



**PODER JUDICIÁRIO DA UNIÃO**  
**TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 18ª REGIÃO**  
**SECRETARIA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS**

**ESCLARECIMENTOS**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 049/2017**

A Pregoeira deste TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 18ª REGIÃO, em atendimento ao pedido de esclarecimento apresentado pela empresa **MULTI TECNOLOGIA EIRELI**, referente ao **Pregão Eletrônico nº 049/2017**, torna público para conhecimento dos interessados, as seguintes informações:

**Questionamento 01:**

O item 3.1.6 do Anexo I –Termo de Referência – diz: “O certificado digital deve ser gravado nas mídias fornecidas pelo TRT18, incluindo cartões smartcard e tokens criptográficos.”

No entanto a Serasa Experian, Autoridade Certificadora a qual nós da AR MULT, somos filiados, possui requisitos técnicos mínimos sobre as mídias autorizadas para gravação do Certificado Digital. Portanto, solicitamos que nos seja informado o modelo, marcas, tamanho da memória, sistemas operacionais suportados e demais informações pertinentes das mídias que serão oferecidas pelo TRT 18ª Região.

Com o intuito de averiguarmos se haverá a possibilidade de validarmos os Certificados Digitais nas mídias oferecidas por esse órgão.

Com a conseqüente participação, ou não, de nossa empresa nesse processo licitatório.

**Resposta:**

Seguem as especificações do token que será disponibilizado para esse processo licitatório, retirado do próprio site da fabricante do equipamento ([http://www.safenet-inc.pt/Products/Data\\_Protection/Multi-Factor\\_Authentication/Certificate-Based\\_\(PKI\)\\_USB\\_Authenticators/SafeNet\\_eToken\\_5100/](http://www.safenet-inc.pt/Products/Data_Protection/Multi-Factor_Authentication/Certificate-Based_(PKI)_USB_Authenticators/SafeNet_eToken_5100/)):

- Modelo Safenet eToken 5100
- Sistemas operacionais compatíveis: Windows Server 2003/R2, Windows Server 2008/R2, Windows 7, Windows XP/Vista , Mac OS, Linux
- Suporte para API e padrões: PKCS#11, Microsoft CAPI, PC/SC, X.509 v3 Certificate Storage, SSL v3, IPSec/IKE
- Tamanho da memória: 72K
- Algoritmos de segurança on board: RSA 1024-bit / 2048-bit, DES, 3DES (Triple DES), SHA1, SHA251
- Certificados de segurança: Common Criteria EAL4+
- Dimensões: 5200 - 16,4 mm X 8,4 mm X 40,2 mm (5205 - 16,4 mm X 8,4 mm X 53,6 mm)
- Suporte para especificação ISO: suporte para especificações ISO 7816-1 a 4
- Temperatura operacional: 0° C a 70° C (32° F a 158° F)
- Temperatura de armazenamento: -40° C a 85° C (-40° F a 185° F)
- Umidade relativa: 0 a 100% sem condensação

- Certificação de resistência à água: IP X7 – IEC 529
- Conector USB: USB tipo A, compatível com USB 1.1 e 2.0 (full speed e high speed)
- Revestimento: plástico rígido moldado, inviolável
- Retenção de dados na memória: 10 anos, no mínimo
- Regravações na célula da memória: 500.000, no mínimo

**Questionamento 02:**

No item 3.2.2 do Anexo I – Termo de Referência que lista as cidades que serão atendidas com visitas técnicas e a respectiva quantidade, possui 2 cidades – Iporá e Porangatu - em que a quantidade foi substituída pelo termo “Posto Avançado”. Portanto, gostaríamos de saber qual é o significado do termo e qual a quantidade de visitas técnicas que serão necessárias a essas cidades.

**Resposta:**

Posto Avançado se refere a uma Unidade do Tribunal vinculada a uma Vara do Trabalho que presta os mesmos serviços e possui as mesmas atribuições dessa. No entanto, a distinção entre Posto Avançado e Vara do Trabalho está na quantidade de processos, sendo que a quantidade do Posto Avançado é menor do que uma Vara do Trabalho.

Sobre a quantidade de visitas segue o que está definido no Termo de Referência no item 1. Objeto 1.1 “sendo 100 (cem) certificados Digital A3 e 80 (oitenta) visitas técnicas no interior do estado.”

Ou seja, não há uma definição de quantidade por localidade, serão distribuídas conforme necessidade da Administração posteriormente.

Goiânia, 20 de setembro de 2017.

THAÍS ARTIAGA ESTEVES NUNES

Pregoeira