

SINTEZA RECOMANDĂRILOR

la proiectul *Principiile metodologice utilizate de ANRCETI pentru abordarea modelelor de calcul a costurilor pentru serviciile de interconectare*

Propunerile și comentariile „Moldcell” SA

Art.	Textul original	Comentariile Moldcell	Note:
2. Metodologia de calculare a costurilor	„Urmând recomandările.... Aceasta presupune luarea în considerație doar a costurilor evitabile ale serviciului de interconectare.”	Rugăm să includeți definiția “costurile evitabile”, inclusiv exemple ale acestora.	Se acceptă
2.1 Modelele ce vor fi produse	„un model bottom-up FL-LRAIC al unui ipotetic furnizor mobil/fix eficient”	Cum se va ajunge la acest model? Care sunt criteriile unui furnizor eficient?	Un furnizor eficient este cel care nu are ineficiențe. Reieșind din această abordare, vor fi excluse ineficiențele pentru a fi obținut rezultatul „furnizorului eficient”.
2.1 Modelele ce vor fi produse	„Numărul și tipurile echipamentelor”	ANRCETI va veni cu o listă a activelor relevante?	ANRCETI va utiliza în model o anumită listă de active pe care le va considera generatoare de cost în cazul serviciilor de interconectare. Modelul va fi consultat cu furnizorii, care vor avea posibilitatea să comenteze asupra activelor ce au fost incluse/omise.
2.1 Modelele ce vor fi produse	Valoare de înlocuire a echipamentelor (valoare ce poate fi căpătată după reevaluarea activelor în scopurile evidenței contabile la costurile curente)	Sub costurile curente se subînțelege engl. „fair value”	Conceptul de „fair value” este utilizat atunci, când nu există o piață funcțională a activului. Și în cazul modelelor LRAIC/LRIC poate fi utilizat acest concept, dacă valoarea de înlocuire nu poate fi determinată.
2.2 Publicarea rezultatelor	„Agenția va menține controlul și drepturile asupra modelelor, însă abordarea în procesul modelării,	Propunem să fie supuse consultării publice nu doar propunerile	Se acceptă Modelele vor fi supuse consultării

modelelor	ipotezele modelului și sursele de unde provin datele vor fi făcute publice. Agenția, de asemenea, va supune consultării publice propunerile sale privind modul cum vor fi utilizate rezultatele modelelor FL-LRAIC/LRIC pentru stabilirea prețurilor pentru interconectare.”	ANRCETI privind modul cum vor fi utilizate rezultatele modelelor FL-LRAIC/LRIC pentru stabilirea prețurilor pentru interconectare, ci și modelele propriu-zise.	publice
3.2.2 Design-ul rețelei	Modelele rețelei mobile vor fi bazate pe tehnologia 2G GSM. Agenția se conduce de părerea că, deși furnizorii au derulat sau derulează tehnologia 3G UMTS, actualmente aceasta nu ar reprezenta alegerea furnizorului eficient pentru furnizarea serviciilor voce mobile.	1) Rugăm să specificați care rețele trebuie să fie incluse în acest design: comutare (Core Network), radio sau transmisiuni. 2) furnizorii deja au 3G și există tendința migrării traficului voce de la 2G la 3G. Luând în considerație că estimarea se va efectua pe 3 ani. Tot mai mult trafic voce va fi în rețeaua 3G. Considerăm ca și rețeaua 3G trebuie luată în calcul.	Modelele LRAIC/LRIC sunt teoretice și nu neapărat coincid cu structura de-facto a rețelei. Ele se construiesc pentru un anumit volum de trafic ce trebuie să fie deservit. În acest context Agenția consideră că rețeaua UMTS, dacă va deservi o parte a traficului voce, va reduce necesitatea în echipamente GSM suplimentare. Este un fel de compensare și nu de majorare a costurilor. În același timp, Agenția planifică să atingă în viitor rate simetrice bazate pe costurile furnizorului eficient.
3.5.1 Parametrii echipamentelor		Agenția va veni cu o listă a echipamentelor relevante interconectării? În acest context Agenția va prezenta echipamentele de transmisie și cele din sistemul de comutare.	Agenția va stabili echipamentele relevante interconectării și le va consulta cu furnizorii.
3.6 Licențe și plăți pentru frecvențe	„Plățile inițiale vor fi amortizate pe perioada valabilității licenței și vor fi alocate diferitor servicii utilizând în calitate de inductor de cost traficul fiecărui serviciu”	Care este metodologia de alocare a costurilor pe bază de trafic de voce și date?	Agenția va publica în Metodologia modelelor LRIC metodele de alocare utilizate. Acestea se vor baza pe principiul cauzalității costurilor.
3.7 Aprecierea	„Incrementul luat în considerare în modelele FL-	Ce se are în vedere sub „întregul	„Întregul serviciu” presupune ca

