



CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÎRE

Privind identificarea piețelor relevante de rețele și/sau servicii de comunicații electronice susceptibile reglementării preventive

„_____” _____ 2009

nr. _____

În temeiul art.9 alin.(1) lit.k) din Legea comunicațiilor electronice nr.241-XVI din 15.11.2007;

În corespundere cu prevederile art.51 alin.(2) din Legea comunicațiilor electronice nr.241-XVI din 15.11.2007;

În conformitate cu prevederile p.101 din Regulamentul privind identificarea și analiza piețelor relevante din domeniul comunicațiilor electronice și desemnarea furnizorilor de rețele și/sau servicii de comunicații electronice cu putere semnificativă pe aceste piețe, aprobat prin Hotărîrea Consiliului de Administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației nr.55 din 29 decembrie 2008;

Ținând cont de Recomandarea Comisiei Europene 2007/879/CE privind piețele relevante de produse și de servicii din sectorul comunicațiilor electronice care pot face obiectul unei reglementări ex ante, în conformitate cu Directiva 2002/21/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind un cadru de reglementare comun pentru rețelele și serviciile de comunicații electronice, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JO) nr.L344, 28.12.2007, p.65., și în temeiul p.15, lit. b) al Regulamentului ANRCETI, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr.905 din 28.07.2008, Consiliul de Administrație,

Consiliul de Administrație HOTĂRĂȘTE:

1. Se identifică piețele relevante de rețele și/sau servicii de comunicații electronice susceptibile reglementării preventive, conform anexei.
2. Prezenta Decizie intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**Președintele Consiliului
de Administrație**

Sergiu SÎTNIC

Membrii Consiliului

**Ion POCHIN
Iurie URȘU**

Piețele relevante de rețele și/sau servicii de comunicații electronice susceptibile reglementării preventive

I. Piețe relevante cu amănuntul

Piața 1. Accesul clienților, persoane fizice și juridice, la un post fix din rețeaua publică de telefonie.

a) Această piață include orice formă de conexiune la rețeaua de comunicații electronice care asigură accesul la un punct fix în vederea furnizării serviciilor de telefonie publică pentru persoanele fizice și juridice, indiferent de infrastructura fizică și tehnologia pe care este bazată rețeaua de acces. Accesul mobil la rețeaua publică de telefonie nu este parte a acestei piețe.

b) Piața include atât accesul la rețele, cât și posibilitatea efectuării apelurilor vocale naționale pentru persoane fizice și juridice. Posibilitatea efectuării apelurilor internaționale prin intermediul accesului la un punct fix nu este parte a acestei piețe.

c) Dimensiunea geografică a pieței se definește ca întreg teritoriul Republicii Moldova, în limitele teritoriului aflat sub controlul autorităților constituționale.

II. Piețe relevante cu ridicata

Piața 2. Inițierea apelului la un post fix din rețeaua publică de telefonie.

a) Această piață cuprinde serviciile de transportare a apelurilor de la punctul terminal fix al abonatului către punctul de interconectare.

b) Dimensiunea geografică a pieței se definește ca întreg teritoriul Republicii Moldova, în limitele teritoriului aflat sub controlul autorităților constituționale.

Piața 3. Terminarea apelurilor de voce în rețelele proprii de telefonie fixă.

a) Această piață include posibilitatea transmiterii de către furnizori a apelurilor vocale originate în orice rețea și destinate utilizatorilor rețelei vizate.

b) Limitele geografice ale fiecărei piețe proprii de telefonie fixă în vederea terminării apelurilor sunt determinate de limitele fizice și/sau logice (în cazul rețelelor de telefonie fixă prin rețea VoIP) de răspîndire geografică a rețelei vizate și se definesc ca punctele în care utilizatorii pot obține acces fizic și/sau logic pentru utilizarea serviciilor.

Piața 4. Acces cu ridicata (fizic) la infrastructura de rețea (inclusiv acces necondiționat partajat sau total) la un post fix.

a) Această piață include, la nivelul rețelelor de acces, accesul la bucla și/sau subbucla locală, partajat sau total.

b) Dimensiunea geografică a pieței se definește ca întreg teritoriul Republicii Moldova, în limitele teritoriului aflat sub controlul autorităților constituționale.

Piața 5. Acces cu ridicata la comunicații în bandă largă.

a) Această piață cuprinde accesul virtual (accesul de tip „bit stream”) la un post fix. Această piață este situată în *aval* de accesul fizic la infrastructura de rețea, care aparține Pieței 4, în sensul că accesul cu ridicata la comunicațiile electronice în bandă largă se poate baza pe această resursă, în combinație cu alte elemente.

b) Dimensiunea geografică a pieței se definește ca întreg teritoriul Republicii Moldova, în limitele teritoriului aflat sub controlul autorităților constituționale.

Piața 6. Furnizarea cu ridicata a unor segmente terminale de linii închiriate, indiferent de tehnologia utilizată pentru punerea la dispoziție de capacitate închiriată sau rezervată.

a) Această piață include servicii de capacități dedicate între două sau mai multe puncte, ce permit transfer transparent de date între acestea, iar funcțiile de comutare se află sub controlul furnizorului-solicitant. Capacitățile dedicate sunt furnizate pînă la punctul/punctele terminale aflate la locația furnizorului-solicitant sau locația solicitată de către acesta, pentru care este nevoie de segmente de linii între aceste locații și punctele de colectare, multiplexare/demultiplexare a liniilor închiriate pentru a forma linia deplină închiriată.

b) Dimensiunea geografică a pieței se definește ca întreg teritoriul Republicii Moldova, în limitele teritoriului aflat sub controlul autorităților constituționale.

