

## **TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 12ª REGIÃO**

### **DOD - DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DE DEMANDA**

#### **1. Identificação da demanda**

Identificação no PCTIC 2022: 15917

Denominação da demanda: Atualização da memória na infraestrutura de equipamentos servidores de rede do Tribunal, tipo Blade, adquiridos por meio do contrato RP 3225/2019, que asseguram o funcionamento de todos os sistemas de TIC, incluindo PJe.

Solução necessária para até 10 de dezembro de 2022 porque se trata de adiantamento de investimentos previstos para 2023, cuja despesa deve ser liquidada ainda em 2022.

A solução é necessária para o cumprimento de alguma determinação?:

Capacidade de memória para equipamentos Blade é condição para manter o Processamento de dados dos sistemas de TIC, incluindo PJe, conforme os Item 4 dos Itens Orçamentários Obrigatórios de Infraestrutura do Anexo do Ato CSJT.GP.SG.SETIC.CGTIC n. 132/2022

#### **2. Identificação da área demandante**

Serviço/Coordenadoria: Coordenadoria de Infraestrutura de TIC (INFRA)

##### **Integrante demandante**

Nome: Anderson Bastos  
Setor: INFRA  
Ramal: 4125  
E-mail: anderson.bastos@trt12.jus.br

##### **Substituto do integrante demandante**

Nome: Carlos Markennede Crescêncio de Lima  
Setor: Setor de Gestão de Serviços de TIC (SGSTIC)  
Ramal: 4321  
E-mail: carlos.lima@trt12.jus.br

### **3. Descrição da solução pretendida**

Aquisição de memória para atualizar a memória na infraestrutura de equipamentos servidores de Blade do Tribunal, adquiridos por meio do contrato 3225/2019, em uso desde 2020.

### **4. Alinhamento estratégico**

Embora não seja um projeto estratégico, a ação está relacionada com os seguintes objetivos da estratégia do TRT/SC 2021- 2026<sup>1</sup>:

- Garantir a duração razoável do processo;
- Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados.

### **5. Motivação/Justificativa**

A infraestrutura de equipamentos servidores tipo Blade sustenta o funcionamento de todos os sistemas de TIC do Tribunal. Estes equipamentos são responsáveis por processar todas as informações das áreas judiciária e administrativa. A solução atual foi adquirida como solução nacional em dezembro de 2019, com utilização iniciada em fevereiro de 2020 e está em garantia até dezembro de 2024.

Por tratar-se de solução que está na metade de sua vida útil, e, considerando que as demandas de novos sistemas e do ecossistema da inovação exigiram ampliação da infraestrutura, consumindo toda a memória dos equipamentos Blade do Tribunal, torna-se mister modernizar a infraestrutura de equipamentos servidores, garantindo maior capacidade e velocidade no processamento de dados por meio da ampliação da memória. Desta forma será possível suportar o crescimento da demanda nos próximos anos, gerado pela expansão do uso e da quantidade dos sistemas de TIC na Justiça do Trabalho.

---

<sup>1</sup>O plano estratégico 2021 - 2026 do TRT12 está disponível em:  
<https://portal.trt12.jus.br/sites/default/files/2021-05/PEI-TRT12%202021-2026%20v1.pdf>

**6. Quais áreas do Tribunal serão atendidas pela solução?**

Todas as áreas judiciárias e administrativas do Tribunal.

**7. Quais áreas do Tribunal participarão na definição da solução?**

Devido à especificidade do tema “Atualização da memória na infraestrutura de equipamentos servidores de rede do Tribunal, tipo Blade”, a definição da solução será realizada pela Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação, SETIC.

**8. É necessária alguma capacitação para a implantação da solução?**

[ x ] o integrante demandante domina o assunto/negócio

**9. Qual o valor estimado dos recursos financeiros necessários para implantar esta solução no Tribunal?**

Valor estimado para 2022:

R\$ 619.998,72

O valor foi estimado considerando a aquisição de 192 pentes de memória ao valor de R\$ 3.229,16 conforme proposta vencedora do Pregão Eletrônico 16/2022 do TRT3, da qual o TRT12 é participante.

**10. Exercício e origem dos recursos financeiros**

Exercício: 2022

Origem: TRT12/SETIC.

**11. Encaminhamento**

Encaminhamos a presente solicitação para análise e prosseguimento.

Florianópolis, 6 de outubro de 2022.

Anderson Bastos

Coordenador da INFRA - Coordenadoria de Infraestrutura de TIC

Valdir Luiz da Cunha

Diretor da SETIC - Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação