

Márcio Gomes da Silva

De: Márcio Gomes da Silva
Enviado em: sexta-feira, 27 de setembro de 2019 15:14
Para: 'Rogerio Costa'; sei-selita
Cc: Thiago Adamszuke; David Almeida Alcantara Ribeiro
Assunto: RES: [Compwire] Solicitação de Esclarecimento

Caro Rogério,

Seguem respostas ao pedido de esclarecimento,

Questão 1)

Com relação ao item 2.23, onde-se lê: Compatível com protocolo 802.1X, Autenticação MAC, AAA, TACACS+ (ou similar) ou RADIUS e RPVST+.

Entendemos que serão aceitos protocolos compatíveis , ou seja, interoperáveis, com o protocolo RPVST+. Está correto nosso entendimento?

Resposta: SIM, está correto o entendimento.

Questão 2)

Com relação aos itens abaixo:

- 3.59 Deve possuir RADIUS e TACACS+ para controle de gerenciamento do switch.
- 3.60 Deve suportar RADIUS/TACACS+ servers até 1 servidor.
- 3.68 Deve suportar AAA (TACACS+ & RADIUS).
- 4.60 Deve possuir RADIUS e TACACS+ para controle de gerenciamento do switch.
- 4.61 Deve suportar RADIUS/TACACS+ servers até 3 server.
- 6.20. Deve possuir suporte a TACACS+ O protocolo TACACS+ segue algumas RFCs e drafts definidos e padronizados.

Entendemos que serão aceitos protocolos que implementam esses RFCs/drafts, mesmo que o nome comercial seja outro. Com isso, a interoperabilidade será mantida, sem prejuízo algum ao CJF.

Está correto nosso entendimento?

Resposta: SIM, está correto o entendimento.

Att



Márcio Gomes da Silva
Secretaria de Administração
Comissão Permanente de Licitação
+55 61 3022-7510

De: Rogerio Costa <rogerio.costa@compwire.com.br>

Enviada em: quinta-feira, 26 de setembro de 2019 11:23

Para: sei-selita <sei-selita@cjf.jus.br>

Cc: Thiago Adamszuke <thiago.adamszuke@compwire.com.br>; David Almeida Alcantara Ribeiro <david.ribeiro@compwire.com.br>

Assunto: [Compwire] Solicitação de Esclarecimento

Prezados,

Referente ao edital PE N ° 17/2019 segue nossa solicitação de esclarecimento:

Esclarecimento 1

Com relação ao item 2.23, onde-se lê: **Compatível com protocolo 802.1X, Autenticação MAC, AAA, TACACS+ (ou similar) ou RADIUS e RPVST+.**

Entendemos que serão aceitos protocolos compatíveis, ou seja, interoperáveis, com o protocolo RPVST+. Está correto nosso entendimento?

Esclarecimento 2

Com relação aos itens abaixo:

3.59 Deve possuir RADIUS e TACACS+ para controle de gerenciamento do switch.

3.60 Deve suportar RADIUS/TACACS+ servers até 1 servidor.

3.68 Deve suportar AAA (TACACS+ & RADIUS).

4.60 Deve possuir RADIUS e TACACS+ para controle de gerenciamento do switch.

4.61 Deve suportar RADIUS/TACACS+ servers até 3 server.

6.20. Deve possuir suporte a TACACS+

O protocolo TACACS+ segue algumas RFCs e drafts definidos e padronizados. Entendemos que serão aceitos protocolos que implementam esses RFCs/drafts, mesmo que o nome comercial seja outro.

Com isso, a interoperabilidade será mantida, sem prejuízo algum ao CJF. Está correto nosso entendimento?

Att,



Rogério Augusto Costa

Gerente de Contas | Brasília

+55 61 98365-0000 | +55 61 3024.8460

Skype: racostadi

www.compwire.com.br