

Daniel Santos de Sousa

De: Bruno Augusto Garcia Da Silva
Enviado em: terça-feira, 13 de dezembro de 2016 15:53
Para: 'Thiago de Freitas'
Cc: edson@sunny-info.com.br; 'Sergio Varella'; Fabiana Elaine Alves; Daniel Santos de Sousa; Sergio Roberto Charpinel Junior
Assunto: RES: Esclarecimento P.E 10/2016

Thiago, boa tarde.

Seguem as respostas.

- 1- Quais os tipos de backup on line o órgão possui no momento?
SQL Server, Exchange, Oracle, Arquivos Windows/Linux, Active Directory, VMs VMware.
- 2- A comunicação de dados é criptografada ?
Atualmente apenas a comunicação entre agente/servidor é criptografada.
- 3- Qual a infra estrutura do órgão, possui library física ou virtual e quais os modelos?
As Informações sobre o ambiente são informadas a seguir.
- 4- Possui backup de integração de maquinas virtuais caso sim quais são ?
Temos integração com VMware para fazer backups das VMs
- 5- Qual o volume de terabyte de backup e este volume é o que deve ser ofertado na proposta para participação na concorrência?
Pedimos 10TB de licenciamento.
- 6- Qual a quantidade de horas da politica de backup?
Estimar de acordo com a descrição do ambiente resumida a seguir.
- 7- Qual a utilização da frequência, diária, semanal ou mensal e qual a retenção?
Temos várias políticas: diária, semanal, mensal com retenções 7 dias, 30 dias, 1 ano, 5 anos,

1 DESCRIÇÃO RESUMIDA DO AMBIENTE DE TI

1.1 01 (um) Datacenter local e Hosting com PRODEST

1.2 Softwares e sistemas operacionais utilizados pela CONTRATADA:

1.2.1 01 (um) Microsoft Exchange 2010;

1.2.2 02 (dois) MS Active Directory 2008;

1.2.3 01 (um) File server com Windows Server 2008;

1.2.4 Servidores Web IIS e Apache e serviço ARR para balanceamento;

1.2.5 MS TFS - Team Foundation Service;

1.2.6 07 (sete) instâncias Microsoft SQL Server 2008 R2 ou superior, totalizando aproximadamente 40 (quarenta) banco de dados na plataforma SQL Server;

1.2.7 10 (dez) instâncias MySQL, totalizando aproximadamente 12 (doze) bancos de dados na plataforma MySQL;

1.2.8 02 (duas) instâncias Oracle 11g Express Edition, totalizando aproximadamente 04 schemas;

1.2.9 Máquinas virtuais (85 no total):

1.2.9.1 33 (trinta e três) máquinas Microsoft Windows Server 2008 R2 - 64 bits;

1.2.9.2 26 (vinte e seis) máquinas Microsoft Windows Server 2012 R2 - 64 bits;

1.2.9.3 01 (uma) máquina Windows 2003 Server Standard – 32 bits;

1.2.9.4 03 (três) máquinas Linux Debian 6 – 32 bits;

1.2.9.5 12 (doze) máquinas Linux Debian 7 – 64 bits;

1.2.9.6 03 (três) Linux personalizada (centrais PABX redundantes e uma antispam – 32 bits);

1.2.9.7 01 (uma) Linux SUSE Enterprise 11 (VDP – 32 bits);

1.2.10 03 (três) hosts ESXi 5.5;

1.2.11 01 (um) VMWare vCenter 5.5;

