

II. Descrierea formelor de interconectare si a serviciilor de interconectare

1. Forme de interconectare

1.1. Interconectare directa

1.1.1. Interconectare directa in locatia unei terte parti

Aceasta forma de Interconectare este oferita exclusiv in spatiile unei terte parti unde RCS & RDS are instalate echipamentele necesare pentru a stabili un Punct de Interconectare (PoI).

Interconectarea intre reseaua RCS & RDS si reseaua Operatorului se realizeaza prin interconectarea fizica a echipamentelor acestora in locatia respectiva. Suportul de transmisiuni dintre cele doua echipamente poate fi al uneia dintre parti, poate fi comun sau poate fi proprietatea tertului locatiei unde este situat Punctul de Interconectare.

Prin terta parte se intelege:

- NxData - Bd. Dimitrie Pompei, nr.8, sector 2, Bucuresti (prin extensie de capacitate)

1.1.2. Interconectare directa in locatia Operatorului

RCS & RDS va instala suportul fizic de transmisiuni intre unul dintre Punctele sale de Acces si Punctul de Interconectare aflat in locatia Operatorului, disponibila pentru Interconectare. Echipamentul de transmisiuni din locatia Operatorului poate fi proprietatea RCS & RDS sau proprietatea Operatorului, in functie de intelegerile dintre parti si de posibilitatile tehnice.

Locatia Operatorului unde se va afla Punctul de Interconectare va trebui sa ofere o serie de facilitati specifice si sa indeplineasca cel putin urmatoarele conditii:

- spatiu fizic disponibil, securizat si cu posibilitati de acces garantat pentru parteneri;
- monitorizare, paza si intretinere 24/24, 7/7
- instalatie de climatizare
- alimentare cu energie electrica 220V, 48V in sistem securizat
- sistem de detectie si stingere incendii

1.1.3. Interconectare directa in locatia RCS & RDS.

Unde prin locatie RCS & RDS se intelege:

- Str. Dr. Staicovici nr. 73-75, 050557, sector 5, Bucuresti;
- Str. N.D. Cocea nr. 2, Brasov, jud. Brasov;
- Calea Unirii, nr.1 Bloc M1, et.1, Craiova, jud. Dolj;

- Calea Bogdanestilor nr.2, Timisoara, jud. Timis;
- Bd. Dacia nr.25, Oradea, jud. Bihor;
- Str. Garii nr. 2-4, Iasi, jud. Iasi;
- Str. Siderurgistilor, nr. 7, Bl. PS 1A, sc.1, Spatiu Comercial 2 Mezanin, judetul Galati;
- Str. Dorobantilor, nr. 98-100, et. 1, Cladirea Olimpia, judetul Cluj;
- Str. Rascoala din 1907, nr. 8, judetul Constanta.

Echipamentul de transmisiuni din locatia RCS & RDS poate fi proprietatea RCS & RDS sau proprietatea Operatorului, in functie de negocierile dintre parti si de posibilitatile tehnice existente. Tarifele percepute de RCS & RDS pentru colocarea unui echipament de 2U in rack de 19" este in valoare de 100 EUR si pentru colocarea unui echipament de 4U este in valoare de 130 EUR. Alte taxe percepute de RCS & RDS:

- tarif de acces: 100 EUR;
- tarif pentru managementul contractului: 270 EUR.
- tarif de instalare, proiectare tehnica: 500 EUR/locatie;
- tairful de colocare include si alimentarea cu energie electrica 220V, 1A – neredundanta;
- tariful poate varia in functie de pretul utilitatilor percepute de furnizorii specializati.

1.2 Interconectarea indirecta

Interconectarea indirecta dintre reteaua RCS & RDS si reteaua Operatorului se realizeaza prin intermediul serviciului de tranzit furnizat de o terta parte. Reteaua terței parti trebuie sa fie interconectata atat cu reteaua RCS & RDS, cat si cu reteaua Operatorului.

RCS & RDS va transmite Apelurile catre punctul de interconectare cu terta parte, iar terta parte va prelua Apelurile si le va transmite catre punctul de interconectare dintre reteaua sa si reteaua Operatorului.

Operatorul va transmite Apelurile catre punctul de interconectare cu terta parte, iar terta parte la prelua Apelurile si le va transmite catre punctul de interconectare dintre reteaua sa si reteaua RCS & RDS.

2. Servicii de interconectare

2.2.1. Servicii de terminare a Apelurilor la puncte mobile in reteaua RCS & RDS

Serviciile de terminare a Apelurilor la puncte mobile in reteaua RCS & RDS constau in preluarea de catre RCS & RDS a Apelurilor de la Punctul de Interconectare si transmiterea lor la puncte mobile in reteaua RCS & RDS.

2.2.2 Servicii asociate interconectarii

Serviciul de implementare si folosire a capacitatii de interconectare a RCS & RDS:

- Configurare / reconfigurare/desfiintare Punct de Acces (PoA);
- Instalare/dezinstalare/reconfigurare port 2 Mbps de interconectare in centrala RCS & RDS;
- Alte operatiuni de reconfigurare (inclusiv modificare de configurare) de porturi existente in centrala RCS & RDS;
- Inchiriere a porturilor de capacitate

Serviciul RCS & RDS de Linii Inchiriate pentru interconectare.

- Instalare/dezinstalare echipament transmisiuni 1xE1;
sau
- Instalare/dezinstalare echipament transmisiuni pana la 4xE1;
sau
- Instalare/dezinstalare echipament transmisiuni STM 1;
- Instalare / dezinstalare/reconfigurare interfata circuit 2 Mbps de interconectare;
- Inchiriere a Legaturilor de Interconectare (Legaturile de Interconectare pot fi fibra optica sau radio).

Legaturile de Interconectare nu vor fi utilizate de catre Operator pentru furnizarea de servicii direct catre Abonatii RCS & RDS, servicii care sa presupuna transferul Apelurilor Abonatilor respectivi catre alte retele nationale si/sau internationale.

Furnizarea de catre RCS & RDS a serviciilor asociate Interconectarii se va realiza in conformitate cu prevederile Specificatiilor tehnice stabilite conform Acordului de Interconectare.

Pentru furnizarea serviciilor de Interconectare RCS & RDS poate solicita Operatorului constituirea unei scrisori de garantie bancara. Scrisoarea de garantie bancara poate fi solicitata anterior inceperii furnizarii serviciilor de interconectare sau ulterior, pe parcursul furnizarii acestora.

Conditiiile detaliate privind scrisoarea de garantie bancara precum si descrierea detaliata a specificatiilor tehnice ale punctelor de acces (inclusiv standardele sau recomendarile relevante) sunt mentionate in Acordul standard de Interconectare.