

Data solicitare:
Nr. Ref. Operator:

Data intrare:
Nr. Ref. Orange:

Catre: S.C. Orange Romania S.A

CERERE DE INTERCONECTARE

Compania cu sediul in
inregistrata la Registrul Comertului sub nr., Cod Unic de Inregistrare
....., cu Cod de inregistrare in scopuri de TVA, capital social
subscris si varsat lei, cont bancar
.....deschis la banca,
reprezentata prin, in calitate de, denumita in
continuare "**Operator**", detinatoare a Certificatului - Tip de furnizor de retele si servicii
de comunicatii electronice nr. din solicita interconectarea initiala cu
retea ORANGE pentru:

- Terminare apeluri in retea mobila Orange, originate in retea Operator
- Terminare apeluri in retea fixa Orange, originate in retea Operator
- Terminare apeluri in retea mobila Orange, originate in alte retele internationale
- Terminare apeluri in retea fixa Orange, originate in alte retele internationale

Tipul de interconectare solicitat:

- Directa
 - In locatia unei terte parti
 - NxData 1
 - NxData 2
 - In locatia Operatorului
 - (denumire, adresa, detalii echipamente, detalii utilitati disponibile)
- Tranzit prin (nume operator), cu decontare in cascada¹

¹ in acest caz nu mai este necesara semnarea unui acord de interconectare intre Orange si Operator

Operatorul **este / nu este** de acord cu conditiile acordului de interconectare standard afisate pe site-ul Orange.

Metoda de rutare folosita de Operator pentru a asigura serviciul de portabilitate a numerelor este

Operatorul furnizeaza urmatoarele servicii:

- de terminare apeluri in retea fixa
- de terminare apeluri in retea mobila
- de retea:

ISDN Bearer Service	Da/Nu
Speech	
3.1 kHz audio	
64 kbit/s unrestricted	

ISDN Teleservice	Da/Nu
Telephony	
Teletex	
Telefax Group 4	
Videotex	
Telefax Group 2/3	

ISDN Supplementary Service	Da/Nu
DDI (Direct Dialling In)	
MSN (Multiple Subscriber Number)	
CLIP / CLIR (Calling Line Identification Presentation/Restriction)	
COLP / COLR (Connected Line Identification Presentation/Restriction)	
MCID (Malicious Call Identification)	
SUB (Subaddressing)	
TP (terminal portability)	
CF (CFU,CFB,CFNR) Call Forwarding	
CD (Call Deflection)	
CW (Call Waiting)	
HOLD (Call Hold)	
CONF (Conference)	
3PTY (3 party call)	
CUG (Closed User Group)	
UUS, service 1 (implicit) (User to User Service)	

UUS, service 1 (explicit)	
UUS, service 2	
UUS, service 3	
CCBS (call completion to busy subscriber)	

Detalii Operator:

Cifra de afaceri:

Actionari:

Numar de angajati:

Data infiintari:

Data notificarii ca operator de comunicatii electronice:

Persoane de Contact:

Comercial:

(nume)

(functie)

(adresa corespondenta)

tel:

fax:

e-mail:

Facturare:

(nume)

(functie)

(adresa corespondenta)

tel:

fax:

e-mail:

Tehnic:

(nume)

(functie)

(adresa corespondenta)

tel:

fax:

e-mail:

Adresa la care se vor transmite facturile:

Str., nr. ..., sc. ..., bl. ..., ap. ...

Localitate

Judet/Sector

Comunicarile si modificarile vor fi transmise la urmatoarea adresa:

(adresa)

tel:

fax:

e-mail:

In atentia: (nume) & (functie)

Numerotatia care va face obiectul acordului de interconectare:

Planul de numerotatie fixa geografica

NUMEROTATIE		Dimensiune bloc	Arie de utilizare	RN
ZAB	PQM CDU			

Planul de numerotatie fixa independent de locatie

NUMEROTATIE		Dimensiune bloc	Arie de utilizare	RN
ZAB	PQM CDU			

In cazul in care este solicitata interconectarea prin tranzit cu decontare directa, atunci traficul transmis din reseaua Operator catre reseaua Orange va fi marcat cu codul
(Cod de marcare)

Estimari trafic pe fiecare tip de serviciu solicitat:

- Trafic actual (minute/luna):
- Trafic estimat pentru primele 6 luni de la lansare (minute si Erl/luna):
- Trafic estimat pentru urmasorii 2 ani (minute/luna): a se completa Formularul "Previzuni de trafic"
- Orele de transmitere (Luni-Vineri, Sambata si Duminica):
- Intervalul orar de trafic maxim estimat
- Numar maxim de convorbiri simultane:
- Distributia pe ore a traficului:

Niveluri de escaladare a problemelor tehnice:

Nivel	Timp de reparare	Punct de contact
1		nume functie tel. fix: tel. Mobil: fax: e-mail
...		

Detalii echipamente tehnice utilizate pentru interconectarea cu Orange:

Nume comutator Operator	
Locatie Punct de Acces (adresa postala)	
Producator echipament	
Model	
Versiune soft	
Semnalizare – SS7	
Punct semafor comutator Operator	
Suport de transmisiuni Operator (pentru terta parte – E1, STM1, electric, optic, RR)	
Porturile rezervate in locatia terrei parti pentru interconectare (daca este cazul)	
STP – Producator (daca este cazul)	
Adresa STP Operator (daca este cazul)	
Punct semafor STP Operator (daca este cazul)	
Posibilitate activare anului ecou	
Echipamente de compresie	

Se vor atasa prezentei cereri urmatoarele documente:

- Copia Certificatului tip emis de ANCOM
- Copia Licentei de numerotatie emise de ANCOM
- Copia Deciziei ANCOM privind acordarea dreptului de utilizare a unor numere de rutare
- Copia Licentei emise de ANCOM pentru plaja alocata codurilor de semafor utilizate pentru interconectare

NOTA: In cazul in care se doreste includerea unor modificari la solutia de interconectare actuala, se va retransmite aceasta cerere completata.

(prenume & nume)

(functie)

(semnatura & stampila)