incrementului în modelele FL-LRAIC/LRIC	LRAIC de calculare a costurilor va fi întregul serviciu de telefonie mobilă.”	serviciu de telefonie mobilă”?	increment atât serviciile de terminare a apelurilor, cât și serviciile cu amănuntul (care de asemenea generează trafic). Spre comparare FL-LRIC vizează doar serviciul de terminare ca increment.
3.8 Adaosuri asupra FL-LRAIC/LRIC	„Agenția va calcula costurile pentru serviciile de interconectare astfel, încât sa includă o porție potrivită din costurile comune (inclusiv costurile administrative), ce pot fi rezonabil atribuite serviciilor discutate”	1) Adaosuri, din engleză „mark-up”? 2) Care se consideră „o fracțiune potrivită” conform celor mai bune practici? 3) Care ar fi un exemplu de costuri care pot fi atribuite rezonabil serviciilor discutate?	1. Corect 2. Agenția va efectua benchmarking cu experiența existentă pentru „mark-up” 3. De exemplu o careva parte din timpul directorului general este consumat pentru chestiuni legate de interconectare. Teoretic se estimează care poate fi un nivel eficient de „mark-up”.
4.4 Simetria și asimetria	„...Astfel Agenția va utiliza modelele FL-LRAIC/LRIC pentru a aprecia scara diferențelor și, dacă va fi justificat, să permită o asimetrie temporară, care să nu depășească 3 ani.”	La art. 4.2, par. 1 se menționează de 4 ani.	Ambii termeni au fost aduși la 3 ani

Propunerile și comentariile „Arax-Impex”SRL

	Propunerile parvenite de la furnizorii de rețele publice comunicații electronice	Acceptarea propunerilor	Note
	„Arax-Impex”SRL		
1.	ANRCETI să stabilească un termen limită, de exemplu 60 zile din data publicării prezentei Hotărâri, pentru elaborarea și producerea modelelor de calcul stipulate în pct.2.1.	Nu se acceptă	Modelele date vor fi produse cu suportul consultanților din cadrul proiectului BERD, în conformitate cu agenda. Acest termen este prea scurt pentru a putea fi respectat.
2.	Totodată, s-ar putea stabili și un termen limită pentru operatorii de	Se acceptă	Urmare a aprobării documentului dat,

	telecomunicații pentru oferirea informației utile realizării prezentei Hotărâri.		Agenția va expedia furnizorilor solicitare de informații și va indica termenul pentru prezentare
3.	Considerăm, că stabilirea unui termen fix este absolut necesar prin prisma viitoarelor acțiuni derulate de Agenție prin impunerea pentru furnizorii cu putere semnificativă pe piață a obligație speciale de fundamentare a prețurilor în funcție de costuri. Faptul dat va exclude situația în care Agenția va adopta unele Hotărâri ce nu vor putea fi executate. Concomitent, termenul limită de elaborarea și producere a modelelor de calcul va deveni o țintă, un punct de reper ce va impulsiona conlucrarea furnizorilor cu Agenția prin prezentarea informației necesare definitive metodologia de calcul propusă de ANRCETI.	Se acceptă	Termenii sunt stabiliți în conformitate cu agenda între ANRCETI și compania de consultanță.