

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº. 12500.115076/2025

Modalidade: Pregão Eletrônico Nº 181/2025

Empresa Interessada: PRINT SOLUÇÃO EM TECNOLOGIA LTDA

Demonstra-se que um dos objetivos do procedimento licitatório, segundo enfatiza o inciso I do artigo 11 da Lei nº 14.133/21 é assegurar a seleção da proposta apta a gerar o resultado de contratação mais vantajoso para a Administração Pública, sendo imprescindível a análise objetiva da proposta.

Pois bem, cumpre assinalar que esta Agência se encontra consubstanciada pelo aparato legal disposto em nosso ordenamento jurídico, bem como, norteada pelos princípios explícitos e intrínsecos pertinentes ao setor público e todos aqueles que se submetem a ele, de modo que todos os atos inerentes ao Edital, o qual visa atender diretamente as necessidades da administração pública municipal, conforme preconiza o ordenamento jurídico pátrio.

Em resposta ao pedido da pregoeira para análise e posicionamento desta Diretoria, quanto à conformidade da proposta apresentada pela empresa PRINT SOLUÇÃO EM TECNOLOGIA LTDA em atendimento aos requisitos estabelecidos no instrumento convocatório do PE. Nº 181.2025, segue o resultado da análise técnica, conforme segue a tabela abaixo:

I- ACERCA DA CONFORMIDADE DA PROPOSTA

ITEM - DESCRITIVO DA PROPOSTA	ITEM - DESCRITIVO DO EDITAL DO PE 181/2025	CONSIDERAÇÕES	RESULTADO
ITEM 01 – Descritivo resumido: <ul style="list-style-type: none">• Intel® Core™ Ultra 5 235 (24 MB cache, 14 cores, 14 threads, até 5.0 GHz, 65W)• Windows 11 Pro• NVIDIA® A1000, 8 GB GDDR6, 4 adaptadores mDP para DP	ITEM 01 - Computador Completo Tipo IV – Workstation – Gabinete Small Form Factor ou Torre ou Mini torre – 32 GB RAM – SSD 500 M.2 NVMe + 2 TB HD SATA3. PROCESSADOR Processador com suporte a 64bits; O Processador deve possuir no mínimo 06 (seis) núcleos reais de	Quanto ao item 01, a proposta encontra-se em desconformidade ao estabelecido no edital, pois não apresenta a versão do sistema operacional exigida (pré-instalado - OEM), assim como não possui processador	Reprovado

<ul style="list-style-type: none"> • Memória de 32GB (2x16GB) DDR5, 5600 MT/s, UDIMM • SSD de 512GB Gen4 PCIe NVMe TLC M.2 2280 • HDD de 2TB (7200RPM) SATA 3,5" • Teclado Multimídia Dell KB216 - Português (Brasil) • Mouse Laser com fio Dell MS3220 (Acompanha Mousepad) • Intel(R) Wi-Fi 6/7 BE200, 2x2, 802.11be, MIMO, Bluetooth(R) 5.4 wireless card • Dell Pro Max Tower T2 with 500W (80 Plus Platinum) PSU, BCC • Qualificação ENERGY STAR • Dell Pro Max Desktops TPM • EPEAT Registrado 2018 (ouro) • Windows 11, x86, Inglês, Francês, Espanhol, Português Brasileiro • Etiqueta Processador Intel® Core™ Ultra 5 • Auto falante interno para Precision • Dell SupportAssist (Diagnóstico e atualizações) 	<p>processamento (núcleos físicos), e no mínimo 12 (doze) Threads; Deve possuir memória cache de no mínimo 12 (doze) MB, admitindo-se o cache combinado (L1+L2+L3); deve possuir clock básico de no mínimo de 2,60 GHz. Não serão aceitas frequências de overclock para aferição do clock básico mínimo; Deve pertencer obrigatoriamente à última ou penúltima geração comercializada pelo fabricante do processador;</p> <p>DESCRIÇÃO COMPLETA NO EDITAL</p>	<p>compatível com o sistema Windows 11 (ou superior) Pro for Workstations.</p>	
---	--	--	--

<ul style="list-style-type: none">• Monitor Dell Pro 24 Plus - P2425H, Brasil• Adaptador USB – SD card• 3 anos de garantia do fabricante com atendimento NO LOCAL para todo o conjunto. <p>Marca/Modelo: Workstation Dell Pro Max Tower T2 FCT2250</p>			
---	--	--	--

II- DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS

Diante do exposto, constata-se que a proposta está em desconformidade com o estabelecido no Edital do P.E 181.2025, de forma que se encontra inapta para atender ao interesse público no que tange à parte técnica.

Maceió/AL, 12 de novembro de 2025.

Diego Henrique Sandes Costa

Diretoria Executiva de Governança e Gestão Interna - ALICC