SEI nº 00003443-57.2020.8.01.0000

Estudo Técnico Preliminar para contratação de serviços técnicos de manutenção preventiva, com fornecimento de material, nas torres do Tribunal de Justiça do Estado do Acre

**I - ANÁLISE DE VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO**

|  |
| --- |
| 1. **SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO** |
| Contratação de serviços técnicos de manutenção preventiva, com fornecimento de material, nas Torres do Tribunal de Justiça do Estado do Acre, incluindo-se Rádios, Antenas, Torres (estrutura) e Cabeamento (lógico e elétrico). |

|  |
| --- |
| 2. **LEVANTAMENTO DAS SOLUÇÕES DISPONÍVEIS** |
| **Solução 1** | **Valor** |
| **Nome da Solução:** | * Contratação do serviço de Manutenção preventiva das torres do TJAC.
* Contratação de serviço de manutenção e corretiva, com fornecimento de peças, das torres do TJAC.
 | **R$ 270.879,84** (duzentos e setenta mil, oitocentos e setenta e nove reais oitenta e quatro centavos).Sendo:* R$ 77.679,84 (setenta e sete mil, seiscentos e setenta e nove reais e oitenta e quatro centavos), referente a manutenção preventiva, pelo prazo de 12 (doze) meses.
* R$ 143.200,00 (cento e quarenta e três mil e duzentos reais), referente a manutenção corretiva, no total de 250 horas técnicas
* R$ 50.000,00 (cinquenta mil reais) referente a fornecimento de peças

(com percentual de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | desconto a ser oferecido pelo contratado). |
| **Descrição:** | * Contratação do serviço de Manutenção preventiva das torres do TJAC, pelo prazo de 12 (doze) meses.
* Contratação de serviço de manutenção e corretiva, com fornecimento de peças, das torres do TJAC, com total de 250 (duzentos e cinquenta) horas técnicas.
* Desconto sobre a Tabela Oficial de Preços de Peças Novas e Genuínas, emitida pela fabricante dos equipamentos das torres I, II e III, com percentual de desconto a ser oferecido pelo contratado.
 |
| **Fornecedor:** | Cotação com base na contratação objeto dos autos SEI nº 0000314- 83.2016.8.01.0000 |

|  |
| --- |
| 3. **ADERÊNCIA DAS SOLUÇÕES DISPONÍVEIS ÀS POLÍTICAS DO GOVERNO FEDERAL** |
| **Requisito** | **Sim** | **Não** | **Não****Aplica** |
| A Solução encontra-se implantada em outro órgão ouentidade da Administração Pública? | X |  |  |
| A Solução está disponível no Portal do Software Público Brasileiro? |  |  | X |
| A Solução é um software livre ou software público? |  |  | X |
| A Solução é aderente às políticas, premissas e especificações técnicas definidas pelos Padrões e- PING, e-MAG? |  |  | X |
| A Solução é aderente às regulamentações da ICP-Brasil? |  |  | X |
| A Solução é aderente às orientações, premissas e especificações técnicas e funcionais definidas no Modelo de Requisitos para Sistemas Informatizados de Gestão deProcessos e Documentos do Poder Judiciário (Moreq-Jus)? |  |  | X |

|  |
| --- |
| 4. **JUSTIFICATIVA DA SOLUÇÃO ESCOLHIDA** |
| 4.1. **SOLUÇÃO** |
| **Descrição:** | **Contratação de serviços técnicos de manutenção preventiva, com fornecimento de material, nas Torres do Tribunal de Justiça do Estado do Acre, incluindo-se Rádios, Antenas, Torres (estrutura) e****Cabeamento (lógico e elétrico).** |
| **Id** | **Serviços** | **Valor Estimado** |
|  | * Contratação do serviço de Manutenção preventiva das torres do TJAC, pelo prazo de 12 (doze) meses, no valor

de R$ 77.679,84 (setenta e sete mil, seiscentos e setenta e nove reais e oitenta e quatro centavos). | **R$ 270.879,84**(duzentos e setenta mil, |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | * R$ 143.200,00 (cento e quarenta e três mil e duzentos reais), referente a manutenção corretiva, no total de 250 horas técnicas
* R$ 50.000,00 (cinquenta mil reais) referente a fornecimento de peças (com percentual de desconto a ser

oferecido pelo contratado). | oitocentos e setenta e nove reais oitenta e quatro centavos). |
| **Justificativa** |  |
| Manutenção da continuidade de serviços essenciais dos negócios e requisitos tecnológicos do TJAC | * Possibilitar a continuidade da comunicação de dados entre os edifícios do Poder Judiciário do Estado do Acre.
* Tal comunicação entre as unidades é indispensável para a troca de informações, processos e expedientes, bem como, utilização dos sistemas aplicativos internos e governamentais, ou seja, imprescindível para o regular funcionamento deste Poder.
 |
| Identificação dos benefícios a serem alcançados com a solução escolhida em termos de eficácia, eficiência, economicidade e padronização | * Segurança na manutenção da rede de transmissão de dados;
* Eficiência nos processos administrativos e judiciais;
* Manutenção dos serviços do Poder Judiciário do Acre, com fornecimento de solução pela CONTRATADA, com garantia de ter um serviço especializado de transmissão de dados e celeridade em sua execução.
 |
| Relação entre a demanda prevista e a quantidade dos bens e/ou serviços a serem contratados | * Cumprir o Plano de Continuidade de Serviços essenciais de TIC constante na Resolução 211/2015 do CNJ, conforme Cap. III, Seção I - Art. 10º - § 2º.
* Garantir solução de continuidade do serviço de Manutenção Preventiva e Corretiva das torres do TJAC.
 |

