB DDR4 (1x8GB) 2666MT/s; Expansível até 16GB (2 slots soDIMM), armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2, teclado não retroiluminado em português (Brasil), 1 Porta HDMI 1.4, 1 porta USB 3.2 Type-A de 1ª geração, 1 porta USB 3.2 Type-C de 1ª geração (apenas dados), 1 porta USB 2.0 Type A, 1 Conector de headset, 1 Tomada de energia, 1 slot de cartão SD, 1 slot M.2 2230/2280 para unidade de estado sólido (SSD), Webcam widescreen HD (720p) integrada com microfone digital, áudio Alto-falantes estéreo, 2 W x 2 = 4 W no total, Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE, 2x2, 802.11ax, MU-MIMO, placa de rede wireless com Bluetooth®, bateria Bateria de 3 células e 41Wh (integrada) com carga dura Até 9 horas e 15 minuto, Revestimento externo em policarbonato, Altura: 1,69 cm a 1,89 cm, Largura: 35,85 cm, Profundidade: 23,56 cm.	30	UNIDADE
<b>LOTE 08</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE



01	<b>NOTEBOOK CORE I7:</b> Especificações técnicas: Processador Intel Core i7-1255U, 10 Cores / 12 Threads 1.7GHz (4.7GHz Max Turbo) Cache 12 MB, tela 15.6" HD (1366x768) Antirreflexo TN 16:9 widescreen, memória 12GB (8GB soldado DDR4-3200 + 4GB SO-DIMM DDR4-3200) 3200MHz Expansível até 24GB (8GB soldado + 16GB SO-DIMM DDR4-3200), armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2 máxima expansão de armazenamento: Slot, até 1TB M.2 2242 SSD ou 512GB M.2 2280 SSD, placa de vídeo Intel Iris Xe, sistema operacional Windows 11, Wi-Fi 2x2 AC, câmera HD-720p com Privacidade, microfone tipo dual array, bluetooth 5.0, Alto-falantes com certificação Dolby Audio (2 x 1.5W) 1x Áudio (porta combo para headset/headphone), 1x USB (3.2) Gen1, 1x USB (2.0), 1x USB tipo C (3.2 Gen1), Leitor de Cartões 4 em 1 (SD, SDHC, SDXC, MMC), saída HDMI (1.4b), bateria 3 células 42Wh.	30	UNIDADE
<b>LOTE 09</b>			
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>QUANTIDADE</b>	<b>UNIDADE</b>
01	<b>NOTEBOOK CORE I7:</b> Especificações técnicas: Processador 13ª geração Intel® Core™ i7-1355U (10-core, cache de 12MB, até 5.0GHz), Placa de vídeo *Intel® Iris® Xe com memória gráfica compartilhada, Tela Full HD de 15.6" (1920 x 1080), 120 Hz, WVA, Memória *16GB DDR4 (2x8GB) 2666MT/s; Limite de 16GB atingido (2 slots soDIMM), Armazenamento SSD de 1TB PCIe NVMe M.2, Sistema operacional Windows 11 (português – Brasil), Teclado não retroiluminado em português (Brasil), 1 Porta HDMI 1.4, 1 porta USB 3.2 Type-A de 1ª geração, 1 porta USB 3.2 Type-C de 1ª geração (apenas dados), 1 porta USB 2.0 Type A, 1 Conector de headset, 1 Tomada de energia, 1 slot de cartão SD, 1 slot M.2 2230/2280 para unidade de estado sólido (SSD), Câmera Webcam widescreen HD (720p) integrada com microfone digital, Áudio e Alto-falantes estéreo, 2 W x 2 = 4 W no total, Revestimento externo em policarbonato, Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE, 2x2, 802.11ax, MU-MIMO, placa de rede wireless com Bluetooth®, Bateria de 4 células e 54Wh (integrada) Até 9 horas e 15 minutos, Altura: 1,69 cm a 1,89 cm, Largura: 35,85 cm, Profundidade: 23,56 cm.	30	UNIDADE
<b>LOTE 10</b>			
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>QUANTIDADE</b>	<b>UNIDADE</b>
