



PODER JUDICIÁRIO
SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR
 PRSTM/SECSTM/DITIN/COTEC

DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DA DEMANDA - DOD

DEMANDA PREVISTA NO PAC (X)	DEMANDA NÃO PREVISTA NO PAC ()
Assinale a alternativa abaixo, após a verificação junto às Unidades responsáveis:	
(X) DECLARO QUE NÃO HÁ O OBJETO PLEITEADO DISPONÍVEL NO ALMOXARIFADO (Consulte: Ramais 188, 635, 153, 7414 - SEMAT)	
(X) DECLARO QUE NÃO HÁ CONTRATO OU ATA DE REGISTRO DE PREÇOS VIGENTE QUE CONTEMPLE O OBJETO PLEITEADO (Consulte aos Contratos e Atas de Registro de Preços vigentes AQUI)	
A AQUISIÇÃO CONSTA NA POLÍTICA DE SUSTENTABILIDADE/ ACESSIBILIDADE DESCRITO NO ANEXO 2636906, DA ASSESSORIA DE GESTÃO ESTRATÉGICA? (Consulte: Ramais 7409 ou (61) 991.543.724 - <i>whatsapp</i>) <input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não	
Eventuais dúvidas sobre a instrução processual e documentos preparatórios, poderão ser sanadas, em consulta à Seção de Compras e Apoio ao Requisitante (SECAR), por meio dos ramais 341, 181, 674 e 421.	
Caso a demanda esteja relacionada à aquisição de software de prateleira / escritório, realizar consulta prévia na CATEN/SEGAM, por meio dos ramais 385 ou 613, a fim de verificar alternativa/disponibilidade de software que atenda à demanda ou de processo de contratação em andamento.	
1. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA	
Disponibilização e acesso à rede ótica metropolitana de comunicação (INFOVIA Brasília) para interligação das unidades descentralizadas do STM (Auditoria da 11ª CJM, Arquivo e ENAJUM/Garagem).	
2. NECESSIDADE E JUSTIFICATIVA:	
A INFOVIA Brasília é uma infraestrutura de rede ótica metropolitana de comunicações, construída para fornecer, aos órgãos do Governo Federal situados em Brasília, um conjunto de serviços e funcionalidades em ambiente seguro, de alta performance e de alta disponibilidade, proporcionando uma redução de custo de comunicação e um ambiente capaz de servir de suporte à implementação das políticas públicas de Governo.	

Sob a responsabilidade da Secretaria de Tecnologia da Informação (STI), ligada ao Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão, na rede de comunicação do Governo trafegam informações na forma de voz, dados e imagens em alta velocidade.

O Modelo de Negócio da INFOVIA Brasília, elaborado em conjunto pelo Ministério do Planejamento Orçamento e Gestão – MP e pelo Serviço Federal de Processamento de Dados – SERPRO, é o documento base para a contratação dos serviços da rede e tem como objetivo apresentar os serviços de Tecnologia de Informação e Comunicação – TIC –, que são disponibilizados na INFOVIA Brasília, juntamente com seu formato de comercialização, além das características técnicas dos serviços, preços praticados e níveis mínimos de serviços suportados.

A INFOVIA Brasília é uma infraestrutura de rede óptica de comunicações construída para fornecer, aos órgãos da administração pública, um conjunto de serviços com segurança, baixo custo, alta disponibilidade e performance.

Atualmente possui cerca de 125 km de fibras ópticas que interligam 189 pontos em 94 órgãos da Administração Pública Federal - APF.

A utilização de fibras ópticas é considerada o meio mais adequado para a implementação de uma rede de comunicações metropolitana. A rede metropolitana INFOVIA Brasília utiliza infraestrutura própria do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MP, na sua parte central (backbone) e nos acessos, bem como o compartilhamento de infraestrutura com a CEB, a GIGACANDANGA e com a GDFNet. A FUB, o EB, a AEB e o HFA que possuem redes próprias.

O atual contrato de Infovia, firmado entre o Superior Tribunal Militar e o Serviço Federal de Processamento de Dados - SERPRO, culminará seu período máximo de vigência em julho do corrente ano.

Para o STM, se faz necessário dispor de infraestrutura de transmissão de dados segura, possibilitando confiabilidade e integridade das informações essenciais do órgão, como é o caso da fibra óptica da Infovia que proporciona serviços e funcionalidades em ambiente seguro, de alta performance e disponibilidade, com significativa redução dos custos de comunicação, permitindo interligação de dados entre a sede do STM e as unidades descentralizadas do STM (Auditoria da 11ª CJM, Arquivo e ENAJUM/Garagem).

Atualmente, a COTEC utiliza a fibra óptica contratada para o setor de garagem como meio para envio de backup.

Desta maneira, será essencial uma nova contratação, para garantia da continuidade dos serviços utilizados nesse canal de comunicação.

3. RESULTADOS ESPERADOS COM A CONTRATAÇÃO:

- Continuidade da interligação das unidades descentralizadas do STM (Auditoria da 11ª CJM, Arquivo e ENAJUM/Garagem);
- Continuidade da utilização do canal de comunicação para backup; e
- Aumento de banda de comunicação para 10 Gb para utilização de backup; e
- Atender à Resolução CNJ nº 396/2021, quanto a providenciar a realização de cópias de segurança atualizadas e segregadas de forma automática em local protegido, em formato que permita a investigação de incidentes.

4. IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA DEMANDANTE:

Área Requisitante: Coordenadoria de Tecnologia - COTEC