Piața 7. Terminarea apelurilor de voce în rețelele proprii de telefonie mobilă.

a) Această piață include posibilitatea transmiterii de către furnizori a apelurilor vocale originare în orice rețea și destinate utilizatorilor rețelei vizate.

b) Limitele geografice ale fiecărei piețe proprii de telefonie mobilă în vederea terminării apelurilor sunt determinate de limitele fizice de răspîndire geografică a rețelei vizate.

Piața 8. Furnizarea cu ridicata a unor segmente-trunchi de linii închiriate, indiferent de tehnologia utilizată pentru punerea la dispoziție de capacitate închiriată sau rezervată.

a) Această piață include servicii de capacități dedicate între două sau mai multe puncte aflate la locația furnizorului-ofertant, unde sunt, de regulă, localizate echipamente de colectare, multiplexare/demultiplexare a liniilor închiriate în rețeaua magistrală a furnizorului-ofertant. Liniile închiriate-trunchi utilizează tehnologii ca SDH, PDH sau tehnologii IP cum MPLS, Ethernet sau alte tehnologii care permit transfer de date de capacități înalte și pot fi privite ca interschimbabile pentru satisfacerea nevoilor de transmitere a unor anumite debite de informație.

b) Dimensiunea geografică a pieței se definește ca întreg teritoriul Republicii Moldova, în limitele teritoriului aflat sub controlul autorităților constituționale.

Piața 9. Servicii de tranzit de trafic în rețeaua publică telefonică fixă.

a) Piața dată cuprinde serviciile de tranzit comutat al apelurilor vocale în rețeaua publică de telefonie fixă pentru transportarea lor între comutatoarele situate local, național, precum și între punctele de interconectare pentru transportarea comutată a traficului furnizorilor naționali sau traficului destinat rețelelor furnizorilor naționali.

b) Dimensiunea geografică a pieței se definește ca întreg teritoriul Republicii Moldova, în limitele teritoriului aflat sub controlul autorităților constituționale.

Piața 10. Servicii de acces fizic la infrastructura asociată rețelelor de comunicații electronice.

a) Piața dată cuprinde accesul la categorii distincte de infrastructura fizică, astfel ca – canalizare, spații de colocare, piloni, site-uri, turnuri – asociată rețelelor de comunicații electronice, dublarea cărei este imposibilă, este anevoiasă datorită cerințelor de urbanistică, de păstrare a mediului, de utilizare a terenurilor, datorită altor cerințe administrative, datorită existenței unor drepturi exclusive de trecere sau care au existat în trecut, dublarea cărei poate dura mult timp, poate să nu aibă rezonabilitate economică din cauza lipsei unor efecte de economii de scară și densitate pe piața cu amănuntul similare cu cele ale furnizorului ce deține deja astfel de infrastructură.

b) Accesul la infrastructura fizică este o resursă esențială, care fiind disponibilă, permite furnizorilor să construiască rețele proprii de comunicații electronice sau să obțină acces la rețelele altor furnizori. În acest sens există o legătură structurală pe verticală între accesul la infrastructură și furnizarea de rețele și/sau servicii de comunicații electronice, în care furnizarea de rețele și/sau servicii de comunicații electronice se situează *în aval* de accesul la infrastructura fizică asociată. În același timp, rețelele și/sau serviciile situate *în avalul* accesului la infrastructură pot avea caracteristici esențial diferite, tehnice (de exemplu canalizarea poate fi utilizată de rețele telefonice tradiționale prin cupru și în același timp să fie utilizată de rețele de fibră optică sau de televiziune prin cablu) sau de consum (de exemplu turnurile rețelei de telefonie celulară mobilă pot fi utilizate de echipamentul radio ce formează rețeaua de acces mobilă 2G și în același timp să fie utilizate de echipament radio ale rețelelor de acces 3G, WLL, etc.). Cu toate că caracteristicile tehnice sau de consum ale rețelelor/serviciilor ce se situează *în avalul* accesului la infrastructură pot fi distincte, acestea pot, în cele din urmă să fie concurente directe (de exemplu rețelele ADSL și rețelele prin fibră optică sunt concurente pe piața accesului în bandă largă al utilizatorilor) sau indirecte (de exemplu serviciile de acces în bandă largă fără fir, utilizând tehnologii VoIP, pot atrage o parte din traficul vocal al rețelelor mobile), sau pot fi concurente în viitor (atunci când furnizorul de telefonie mobilă de generație a doua hotărăște să deruleze servicii de comunicații mobile în bandă largă) pe piața cu amănuntul. Factorul esențial ce le omogenizează pe aceste rețele/servicii este că ele au nevoie de acces la aceeași categorie de infrastructură pentru a putea fi derulate.

c) Fiecare categorie de infrastructură fizică asociată rețelelor de comunicații electronice reprezintă resurse, al căror scop de utilizare poate fi diferit și care pot să nu fie interschimbabile, astfel cum, de exemplu, canalizarea telefonică cu turnurile de radiocomunicații. De asemenea fiecare categorie de infrastructură poate avea diferite caracteristici ale cererii și ofertei. În acest sens fiecare categorie de infrastructură va fi privită ca o piață individuală distinctă, iar examinarea pieței în vederea determinării unor posibili furnizori cu putere semnificativă va fi separată pe categorii de infrastructură.

d) Dimensiunea geografică a pieței se definește ca teritoriul Republicii Moldova, în limitele teritoriului aflat sub controlul autorităților constituționale. În același timp accesul la infrastructură poate să nu fie pretutindeni o resursă într-atât de deficitară, încât lipsa accesului să reprezinte o piedică esențială pentru furnizori de a dezvolta proprii rețele și/sau servicii. Astfel la examinarea pieței în vederea determinării unor posibili furnizori cu putere semnificativă, dimensiunea geografică va fi formulată pe fiecare categorie de infrastructură aparte, reieșind din condițiile specifice.