



SOCIALEA NATIONALĂ
DE RADIOCOMUNICAȚII S.A.



RADIOCOM

4.4.2 Interfete VLAN: min 4096 per cluster

4.4.3 Suport rutare dynamica: OSPF, BGP, RIP v1/2, Multicast in mod sistem virtual multiplu.

4.4.4 Suport DHCP: SecurePlatform™ DHCP relay

4.4.5 Suport Layer 2 bridge: integrat transparent in retea

4.5 Performanta si disponibilitate:

4.5.1 Recuperare de tip failover: mod bridge Active/standby pentru failover instantaneu

4.5.2 Load balancing: VSLs (virtual system load balancing) care sa distribuie incarcarea pe sisteme virtuale intre membrii cluster-ului

4.5.3 Quality of Service

4.5.4 Redundanta ISP: automat reruteaza traficul catre o interfata secundara

4.5.5 Protocol de accelerare a traficului

4.5.6 Management centralizat: Logging, monitorizare, corelarea evenimentelor, raportare, VPN si management HA.

II.3 GRILA DE EVALUARE – Vezi ANEXA_RNTD-IP

