



Estudo Técnico Preliminar

TRT9 - Coparticipação ARP TRT4 - Solução de Gerenciamento Unificado de Dispositivos (UEM)

Descrição da necessidade da contratação

A contratação visa prover uma solução de Gerenciamento Unificado de Dispositivos (UEM), baseada em infraestrutura em nuvem, que permita o controle completo do parque computacional do TRT9, incluindo computadores e notebooks institucionais. A atual gestão descentralizada dificulta a automação de rotinas, a identificação de falhas e a padronização de políticas de segurança, demandando uma solução integrada que aumente a eficiência da gestão de ativos.

Alinhamento ao planejamento estratégico, plano de logística sustentável e Plano Anual de Contratações

O projeto está previsto no Plano de Contratações de TIC 2025 e está alinhado ao Planejamento Estratégico do TRT9, nos objetivos de modernização da infraestrutura de TI, melhoria da segurança da informação e automação de processos operacionais. Além disso, a solução adere aos princípios do Plano de Logística Sustentável (PLS), ao reduzir deslocamentos físicos, impressão de materiais e consumo de recursos locais por meio da virtualização e do gerenciamento remoto.

Estudos e metodologia de cálculo da quantidade e qualidade da aquisição

A estimativa de contratação contempla 4.502 licenças de dispositivos, baseando-se no total de equipamentos atualmente em uso e na projeção de crescimento do parque computacional, e de 64 licenças para usuários para utilização da solução. A qualidade da solução foi definida com base em requisitos técnicos padronizados, considerando funcionalidades como: inventário de hardware e software, controle de licenças, implantação de sistemas operacionais, gestão de patches e vulnerabilidades, suporte remoto, API, scripts automatizados e mecanismos de auditoria e conformidade.

Resultados pretendidos



Pretende-se alcançar uma gestão automatizada e segura dos dispositivos computacionais, com melhoria na eficiência operacional da equipe técnica, redução de riscos relacionados à segurança cibernética, padronização das políticas de TI e aumento da capacidade de resposta a incidentes. Espera-se também ganhos em produtividade, rastreabilidade e conformidade com as normas de governança.

Providências para adequação do ambiente e capacitação

Não são necessárias adequações físicas, pois a solução será hospedada em nuvem. A ata inclui itens de serviço de implantação técnica e de capacitação formal de servidores, abrangendo todos os módulos operacionais da ferramenta. A contratada deverá ainda fornecer documentação, manuais, vídeos e ambiente de testes para treinamento prático da equipe.

Indicação de contratações correlatas e/ou interdependentes

Esta contratação não é correlata e não é interdependente de outras contratações para viabilização da solução.

Declaração de viabilidade ou não da contratação

Com base nos estudos técnicos apresentados e nos benefícios esperados para a governança de TIC, declara-se viável a contratação pretendida, com a participação do TRT9 na ARP conduzida pelo TRT4.

Curitiba, 23 de julho de 2025.

Hugo Signoretti Netto
Coordenador de Infraestrutura