01	<b>NOTEBOOK CORE ULTRA 9:</b> Especificações Técnicas: Processador Intel® Core™ Ultra 9 185H (16-core, cache de 24MB, até 5.10 GHz P-Core), Placa de vídeo NVIDIA® GeForce RTX™ 4070, GDDR6 de 8 GB, Tela QHD+ de 16" (2560 x 1600), 240Hz, 3ms, ComfortView Plus, NVIDIA G-SYNC, 100% sRGB, Memória Ram 32GB DDR5 (2x16GB) 5600MT/s; Expansível até 64GB, Armazenamento SSD de 1TB PCIe NVMe M.2, Sistema operacional Windows 11 Pro, português – Brasil, Áudio e Alto-falantes Alto-falantes estéreo, 2 W x 2 = 4 W no total Realtek ALC3254, Câmera FHD RGB com infravermelho, 1080p a 30 fps Microfones de matriz dupla, 1 porta Type-C (Thunderbolt 4.0), USB 4 Gen 2, 15W (3A/5V) Power Delivery e DisplayPort 1.4 para iGPU), 1 porta Type-C (USB 3.2 Gen 2 e DisplayPort 1.4 para dGPU), 1 porta USB 3.2 1ª geração Type-A, 1 porta USB 3.2 1ª geração Type-A com PowerShare, 1 saída HDMI 2.1 para dGPU, 1 slot para micros, 1 entrada RJ-45, 1 porta global de headset, 1 slot de cartão MicroSD, Wireless Intel® Wi-Fi 7 BE202, 2x2, placa de rede wireless com Bluetooth®, Bateria de 6 células e 90 Wh (integrada), Touchpad com recurso multitoc ativado por gestos com rolagem integrada.	20	UNIDADE
<b>LOTE 11</b>			
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>QUANTIDADE</b>	<b>UNIDADE</b>
01	<b>DESKTOP ALL IN ONE – CORE I5:</b> Especificações técnicas: Processador 13ª geração Intel® Core™ i5-1334U (10-core, cache de 12MB, até 4.6GHz), monitor ela IPS Full HD de 23.8" (1920 x 1080), IPS, anti-reflexo e borda infinita, placa de vídeo Intel® UHD com memória gráfica compartilhada, memória ram 8 GB: 1 de 8 GB, DDR4, 3.200 MT/s, armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2, 3 portas USB 3.2 Gen 1 com suporte para ligar/ativar, 1 porta USB 3.2 Gen 2 com PowerShare, 1 porta USB 3.2 Type-C Gen 2, 1 porta de saída HDMI 1.4b, 1 porta de entrada HDMI 1.4b, 1 porta do adaptador de energia, 1 porta Ethernet RJ45, 1 Conector de áudio, 1 slot M.2 2230/2280 para SSD PCIe, 1 slot M.2 2230 para placa combinada de Wi-Fi e Bluetooth, 1 slot de cartão SD, Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® wireless card, Teclado e mouse sem fio em Português.	20	UNIDADE
<b>LOTE 12</b>			
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>QUANTIDADE</b>	<b>UNIDADE</b>
01	<b>DESKTOP ALL IN ONE – CORE I7:</b> Especificações técnicas: Processador 13ª geração Intel® Core™ i7-1355U (10-core, cache de 12MB, até 5.0GHz), monitor ela IPS Full HD de 23.8" (1920 x 1080), IPS, anti-reflexo e borda infinita, placa de vídeo intel® Iris® Xe Graphics, memória ram 16 GB: 2 de 8 GB, DDR4, 3.200 MT/s, sistema operacional Windows 11 Pro, português – Brasil, armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2, 3 portas USB 3.2 Gen 1 com suporte para ligar/ativar, 1 porta USB 3.2 Gen 2 com PowerShare, 1 porta USB 3.2 Type-C Gen 2, 1 porta de saída HDMI 1.4b, 1 porta de entrada HDMI 1.4b, 1 porta do adaptador de energia, 1 porta Ethernet RJ45, 1 Conector de áudio, 1 slot M.2 2230/2280 para SSD PCIe, 1 slot M.2 2230 para placa combinada de Wi-Fi e Bluetooth, 1 slot de cartão SD, Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® wireless card, Teclado e mouse sem fio em Português.	30	UNIDADE
<b>LOTE 13</b>			



ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	<b>DESKTOP CORE I5, COM MONITOR, TECLADO E MOUSE:</b> Especificações técnicas: Processador 12ª geração Intel® Core™ i5-12400 (6-Core, Cache de 18MB, 2,5GHz até 4,4GHz), placa de vídeo Intel® UHD Graphics 730, Memória de 16GB (1x16GB), DDR5, 4400MT/s; Expansível até 64GB, armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2, sistema operacional Windows 11, português – Brasil, porta frontal 2 portas USB 2.0 Type-A.1 porta USB 3.2 Type-A de 1ª geração, 1 porta USB 3.2 Type-C de 1ª geração, 1 entrada global do headset, parte de trás 2 portas USB 2.0 Type-A com suporte para ligar/reactivar, 2 porta USB 3.2 Type-A de 1ª geração, 1 porta de saída de áudio, 1 porta DisplayPort 1.4, 1 porta Ethernet RJ45, 1 porta HDMI 1.4b, Nota: A resolução máxima suportada pela porta HDMI 1.4b é de 1920 x 1200, 1 slot SATA 3.0 para um disco rígido de 3,5 polegadas, 1 slot PCIe x16, 1 slot PCIe x1, 1 slot M.2 2230 para cartão combinado Wi-Fi e Bluetooth, 1 slot M.2 2230/2280 para unidade de estado sólido PCIe, Placa de Rede local sem fio (WLAN) Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE taxa de transferência de até 1201 Mbps, Wi-Fi 6 (802.11ax) 2x2 e Rede local com fio (LAN) Ethernet RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps   com Bluetooth®, Teclado e mouse sem fio em Português. <b>MONITOR DE VÍDEO 24"</b> - Especificações técnicas: Tamanho da visualização diagonal 23,8", Ângulo de visão 178° vertical/178° horizontal, Taxa de contraste 1.500:1 (típica), Brilho 250 cd/m2 (típico), Gama de cores (típica) 99% de sRGB (típica) (CIE1931), Área de exibição predefinida (H x V) 527,04 mm x 296,46 mm 20,75" x 11,67" Área: 156.246,28 mm2 (242,18 polegadas2), Resolução máxima predefinida 1920 x 1080, Distância entre pixels 0,2745 mm x 0,2745 mm, Taxa de proporção 16:9, Tempo de resposta, 8 ms (modo normal), 5 ms (modo rápido), 4 ms (modo Extreme), Suporte a cores 16,7 milhões de cores, Conectividade 2 portas HDMI (HDCP1.4) (compatível com FHD 1920 x 1080 a 100 Hz, conforme especificado em HDMI 1.4), Saída de áudio 2 alto-falantes integrados de 5 W.	40	UNIDADE
<b>LOTE 14</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	DESKTOP completo Intel® Core™ i3, 4GB, SSD 120GB, Monitor 20" TCN LED HD Flat 5ms 60Hz, Teclado Slim com Fio 950 ABNT2, Mouse Óptico com Fio USB.	5	UNIDADE
02	DESKTOP completo Intel® Core™ i5, 8GB, SSD 240GB, Monitor 20" CN LED HD, Teclado Slim com Fio, Mouse Óptico com Fio USB.	100	UNIDADE
03	DESKTOP – CPU: Core I7, Memória Ram 16GB DDR4, SSD 1TB, Fonte 600w.	10	UNIDADE
04	DESKTOP – CPU: Core i3, Memória Ram 4GB, SSD 120GB.	10	UNIDADE
05	DESKTOP – CPU: Intel® Core™ i5, Memória Ram 8GB, SSD 240GB.	10	UNIDADE
06	MONITOR DE VÍDEO 20" LED HD FLAT 5MS 60HZ HDMI VGA	10	UNIDADE
07	MONITOR DE VIDEO 22" LED HD FLAT 5MS 60HZ HDMI VGA	10	UNIDADE
08	MONITOR DE VÍDEO GAMER 24" LED FULL HD 75HZ 1MS	30	UNIDADE
09	MONITOR DE VÍDEO GAMER CURVO 24" LED FULL HD 144HZ	40	UNIDADE
10	MONITOR DE VIDEO GAMER 27" LED FULL HD 75HZ 1MS	10	UNIDADE
11	MINITOR DE VÍDEO 27", 4K 3840 x 2160 a 60 Hz, IPS, HDMI (HDCP 2.3), DisplayPort 1.4 (HDCP 2.3), USB-C 3.2 Gen 1 upstream (potência até 90W), 4 x USB 3.2 Gen 1 à jusante, LAN (RJ-45)	10	UNIDADE
<b>LOTE 15</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	IMPRESSORA MULTIFUN L3250 WI-FI	50	UNIDADE
02	IMPRESSORA MULTIFUN LASER MONO DCPL2540DW, DUPLEX, 32PPM	10	UNIDADE
03	IMPRESSORA MULTIFUN L4260 WI-FI	25	UNIDADE
04	IMPRESSORA MULTIFUN L5590 WI-FI	25	UNIDADE
05	IMPRESSORA MULTIFUN MEGA TANK G3110, WI-FI	10	UNIDADE
06	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONO DCPL5662DN A4 48ppm	10	UNIDADE
07	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MF455 38PPM	10	UNIDADE
08	IMPRESSORA MULTIFUN MONO LASER ECOSYSM2040 DN/L 3 EM 1 40PPM	10	UNIDADE
09	IMPRESSORA MULTIFUN LASER IR1643IF II LASER MONO - WI-FI	10	UNIDADE
10	IMPRESSORA SUBLIMÁTICA SURECOLOR F170	5	UNIDADE
11	IMPRESSORA MULTIFUN MONO LASER ECOSYSMA4500IFX A4 45PPM	5	UNIDADE
12	IMPRESSORA MULTIFUN LASER MONO MFCL6912DW 50PPM	5	UNIDADE



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

*Porto de Moz no rumo certo!*



13	IMPRESSORA MULTIFUN LASER MONO IRADV529IFF 120V BRZ	5	UNIDADE
14	IMPRESSORA MULTIFUN MONO LASER ECOSYSMA5500IFX 55PPM	5	UNIDADE
15	IMPRESSORA PLOTTER, 24", SURECOLOR - T3170X	4	UNIDADE
16	IMPRESSORA MULTIFUN COLOR DCPT530DW	5	UNIDADE
17	FRAGMENTADOR DE PAPEL PORTE MÉDIO C/ CAPACIDADE DE FRAGMENTAR ATÉ 15 FOLHAS	40	UNIDADE
18	SCANNER COMPACTO DE MESA ADS3100	10	UNIDADE
19	Projeter Multimídia 7000 Lumens Full HD Android com HDMI, USB e AV	10	UNIDADE
20	Projeter Multimídia Powerlite E20	10	UNIDADE
<b>LOTE 16</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	REPARO DE SISTEMA OPERACIONAL	100	SERVIÇO
02	INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE SISTEMA OPERACIONAL	100	SERVIÇO
03	INSTALAÇÃO DE DRIVER	100	SERVIÇO
04	FORMATAÇÃO DE HD (CPU)	100	SERVIÇO
05	TROCA DE HD (CPU)	100	SERVIÇO
06	TROCA DE MEMORIA RAM (CPU)	100	SERVIÇO
07	TROCA E CONFIGURAÇÃO DE PLACA MAE DE CPU	100	SERVIÇO
08	RESET CONTADOR DE PAGINA EPSON L3150	100	SERVIÇO
09	BACKUP DE DADOS	100	SERVIÇO
10	TROCA DE CILINDRO IMPRESSORA BROTHER	100	SERVIÇO
11	TROCA DE KIT FUSOR IMPRESSORA BROTHER	50	SERVIÇO
12	TROCA DE PLACA LOGICA IMPRESSORA BROTHER	50	SERVIÇO
13	TROCA ROLO FUSOR IMPRESSORA BROTHER	30	SERVIÇO
14	TROCA DE FONTE IMPRESSORA BROTHER	50	SERVIÇO
15	RESET LASER IMPRESSORA BROTHER	50	SERVIÇO
16	RESET FUSOR IMPRESSORA BROTHER	50	SERVIÇO
17	RESET TONER IMPRESSORA BROTHER	80	SERVIÇO
18	TROCA DE ESPONJA E RESET CONTADOR DE FOLHA EPSON L3150 (ESPONJA INLCUSA)	100	SERVIÇO
19	LIMPEZA IMPRESSORA BROTHER	100	SERVIÇO
20	CONF. BANJA 01 E 02 IMPRESSORA BROTHER	100	SERVIÇO
21	TROCA DE PELICULA IMPRESSORA HP	100	SERVIÇO
22	TROCA DE CILINDRO IMPRESSORA HP	100	SERVIÇO
23	TROCA ROLO DE PRESSÃO IMPRESSORA HP	100	SERVIÇO
24	TROCA DE UNIDADE FUSOR IMPRESSORA HP	20	SERVIÇO
25	TROCA DE SCANNER IMPRESSORA HP	20	SERVIÇO
26	TROCA DE ENGRENAGEM IMPRESSORA HP	50	SERVIÇO
27	LIMPEZA IMPRESSORA HP	100	SERVIÇO
28	RESET DE TONER IMPRESSORA HP	80	SERVIÇO
29	TROCA DE CILINDRO IMPRESSORA LEXMARK	40	SERVIÇO
30	TROCA ROLO DE PRESSÃO IMPRESSORA LEXMARK	40	SERVIÇO
31	TROCA PLACA USB IMPRESSORA LEXMARK	60	SERVIÇO



