

Vybrané parametre riadenia služieb v sieti Slovanet

1. Informácie o ochranných nastaveniach služieb využívajúcich prístup do siete internet, ktoré sú poskytované na kategóriách siete A, A1_O, A1_O_LJS, A3_O, A5, B, D1, D3, E, G, G2, G2_RN, G4, H, I.

V záujme ochrany zákazníckych zariadení voči ROM-0 chybám, ako aj nežiaducim aktivitám, ako je napr. zneužitie na rozosielanie nevyžiadanej pošty (SPAM) alebo zneužitie rozhrania pre manažment účastníckych zariadení (TELNET, WEB, PROXY), sú v sieti Slovanet:

- filtrované nové spojenia zo siete internet na nasledovné cieľové porty:

| Protokol | Port | Blokovaná | Spomalená | Priorita |
|----------|-------------|-----------|-----------|----------|
| TCP | 1 - 1023 | Áno | - | - |
| UDP | 1 - 499 | Áno | - | - |
| UDP | 501 - 1000 | Áno | - | - |
| UDP | 1002 - 1023 | Áno | - | - |

- filtrované nové spojenia do siete internet z nasledovných zdrojových portov:

| Protokol | Port | Blokovaná | Spomalená | Priorita |
|----------|-------------|-----------|-----------|----------|
| UDP | 1 - 499 | Áno | - | - |
| UDP | 501 - 1000 | Áno | - | - |
| UDP | 1002 - 1023 | Áno | - | - |

Tieto porty sú filtrované iba pri dynamicky pridelených IP adresách. Pri staticky pridelených IP adresách sú všetky porty dostupné. Z dôvodu ochrany siete, je každý zákazník obmedzovaný na 1000 aktívnych paralelných spojení.

2. Informácie o ochranných nastaveniach služieb využívajúcich prístup do siete internet, ktoré sú poskytované na kategóriách siete A4, F, G3.

V záujme ochrany zákazníckych zariadení voči ROM-0 chybám, ako aj nežiaducim aktivitám, ako je napr. zneužitie na rozosielanie nevyžiadanej pošty (SPAM) alebo zneužitie rozhrania pre manažment účastníckych zariadení (TELNET, WEB, PROXY), sú v sieti Slovanet pre zvonku prichádzajúce nové spojenia filtrované porty uvedené v tabuľke:

| Protokol | Port | Blokovaná | Spomalená | Priorita |
|----------|------|-----------|-----------|----------|
| TCP | 23 | Áno | - | - |
| TCP | 25 | Áno | - | - |
| TCP | 53 | Áno | - | - |
| TCP | 80 | Áno | - | - |
| TCP | 1080 | Áno | - | - |
| TCP | 3128 | Áno | - | - |
| TCP | 4480 | Áno | - | - |
| TCP | 8080 | Áno | - | - |
| UDP | 53 | Áno | - | - |
| UDP | 162 | Áno | - | - |
| UDP | 1900 | Áno | - | - |

Tieto porty sú filtrované iba pri dynamicky pridelovaných IP adresách. Pri staticky pridelených IP adresách sú všetky porty dostupné. Z dôvodu ochrany siete, je každý zákazník obmedzovaný na 1000 aktívnych paralelných spojení.

3. Informácie o ochranných nastaveniach služieb využívajúcich prístup do siete internet, ktoré sú poskytované na kategórii siete G5.

Na danej sieti sú zákazníkom pridelované privátne verejné IP adresy, ktoré sú následne pomocou CGN (Carrier Grade NAT) a PBA (Port Block Allocation) prekladané na verejné IP adresy. Z tohto dôvodu sú všetky nové spojenia zo siete internet blokované. Pre zákazníkov so statickou IP adresou sú všetky porty dostupné. Z dôvodu ochrany siete, je každý zákazník obmedzovaný na 1000 aktívnych paralelných spojení.