

DOD - Documento de Oficialização de Demanda

1. Identificação:

Data de Criação: 12-11-2016 13:49
Órgão / Setor Solicitante: CORED - Coordenação de Rede
Solicitante: Danielle Liliane Alvim
Gestor da Carteira de Demanda: DIRFOR

2. Objeto:

Contratação dos serviços de conectividade de rede através de circuitos de fibra óptica entre os prédios da Unidade Goiás, Unidade Raja Gabaglia, Prédio do Centro Operacional, Fórum Lafayette, Edifício Sede e Prédio da Unidade Rodrigues Caldas, em Belo Horizonte.

3. Justificativa:

3.1 Necessidade da solicitação do serviço ou solução:

O TJMG possui em Belo Horizonte seis localidades muito importantes no contexto da infraestrutura de rede e sistemas informatizados em funcionamento, a saber: Unidade Goiás, Unidade Raja Gabaglia, Prédio do Centro Operacional, Fórum Lafayette, Edifício Sede e Prédio da Unidade Rodrigues Caldas.

Nos CPDs do CEOP e Edifício Sede estão instalados importantes sistemas do judiciário, como PJE, PROJUDI, JPe, Selo Eletrônico, Guias Web, SISCOM, DEPOX, RUPE, SISPJ, SIAPI, RH, SAG, Acórdãos, Jurisprudência, SISPET, e o Themis, dentre outros vários sistemas também muito importantes para judiciário Mineiro.

Estas Unidades estão atualmente interligados através de circuitos de fibra óptica com velocidade de 10GB, serviço que vêm sendo prestado através do contrato 103/2012 junto à empresa Claro S.A.

O referido contrato terá sua vigência encerrada em 08/09/2017 e sua continuidade é imprescindível devido à necessidade de se manter as unidades acima mencionadas interconectadas através de circuitos de dados que sejam de alta velocidade e redundantes.

3.2 Demonstrativo dos benefícios e resultados a serem alcançados:

- Centralização do gerenciamento dos principais sistemas do TJMG;
- Ambiente estruturado, adequado e seguro para o funcionamento do ambiente de TI do TJMG;
- Centralização dos procedimentos de realização de backup de segurança, garantindo a rapidez e maior eficiência dos procedimentos de salvamento e restauração da informação sempre que necessário;
- Ambiente de Site-Backup, que permite que servidores de rede que estão em unidades diferentes atuem em conjunto e de forma transparente, minimizando assim o risco de inoperância das aplicações.
- O cinturão digital proporciona segurança, disponibilidade e rapidez na comunicação entre os prédios, uma vez que a interligação se dá diretamente nos switches das redes locais com velocidade 10 Gbps.

3.3 Outras iniciativas estratégicas, ou respectivos temas e objetivos estratégicos:

->2015 - 2020->Macrodesafio 11 - Melhoria da infraestrutura e governança de TIC->11.2 Gestão de Serviços de TIC

4. Detalhamento das características do serviço ou solução:

Interconexão de seis unidades do TJMG através de fibras ópticas dedicadas, redundantes e com velocidade de 10Gbps, conforme detalhamento técnico constantes do termo de referência.

5. Abrangência:

Primeira Instância: Fórum Lafayette

Segunda Instância: Unidade Goiás, Unidade Raja Gabaglia, Prédio do Centro Operacional, Edifício Sede e Prédio da Unidade Rodrigues Caldas.

6. Condições:

6.1 Legislação, atos normativos e padrões (IPs) aplicáveis e correlatos do TJMG:

Não se aplica.

6.2 Restrições de prazo legal/estratégico, expectativa de urgência, e o motivo destas:

Implantação dos serviços até 08/09/2017.

7. Responsáveis:

7.1 Integrantes da Demanda:

Nome
Denilson dos Santos Rodrigues
Danielle Liliane Alvim
Leandro Candian de Azevedo
Eric Augusto Fernandes

7.2 Especialistas:

Nome
Denilson dos Santos Rodrigues
Danielle Liliane Alvim
Leandro Candian de Azevedo
Eric Augusto Fernandes

Referências:

8. Observações:

Nome, cargo e assinatura do soliciante

De acordo,

Nome e assinatura do Diretor/Secretário/Magistrado