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

*Porto de Moz no rumo certo!*



32	TROCA DE SCANNER IMPRESSORA LEXMARK	60	SERVIÇO
33	TROCA ENGRENAGEM IMPRESSORA LEXMARK	60	SERVIÇO
34	LIMPEZA DE IMPRESSORA LEXMARK	60	SERVIÇO
35	RESET TONNER IMPRESSORA LEXMARK	70	SERVIÇO
36	TROCA KIT FUSOR IMPRESSORA LEXMARK	50	SERVIÇO
37	TROCA DE BATERIA NOBREAK	50	SERVIÇO
38	TROCA DE TRANSISTOR NOBREAK	50	SERVIÇO
39	TROCA DE FONTE NOBREAK	50	SERVIÇO
40	TROCA DE ESPONJA E RESET CONTADOR DE FOLHA EPSON L3250 (ESPONJA INCLUSA)	100	SERVIÇO
41	INSTALAÇÃO DE PONTO DE REDE	50	SERVIÇO
42	CABEAMENTO DE PONTO DE REDE ESTRUTURADA	50	SERVIÇO
43	CONFIGURAÇÃO DE SERVIDOR DE REDE	50	SERVIÇO
44	CONFIGURAÇÃO DE PONTO DE REDE	50	SERVIÇO
45	RECARGA DE CARTUCHO DE TONER BROTHER	100	SERVIÇO
46	RECARGA DE CARTUCHO DE TONER HP (PÓ INCLUSO E CHIP)	100	SERVIÇO
47	RECARGA DE CARTUCHO DE TONER SANSUNG (PÓ INCLUSO E CHIP)	100	SERVIÇO
48	RECARGA DE CARTUCHO DE TONER LEXMARK (PÓ INCLUSO E HIP)	100	SERVIÇO
49	RECARGA DE CARTUCHO JATO DE TINTA (TINTA INCLUSA)	100	SERVIÇO
50	NOTEBOOK - SUBSTITUIÇÃO DE TELA	50	SERVIÇO
51	NOTEBOOK - SUBSTITUIÇÃO DE TECLADO	30	SERVIÇO
52	NOTEBOOK - SUBSTITUIÇÃO PLACA MAE	30	SERVIÇO
53	NOTEBOOK - SUBSTITUIÇÃO HD	30	SERVIÇO
54	NOTEBOOK - SUBSTITUIÇÃO MEMORIA RAM	30	SERVIÇO
55	INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE SERVIDOR DE ARQUIVO	50	SERVIÇO
56	INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE ANT-VIRUS	50	SERVIÇO
57	INSTALAÇÃO DE SOFTWARE	40	SERVIÇO
58	REPARO DE PLACA MAE DE NOTEBOOK	30	SERVIÇO
59	REPARO DE PLACA MAE	30	SERVIÇO
60	NOTEBOOK ABERTURA COMPLETA PARA LIMPEZA E DIAGNÓSTICO	30	SERVIÇO
61	DESKTOP - INSTALAÇÃO DE KIT MEMÓRIA/PROCESSADOR OU PLACA MÃE	30	SERVIÇO
62	REPARO PLACA ROTEADOR	50	SERVIÇO
63	DESKTOP - FORMATAÇÃO SEM BCKUP	50	SERVIÇO
64	DESKTOP - FORMATAÇÃO COM BACKUP DE ARQUIVOS - ATÉ 05 GB	40	SERVIÇO
65	DESKTOP - FORMATAÇÃO COM BACKUP DE ARQUIVOS - ATÉ 20 GB	40	SERVIÇO
66	DESKTOP - FORMATAÇÃO COM BCKUP DE ARQUIVOS - ATÉ 40GB	40	SERVIÇO
67	DESKTOP - FORMATAÇÃO COM BACKUP DE ARQUIVOS - ACIMA DE 40GB	40	SERVIÇO
68	DESKTOP - PREVENTIVA DE HARDWERE - TESTE/LIMPEZA/TROCA DE PASTA TERMICA	30	SERVIÇO
69	DESKTOP - INSTALAÇÃO DE DRIVERS (cada)	50	SERVIÇO
70	DESKTOP - VERIFICAÇÃO E REMOÇÃO DE VIRUS	30	SERVIÇO
71	DESKTOP - ATUALIZAÇÃO DE BIOS (Placa Mãe)	30	SERVIÇO
72	DESKTOP - SUBSTITUIÇÃO DE FONTE	30	SERVIÇO
73	DESKTOP - INSTALAÇÃO DE KIT MEMÓRIA/PROCESSADOR/PLACA MÃE	30	SERVIÇO