**II - PLANO DE SUSTENTAÇÃO**

|  |
| --- |
| 1. **INTRODUÇÃO** |
| O Plano de Sustentação visa garantir a continuidade da prestação de serviços técnicos de Manutenção Preventiva e Corretiva das Torres do Tribunal de Justiça do Estado do Acre, que é objeto de projetos estratégicos da Presidência. |

|  |
| --- |
| 2. **RECURSOS NECESSÁRIOS À CONTINUIDADE DO NEGÓCIO DURANTE E APÓS A EXECUÇÃO DO CONTRATO** |
| **2.1 Recursos Humanos** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Recurso** | **Necessidade de conhecimento** | **Ações para obtenção do Recurso****Responsável** |
|  | Equipe técnica da Contratada | * Conhecimento técnico na manutenção prestação de serviços técnicos de Manutenção Preventiva e Corretiva do Sistema de comunicação via rádio do Tribunal de Justiça do Estado do Acre.
* Conhecimento técnico na configuração dos equipamentos de rádio transmissão;
* Conhecimento técnico para dar suporte ao uso do equipamento, para sanar as diversas dúvidas dos da equipe de TI do TJAC
 | * A obtenção se dá através da abertura de um chamado através do Help Desk (via web, telefone) da contratada. Após a abertura, será dado um prazo para resolução do incidente, garantindo, dessa forma, a continuidade do serviço;
* No caso de substituição de equipamento, a equipe técnica seguirá um cronograma que detalhará as etapas para implantação de toda solução.
 |

|  |
| --- |
| 3. **ESTRATÉGIA DE CONTINUIDADE CONTRATUAL** |
| **ID Solução 1** | **Evento** | **Ação de Contingência ou Preventiva** | **Responsável** |
|  | Atraso na prestação de serviços pela CONTRATADA. | Aplicação das multas e sansões administrativos previstas em contrato. | GESTOR DO CONTRATO |

|  |
| --- |
| 4. **NATUREZA DO OBJETO** |
| Trata-se de serviço enquadrado como bem comum nos termos da Lei Federal nº 10.520/2002, em virtude do fato de ser possível especificar o serviço e medir o desempenho da qualidade, usando parâmetros usuais de mercado. |

|  |
| --- |
| 5. **MODALIDADE/TIPO DE LICITAÇÃO** |
| Pregão eletrônico. |

|  |
| --- |
| 6. **VIGÊNCIA** |
| O período para execução do serviço será de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogada conforme artigo 57, II Lei 8.666/93. |

**IV - ANÁLISE DE RISCOS**

|  |
| --- |
| 1. **INTRODUÇÃO** |
| O objetivo deste documento é proporcionar um artefato que possa prever o acontecimento de eventuais riscos, que podem afetar a programação do projeto ou a qualidade da documentação que estão sendo desenvolvidas. Este documento abordará uma estratégia para identificar se o risco está ocorrendo, e possui estratégia para minimizar o impacto do risco e um plano de contingência para lidar com o risco se esteocorrer. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Risco** | **Dano** | **Ação Preventiva** | **Ações de Contingência** | **Responsáve l** |
| Pane no sistema de rádio do TJAC | Paralisação de todos serviços e sistemas nos prédios dependente s da antena | Exigir competência técnica para prestação dos serviços especializados; | Solicitar os ajustes necessários para a prestação dos serviços de acordo com as especificações definidas no edital dentro do prazo estabelecido. Caso não seja cumprido no prazo, aplicar as sanções previstas no edital; | GESTOR DO CONTRATO |
| Atraso no atendimento de chamados; | Paralisação de todos serviços e sistemas da unidade onde está instalada a antena | Estabelecer no edital prazo máximo para atendimento dos chamados; | Aplicar as sanções previstas no contrato; | GESTOR DO CONTRATO |

**V - CONCLUSÃO**

|  |
| --- |
| **PARECER** |
| Após a realização dos Estudos Técnicos Preliminares para contratação de empresa especializada na prestação de serviços técnicos de Manutenção Preventiva e Corretiva |

das Torres do Tribunal de Justiça do Estado do Acre, incluindo-se Rádios, Antenas, Torres (estrutura) e Cabeamento (lógico e elétrico), opina-se pelo:

( X ) Prosseguimento da contratação em anexo.

( ) Arquivamento, conforme relatório

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Integrante Técnico** | **Integrante Demandante** | **Integrante Administrativo** |
| Raimundo José da Costa Rodrigues DITECFone: 3302-0360E-mail: ditec@tjac.jus.br |
| Rio Branco, 28 de setembro de 2020. |