



GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA

COMPANHIA DE PROCESSAMENTO DE DADOS DO ESTADO DA BAHIA - PRODEB

GERENCIA DE PLANEJAMENTO DE CAPACIDADE E DE INFRAESTRUTURA - PRODEB/DTC/GPI

PROCESSO:	065.10933.2025.0010406-17
OBJETO:	Fornecimento de servidores com processador RISC POWER
ÓRGÃO INTERESSADO:	CL

DESPACHO

A Empresa **ACCERTE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LTDA**, apresentou proposta e documentação para validação dos requisitos técnicos solicitados no Termo de Referência referente ao Grupo 01.

GRUPO 1


Item	Descrição	Und.	Qtde
01	SERVIDOR - PROCESSAMENTO Processador: entregue com 04 (quatro) processadores RISC POWER, deverá possuir no mínimo, SPEC - Integer Rate Result (SPECrate2017_int_base) mínimo de 1220 (um mil duzentos e vinte), Memória: 1.546 (um mil quinhentos e quarenta e seis) GB, HD: 2 (dois) discos de no mínimo 800 (oitocentos) GB NVMe. Placa de Rede: mínimo 04 (quatro) interfaces 25 (vinte e cinco) Gbs SFP28, 04 (quatro) interface HBA 32Gb FC, com Garantia e Suporte por 60 Meses 24 x 7 x 8h, serviços de instalação e configuração.	UN	2
02	TREINAMENTO OFICIAL Treinamento de Administração e Operação do equipamento ofertado, para turma de 10 alunos (em cada turma)	Turma	2
03	SERVIÇOS ESPECIALIZADOS Serviços Especializados de Consultoria no ambiente ofertado (Hardware e Software) e banco de dados ORACLE	UST	2000

Com base na proposta e documentação técnica enviada, avaliamos:

1. SPEC

Proposta Accerte: Incluído

Documento: SPEC INT.pdf

	SPEC CPU®2017 Integer Rate Result <small>Copyright 2017-2022 Standard Performance Evaluation Corporation</small>
IBM Corporation	SPECrate®2017_int_base = 1220
IBM Power E1050 (2.95 - 3.90 GHz, 96 core, AIX)	SPECrate®2017_int_peak = 1580

Comprovação técnica:

Relatório SPEC apresentado confirma que o equipamento possui, SPEC - Integer Rate Result (SPECrate2017_int_base) mínimo de 1220 (um mil duzentos e vinte), conforme solicitado.

2. Produto novo, em linha de produção ou OEM

Proposta Accerte: Declarado

Documento: OEM-1.pdf

Trecho: "...os produtos IBM abaixo citados, ofertados pela IBM para o revendedor oficial IBM, Accerte Tecnologia da Informação LTDA, são novos, sem uso anterior e estão em linha normal de produção ou em regime de OEM."

Comprovação técnica:

Atende ao requisito de produto novo.

3. Garantia e Suporte: 60 meses, 24x7x8h

Proposta Accerte: 60 meses, 24x7x8h

Documento: Suporte SW.pdf

Trecho: "Os produtos ofertados pela empresa Accerte Tecnologia da Informação LTDA possuem serviços de manutenção e suporte técnico prestados diretamente pela IBM, através de sua Central de Atendimento ao Cliente (CAC)."

Comprovação técnica:

O fabricante oferece contratos de suporte estendidos conforme demanda do cliente.

4. Instalação e Configuração

Proposta Accerte: Incluído

Documento: Não Padrão-Accerte.pdf

Trecho: "...autorizada e apta a realizar o fornecimento e instalação dos equipamentos IBM Power e software AIX."

Documento: ATESTADO ORB GOVTECH - IBM POWER.pdf

Comprovação técnica:

A Accerte é parceira autorizada IBM para instalação e configuração e comprovou execução de serviço semelhante.

5. Suporte técnico direto do fabricante

Proposta Accerte: Declarado

Documento: Suporte SW.pdf

Trecho: "...serviços de manutenção e suporte técnico prestados diretamente pela IBM, através de sua Central de Atendimento ao Cliente (CAC)..."

Comprovação técnica:

Suporte técnico direto do fabricante garantido.