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

*Porto de Moz no rumo certo!*



74	DESKTOP - INSTALAÇÃO PROCESSADOR OU PLACA MÃE	30	SERVIÇO
75	IMPRESSORA - INSTALAÇÃO / CONFIGURAÇÃO	50	SERVIÇO
76	NOTEBOOK - ABERTURA COMPLETA PARA LIMPEZA E TROCA DA PASTA TERMICA	50	SERVIÇO
77	NOTEBOOK - SUBSTITUIÇÃO DE CABO FLAT DA TELA	50	SERVIÇO
78	NOTEBOOK - SUBSTITUIÇÃO DE TECLADO (Grampeado)	50	SERVIÇO
79	NOTEBOOK – TROCA DE PASTA TERMICA	50	SERVIÇO
80	NOTEBOOK – TROCA DO COOLER	50	SERVIÇO
81	NOTEBOOK - FORMATAÇÃO SEM BACKUP	50	SERVIÇO
82	NOTEBOOK - FORMATAÇÃO COM BACKUP DE ARQUIVOS - ATÉ 05 GB	40	SERVIÇO
83	NOTEBOOK - FORMATAÇÃO COM BACKUP - ATÉ 20 GB	30	SERVIÇO
84	NOTEBOOK - FORMATAÇÃO COM BACKUP DE ARQUIVOS - ATÉ 40 GB	30	SERVIÇO
85	NOTEBOOK - FORMATAÇÃO COM BACKUP DE ARQUIVOS - ACIMA DE 40 GB	20	SERVIÇO
86	NOTEBOOK - VERIFICAÇÃO E REMOÇÃO DE VÍRUS	30	SERVIÇO
87	NOTEBOOK - ATUALIZAÇÃO DE BIOS (Placa Mãe)	20	SERVIÇO
88	REDE - CONFIGURAÇÃO DE REDE SEM FIO	50	SERVIÇO
89	REDE - CONFIGURAÇÃO DE REDE 4G	50	SERVIÇO
90	ACESSO REMOTO PARA REALIZAÇÃO DE SERVIÇOS	40	SERVIÇO
91	INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE ROTEADOR OU REPETIDOR WIFI	50	SERVIÇO
92	OTIMIZAÇÃO DO WINDOWS E LIBERAÇÃO DE ESPAÇO NO HD	50	SERVIÇO
93	MIGRAÇÃO DE HD PARA SSD	50	SERVIÇO
94	SERVIÇO DE MANUTENÇÃO COM TROCA DE BANDEJA, TRAVAS, TAMPAS E DEMAIS MATERIAIS QUE IMPEÇAM O FUNCIONAMENTO	40	SERVIÇO
95	SERVIÇO DE MANUTENÇÃO COM TROCA DE CABEÇA DE IMPRESSÃO	40	SERVIÇO
96	SERVIÇO DE MANUTENÇÃO EM MONITOR	40	SERVIÇO
97	TROCA DE TELA MONITOR (Tela Inclusa)	30	SERVIÇO
98	CLONAGEM DE HD PARA SSD	30	SERVIÇO
99	INSTALAÇÃO E COMFIGURAÇÃO DE IMPRESSORA	30	SERVIÇO

#### JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

O Fundo Municipal de Educação de Porto de Moz tem como finalidade assegurar o pleno funcionamento das unidades escolares e órgãos vinculados à rede municipal de ensino, promovendo uma educação de qualidade, inclusiva e eficiente. Para tanto, é essencial garantir a infraestrutura tecnológica adequada, bem como a continuidade e segurança das atividades administrativas e pedagógicas.

Nesse contexto, justifica-se a necessidade de aquisição de **equipamentos e suprimentos de informática**, tais como computadores, impressoras, toners, cartuchos, nobreaks, cabos, roteadores, entre outros, que visam modernizar, repor e/ou ampliar a capacidade operacional das unidades escolares e da Secretaria Municipal de Educação. Estes recursos são fundamentais para o registro, processamento e acompanhamento de informações acadêmicas, administrativas e financeiras, bem como para o desenvolvimento de atividades pedagógicas mediadas por tecnologia.

Adicionalmente, torna-se indispensável a **contratação de serviços de manutenção preventiva e corretiva de equipamentos de informática**, com o objetivo de garantir a durabilidade, segurança e pleno funcionamento dos sistemas e equipamentos utilizados diariamente pelas unidades educacionais. A



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

*Porto de Moz no rumo certo!*



manutenção preventiva contribui para a redução de falhas e interrupções nas atividades escolares, enquanto a manutenção corretiva permite o pronto restabelecimento das funções dos equipamentos em casos de avarias. A presente solicitação visa, portanto, atender às **demandas operacionais e pedagógicas do sistema municipal de ensino**, promovendo o bom desempenho das atividades escolares e assegurando o suporte tecnológico necessário para o pleno exercício das funções educacionais. Trata-se de ação essencial para o alcance dos objetivos institucionais da educação municipal e para o cumprimento das diretrizes estabelecidas pelo Plano Municipal de Educação.

**GRAU DE PRIORIDADE DA CONTRATAÇÃO OU DA COMPRA:**

Alto ( ) Médio ( ) Baixo

**3. Regime regente da contratação:**

( ) Lei nº 8.666/1993 ( ) Lei nº 10.520/2002  Lei nº 14.133/2021

**4. Legislação específica quanto ao objeto:**

O procedimento licitatório obedecerá às disposições da Lei Federal nº. 14.133/2021, de 01 de abril de 2021, da legislação correlata e demais exigências previstas neste Edital e seus Anexos. DECRETO MUNICIPAL N.º 012, DE 12 JANEIRO DE 2024, Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional - Lei no 9.394/1996. RESOLUÇÃO Nº 18, DE 22 DE OUTUBRO DE 2021.

**FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE PORTO DE MOZ - 2025**

**1602-FUNDEB**

**Dotação: 12 361 0401 2.037 – Manutenção do Ensino Fundamental/Atividade - “30%”**

**Classificação Econômica: 3.3.90.30.00 – Material de Consumo**

**Classificação Econômica: 3.3.90.39.00 – Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica**

**Classificação Econômica: 4.4.90.52.00 – Equipamentos e material permanente**

**1602-FUNDEB**

**Dotação: 12 365 0450 2.043 – Manutenção da Educação Infantil FUNDEB 30% “VAAT”**

**Classificação Econômica: 3.3.90.30.00 – Material de Consumo**

**Classificação Econômica: 3.3.90.39.00 – Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica**

**Classificação Econômica: 4.4.90.52.00 – Equipamentos e material permanente**

**2101-Fundo Municipal de Educação**

**Dotação: 12 122 0002 2.080 – Manutenção da Secretaria de Educação “25%” RP**

**Classificação Econômica: 3.3.90.30.00 – Material de Consumo**

**Classificação Econômica: 3.3.90.39.00 – Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica**

**Classificação Econômica: 4.4.90.52.00 – Equipamentos e material permanente**

**2101-Fundo Municipal de Educação**

**12 361 0401 2.083 – Programa Dinheiro Direto na Escola-PDDE**

**Classificação Econômica: 3.3.90.30.00 – Material de Consumo**

**Classificação Econômica: 3.3.90.39.00 – Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica**

**Classificação Econômica: 4.4.90.52.00 – Equipamentos e material permanente**

**2101-Fundo Municipal de Educação**

**Dotação: 12 361 0401 2.085 – Custeio do Programa Mais Educação**

**Classificação Econômica: 3.3.90.30.00 – Material de Consumo**



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PORTO DE MOZ**  
TRABALHO E DESENVOLVIMENTO

*Porto de Moz no rumo certo!*



Classificação Econômica: 3.3.90.39.00 – Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica

Classificação Econômica: 4.4.90.52.00 – Equipamentos e material permanente

2101-Fundo Municipal de Educação

12 361 0401 2.086 – Custeio do Programa Novo Mais Educação Alfabetização

Classificação Econômica: 3.3.90.30.00 – Material de Consumo

Classificação Econômica: 3.3.90.39.00 – Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica

Classificação Econômica: 4.4.90.52.00 – Equipamentos e material permanente

2101-Fundo Municipal de Educação

Dotação: 12 361 0401 2.090 – Ações Vinculadas ao QSE “Salário Educação”

Classificação Econômica: 3.3.90.30.00 – Material de Consumo

Classificação Econômica: 3.3.90.39.00 – Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica

Classificação Econômica: 4.4.90.52.00 – Equipamentos e material permanente

2101-Fundo Municipal de Educação

12 361 0401 2.091 – Programa Brasil Escola

Classificação Econômica: 3.3.90.30.00 – Material de Consumo

Classificação Econômica: 3.3.90.39.00 – Outros Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica

Classificação Econômica: 4.4.90.52.00 – Equipamentos e material permanente

#### FONTE DE RECURSO:

Federal ( ) Estadual  Municipal

#### PREVISÃO DE DATA EM QUE DEVEM SER ENTREGUES OS PRODUTOS OU INICIADA A PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS:

Início imediato, a partir da assinatura do contrato

#### LOCAL DA ENTREGA DO OBJETO A SER LICITADO:

Os serviços de fornecimento de equipamentos e suprimentos de informática e prestação de serviços de manutenção preventiva e corretiva, início imediato, a partir da assinatura do contrato.

#### OUTRAS INFORMAÇÕES:

A contratação será mensal, mediante apresentação de nota fiscal, acompanhadas das certidões fiscais, conforme indicação do Termo de Referência e Estudo Técnico Preliminar.

Porto de Moz/PA, 16 de abril de 2025

DILCILENE TENORIO DE SOUSA  
CAMPOS:30208041249  
DILCILENE TENÓRIO DE SOUSA CAMPOS

Assinado de forma digital  
por DILCILENE TENORIO  
DE SOUSA  
CAMPOS:30208041249

*Secretária Municipal de Educação*  
*DECRETO Nº 002/2025-GP/PMPMZ*