

Descrição e Caracterização dos Serviços

Prestação de serviços de comunicações de voz

As entidades prestadoras que se candidatem à oferta de serviços no âmbito do lote de comunicações de voz deverão ter a capacidade de fornecer o serviço de comunicações de voz em local fixo, independentemente da tecnologia de suporte, sendo elegíveis as ofertas baseadas, quer em comutação de circuitos, quer em comutação de pacotes.

Prestação de serviços de dados - acesso à Internet e conectividade

As entidades prestadoras que se candidatem à oferta de serviços no âmbito dos lotes de dados deverão ter a capacidade técnica de fornecer o serviço de acesso à Internet em local fixo e conectividade, entendendo-se neste caso, a capacidade de estabelecer circuitos entre localizações específicas e distintas, sejam os mesmos dedicados ou implementados de forma a constituir uma rede virtual privada (VPN). Para ambos os casos, a oferta é independente da tecnologia de suporte utilizada pelas entidades prestadoras para provisionar os serviços.

Dependendo das necessidades das entidades adquirentes definem-se as seguintes categorias:

Acesso à Internet

Categoria A

Largura de Banda efectiva até 10 Mbps com contenção, simétrica ou assimétrica

Largura de Banda efectiva até 10 Mbps sem contenção, simétrica ou assimétrica

Categoria B

Largura de Banda efectiva até 100 Mbps com contenção, simétrica ou assimétrica

Largura de Banda efectiva até 100 Mbps sem contenção, simétrica ou assimétrica

Categoria C

Largura de Banda efectiva superior a 100 Mbps com contenção

Largura de Banda efectiva superior a 100 Mbps sem contenção

Conectividade

Categoria A

Circuitos Dedicados com largura de banda efectiva até 10 Mbps

VPN com largura de banda efectiva até 10 Mbps

Categoria B

Circuitos Dedicados com largura de banda efectiva até 100 Mbps

VPN com largura de banda efectiva até 100 Mbps

Categoria C

Circuitos Dedicados com largura de banda efectiva superior a 100 Mbps

VPN com largura de banda efectiva superior a 100 Mbps