6. Declaração do fabricante autorizando fornecimento e instalação

Proposta Accerte: Incluído

Documento: Não Padrão-Accerte.pdf

Trecho: "...autorizada e apta a realizar o fornecimento e instalação dos equipamentos IBM Power e software AIX."

Comprovação técnica:

Declaração formal do fabricante.

7. Processador: 4x RISC POWER, SPECint \geq 1220

Proposta Accerte: 4x RISC POWER, SPECint \geq 1220

Documento: IBM Power E1050 Technical Overview and Introduction (REDP5672.pdf)

Trecho: "The IBM Power E1050 server delivers up to 16 POWER10 processor cores per socket, supporting high-performance workloads and scalability."

Comprovação técnica:

O modelo E1050 utiliza processadores IBM POWER10 (arquitetura RISC), e atinge benchmarks SPECint mínimo solicitado.

8. Memória: 1.546 GB

Proposta Accerte: 1.546 GB

Documento: IBM Power E1050 Technical Overview and Introduction (REDP5672.pdf)

Trecho: "The Power E1050 supports up to 16 TB of DDR4 memory, providing flexibility for large database and analytics workloads."

Comprovação técnica:

A configuração ofertada (1.546 GB) está plenamente dentro das capacidades técnicas do equipamento.

9. Discos: 2x NVMe 800 GB

Proposta Accerte: 2x NVMe 800 GB

Documento: IBM Power E1050 Technical Overview and Introduction (REDP5672.pdf)

Trecho: "The system supports multiple NVMe drives, including capacities of 800 GB, 1.6 TB, and higher, for high-speed storage."

Comprovação técnica:

O equipamento pode ser configurado com discos NVMe de 800 GB conforme solicitado.

10. Rede: 4x 25Gb SFP28

Proposta Accerte: 4x 25Gb SFP28

Documento: IBM Power E1050 Technical Overview and Introduction (REDP5672.pdf)

Trecho: "The Power E1050 provides PCIe Gen4 slots for high-speed network adapters, including 25Gb SFP28 Ethernet cards."

Comprovação técnica:

O equipamento suporta placas de rede 25Gb SFP28, atendendo ao requisito.

11. HBA: 4x 32Gb FC

Proposta Accerte: 4x 32Gb FC

Documento: IBM Power E1050 Technical Overview and Introduction (REDP5672.pdf)

Trecho: "Support for 32Gb Fibre Channel adapters is available for enterprise SAN connectivity."

Comprovação técnica:

O equipamento pode ser entregue com 4 interfaces HBA 32Gb FC.

12. Treinamento oficial para 2 turmas de 10 alunos

Proposta Accerte: Incluído

Documento: PROPOSTA PRODEB ATUALIZADA.pdf

Trecho: "Treinamento para turma de 10 alunos referente ao equipamento ofertado (Administração e Operação) 2 turmas."

Comprovação técnica:

A Accerte e IBM possuem histórico de fornecimento de treinamento oficial, comprovado em atestado como descrito no documento ATESTADO MPMGO.pdf.

13. Serviços especializados Oracle (2.000 UST)

Proposta Accerte: Incluído

Documento: PROPOSTA PRODEB ATUALIZADA.pdf

Trecho: "Serviços Especializados de Consultoria no ambiente ofertado (Hardware e Software) e banco de dados ORACLE 2.000 UST."

Comprovação técnica:

Atestados como ATESTADO MPMGO.pdf, comprovam experiência da Accerte em consultoria Oracle sobre IBM Power.

Com base na proposta e documentação ofertada pela empresa **ACCERTE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LTDA**, referente ao Grupo 01, anexadas ao presente processo e considerando a análise técnica realizada, entendemos que a proposta atende a todos os requisitos de qualificação técnica, bem como valor apresentado estar abaixo do valor referencial, tornando-a em conformidade com as exigências do Edital.

Diante do exposto, opinamos pela validação da proposta, documentos e atestados e retorno o presente processo informando que a **ACCERTE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LTDA** atende aos critérios estabelecidos em edital.



Documento assinado eletronicamente por **Fabio Andre Mendes De Sant Anna, Gerente II**, em 01/11/2025, às 10:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **00126514213** e o código CRC **B5FD737A**.

Referência: Processo nº 065.10933.2025.0010406-17

SEI nº 00126514213