1.3 Hardware e ativos de rede utilizados pela CONTRATANTE:

- 1.3.1 01 (um) Bastidor PABX Alcatel-Lucent;
- 1.3.2 01 (um) Gateway GSM Alcatel-Lucent;
- 1.3.3 01 (um) módulo de sobrevivência Alcatel-Lucent;
- 1.3.4 200 (duzentos) aparelhos de telefonia IP administrados pela SAD (Secretaria de Administração);
- 1.3.5 03 (três) Servidores Dell PowerEdge R720;
- 1.3.6 01 (uma) HP BladeSystem c3000 Enclosures;
- 1.3.7 01 (um) Storage: HP 3PAR 7200 - 14TB bruto;
- 1.3.8 01 (um) Storage HP EVA;
- 1.3.9 01 (um) firewall Cisco ASA 5250;
- 1.3.10 13 (treze) switches de borda HP S5120-52C-PWR-EI: 04 (quatro) pilhas de switches, com 03 (três) pilhas contendo 04 (quatro) switches e 01 (uma) pilha contendo 01 (um) switch;
- 1.3.11 02 switches core HP S5800-60C-PWR;
- 1.3.12 788 (setecentos e oitenta e oito) computadores: 242 (duzentos e quarenta e dois) notebooks e 546 (quinhentos e quarenta e seis) desktops;
- 1.3.13 01 (uma) Tape Library MSL 4048;
- 1.3.14 02 (duas) controladoras Wireless H3C WX3024: 1.3.15 14 (quatorze) Access Points;
- 1.3.16 05 (cinco) switches H3C camada 2 espalhados pelo prédio do TCEES;

1.4 Ambiente de rede:

- 1.4.1 01 (uma) conexão com a Internet com provedor;
- 1.4.2 02 (duas) conexões com Anel da Enseada (Rede MetroES);
- 1.4.3 Rede interna segmentada com aproximadamente 70 (setenta) VLANs;
- 1.4.4 01 (uma) rede wireless para uso corporativo;
- 1.4.5 01 (uma) rede wireless para uso de dispositivos móveis com portal de autenticação;

Atenciosamente,



Bruno Augusto Garcia Da Silva
Analista Administrativo - Informática
Secretaria de Tecnologia da Informação
bruno.silva@tce.es.gov.br
Rua José Alexandre Buaiz, 157, Enseada do Suá
Vitória-ES. CEP: 29050-913 - Tel.:(27) 3334-7691

De: Daniel Santos de Sousa

Enviada em: terça-feira, 13 de dezembro de 2016 12:27

Para: 'Thiago de Freitas'; GT - Comissão de Pregão; Bruno Augusto Garcia Da Silva

Cc: edson@sunny-info.com.br; 'Sergio Varella'; Fabiana Elaine Alves

Assunto: RES: Esclarecimento P.E 10/2016

Prezado, nos termos do item 3 da Cláusula III do Edital, as questões de ordem técnica deverão ser encaminhadas ao setor responsável pela elaboração do Termo de Referência.

O servidor Bruno Augusto Garcia da Silva, já em cópia, poderá lhe responder diretamente.

Att,



Daniel Santos de Sousa

Pregoeiro Oficial

daniel.souza@tce.es.gov.br

Rua José Alexandre Buaiz, 157, Enseada do Suá
Vitória-ES. CEP: 29050-913 - Tel.:(27) 3334-7600

De: Thiago de Freitas [<mailto:sunny@sunny-info.com.br>]

Enviada em: terça-feira, 13 de dezembro de 2016 11:19

Para: GT - Comissão de Pregão

Cc: edson@sunny-info.com.br; 'Sergio Varella'; Fabiana Elaine Alves

Assunto: Esclarecimento P.E 10/2016

Prioridade: Alta

Prezados temos interesse em participar do pregão eletrônico 10/2016 porem temos algumas duvidas.

- 1- Quais os tipos de backup on line o órgão possui no momento?
- 2- A comunicação de dados é criptografada ?
- 3- Qual a infra estrutura do órgão, possui library fisica ou virtual e quais os modelos?
- 4- Possui backup de integração de maquinas virtuais caso sim quais são ?
- 5- Qual o volume de terabyte de backup e este volume é o que deve ser ofertado na proposta para participação na concorrência?
- 6- Qual a quantidade de horas da politica de backup?
- 7- Qual a utilização da frequência, diária, semanal ou mensal e qual a retenção?

Att.



Thiago de Freitas

Gerente de contas

Tel: 011 3807-1200

Rua Apucarana,949 - 03311-000 - São Paulo



SUSE



vmware™

