

PREGÃO ELETRÔNICO 002/2017 – Serviços técnicos especializados na área de TI e Comunicações – TIC, compreendendo a hospedagem de equipamentos de propriedade da AgeRio, em datacenter provido pela CONTRATADA com conexão à Internet, em regime de colocation

Esclarecimento nº 01

1 Pergunta (05/04/2017):

“(…) vem à presença de V. Sa., por meio deste prestar as seguintes informações abaixo:

- 1) Referente ao Anexo I – termo de referencia

Da argumentação:

No intuito de confirmar que as especificações de espaço e energia atendem à demanda solicitada pela AGERIO.

Questionamento:

Favor enviar relação detalhada dos equipamentos a serem instalados no colocation, incluindo principalmente, dimensões e consumo de energia nominal.

- 2) Referente ao Anexo I – termo de referencia

Da argumentação:

No intuito de confirmar o entendimento relativo à prestação dos serviços de internet.

Questionamento:

Favor informar se o cliente receberá a conexão internet em seu equipamento (firewall, roteador, etc) ou a prestadora necessita incluir roteador CPE na prestação do serviço.”

RESPOSTA:

Prezados Srs.,

1 A Agência de Fomento do Estado do Rio de Janeiro S.A. – AgeRio, sociedade de economia mista cuja personalidade jurídica é de direito privado, dotada de orçamento empresarial próprio e autonomia administrativa e financeira, por intermédio de seu pregoeiro titular, apresenta as respostas aos esclarecimentos formulados:

1.1 Em resposta ao questionamento Nº 01, podemos afirmar que o estudo sobre consumo de energia e dimensões necessárias para este projeto fora realizado pela equipe técnica da AgeRio e o resultado pode ser encontrado no item 2.4 do termo de referência (Anexo I do edital).

2 Quanto ao questionamento Nº 02, é correto afirmar que a AgeRio possui os equipamentos necessários para realizar a distribuição da conexão internet com seus dispositivos, devendo a empresa vencedora do certame fornecer apenas mídia para acesso (ethernet) e os endereços IPs, conforme especificado no termo de referência (Anexo I do edital).