

**AGENȚIA PENTRU FINANȚAREA  
INVESTIȚIILOR RURALE**

Nr. *P.110 / 04* din.....07,2015

**AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU  
ADMINISTRARE ȘI REGLEMENTARE ÎN  
COMUNICAȚII**

Nr. *2.113 / 24* din.....07.2015

**AVIZAT,  
MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE  
MINISTRU  
Daniel CONSTANTIN**



**AVIZAT,  
AUTORITATEA DE MANAGEMENT  
PROGRAMUL NAȚIONAL DE DEZVOLTARE  
RURALĂ  
DIRECTOR GENERAL  
Mihai HERCIU**



În temeiul prevederilor art. 5 alin. (1), alin. (2) lit. e) și alin. (3) lit. b) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 41/2014 privind înființarea, organizarea și funcționarea Agenției pentru Finanțarea Investițiilor Rurale, prin reorganizarea Agenției de Plăți pentru Dezvoltarea Rurală și Pescuit, cu modificările ulterioare, respectiv ale art. 3 lit. f) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 22/2009 privind înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, aprobată prin Legea nr. 113/2010, cu modificările și completările ulterioare,

**AGENȚIA PENTRU FINANȚAREA INVESTIȚIILOR RURALE**, denumită în continuare **AFIR**, instituție publică cu personalitate juridică, în subordinea MINISTERULUI AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE, denumit în continuare **MADR**, cu sediul în str. Știrbei Vodă nr. 43, sector 1, București, reprezentată prin **dl David Eugen POPESCU**, în calitate de **Director General**,  
și

**AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU ADMINISTRARE ȘI REGLEMENTARE ÎN  
COMUNICAȚII**, denumită în continuare **ANCOM**, autoritate publică autonomă, cu personalitate juridică, sub control parlamentar, cu sediul în str. Delea Nouă nr. 2, sector 3, București, reprezentată prin **dl Marius Cătălin MARINESCU**, în calitate de **Președinte**,

denumite în continuare **părți semnatare**,

având în vedere faptul că MADR are responsabilitatea de a asigura implementarea, la nivel național, a submăsurii 322e) – „Investiții privind infrastructura de broadband în spațiul rural” – din cadrul Programului Național de Dezvoltare Rurală 2007-2013, finanțată din



Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală, denumită în continuare **submăsura 322e**),

având în vedere că MADR a delegat către AFIR activitatea de implementare tehnică și financiară a submăsurii 322e),

având în vedere că activitatea de implementare tehnică și financiară a submăsurii 322e) presupune, pe lângă altele, următoarele:

– verificarea cererilor finale de plată a investițiilor realizate în cadrul submăsurii 322e), inclusiv în ceea ce privește conformitatea cu obiectivele de natură tehnică asumate de către beneficiarii proiectelor, pe baza cărora aceștia au fost selectați, respectiv

– monitorizarea, după aprobarea cererilor finale de plată, a respectării de către beneficiarii finanțării publice în cadrul submăsurii 322e) a obligației de a menține investiția realizată un interval de 5 ani, precum și de a păstra, în același interval, obiectivele de natură tehnică asumate, pe baza cărora au fost selectați,

având în vedere că stabilirea îndeplinirii obiectivelor de natură tehnică asumate de către beneficiarii finanțării publice în cadrul submăsurii 322e), pe baza cărora aceștia au fost selectați, implică realizarea de măsurători prin intermediul unor echipamente speciale, fiind în acest sens imperativă deținerea unei expertize tehnice de specialitate,

având în vedere că ANCOM este autoritatea națională de reglementare în domeniul comunicațiilor electronice dispunând în acest sens de mijloace tehnice, precum și de expertiză de specialitate, necesară în scopul determinării îndeplinirii obiectivelor de natură tehnică asumate de către beneficiarii proiectelor realizate în cadrul submăsurii 322e), pe baza cărora aceștia au fost selectați,

în considerarea următoarelor acte normative și documente programatice:

- 1. Regulamentul Consiliului (CE) nr. 1290/2005** privind finanțarea politicii agricole comune (PAC), cu modificările și completările ulterioare;
- 2. Regulamentul Consiliului (CE) nr. 1698/2005** privind sprijinul pentru dezvoltare rurală acordat de Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală, FEADR, cu modificările și completările ulterioare;
- 3. Regulamentul Consiliului (UE) nr. 65/2011** de stabilire a normelor de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1698/2005 al Consiliului în ceea ce privește punerea în aplicare a procedurilor de control și a eco-condiționalității în cazul măsurilor de sprijin pentru dezvoltare rurală;
- 4. Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 809/2014 al COMISIEI** din 17 iulie 2014 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 1306/2013 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește sistemul integrat de administrare și control, măsurile de dezvoltare rurală și ecocondiționalitatea
- 5. Regulamentul Comisiei (CE) nr. 883/2006** de stabilire a regulilor detaliate pentru aplicarea Regulamentului Consiliului (CE) nr. 1290/2005 privind ținerea evidenței conturilor de către agențiile plătitoare, declarațiile de venituri și cheltuieli și condițiile pentru rambursarea cheltuielilor din FEAGA și FEADR, cu modificările și completările ulterioare;
- 6. Regulamentul Comisiei (CE) nr. 885/2006** de stabilire a regulilor detaliate pentru aplicarea Regulamentului Consiliului (CE) nr. 1290/2005 privind acreditarea Agențiilor de Plăți și a altor



organisme și cu privire la decizia de lichidare a conturilor FEGA și FEADR, cu modificările și completările ulterioare;

7. **Regulamentul Comisiei (CE) nr. 1998/2006** pentru aplicarea art. 87 și 88 din Tratat la ajutoarele de minimis;
8. **Programul Național de Dezvoltare Rurală 2007-2013 (PNDR)** al României, aprobat prin Decizia Comisiei (CE) nr. 3831/2008, cu modificările și completările ulterioare;
9. **Hotărârea Guvernului nr. 224/2008** privind stabilirea cadrului general de implementare a măsurilor cofinanțate din Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală prin Programul Național de Dezvoltare Rurală 2007-2013, cu modificările și completările ulterioare;
10. **Acordul cadru de delegare** a funcțiilor legate de implementarea tehnică a măsurilor din Programul Național de Dezvoltare Rurală susținute prin Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală nr. AM-PNDR 78425/12.02.2009 nr. APDRP P60/02.02.2009;
11. **Hotărârea Guvernului nr. 1185/2014** privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale ;
12. **Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 41/2014** privind înființarea, organizarea și funcționarea Agenției pentru Finanțarea Investițiilor Rurale, prin reorganizarea Agenției de Plăți pentru Dezvoltare Rurală și Pescuit;
13. **Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 1474/2013** pentru aprobarea Schemei de ajutor de minimis "Investiții privind infrastructura de broadband în spațiul rural".
14. **OUG nr. 22/2009** privind înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, aprobată prin Legea nr. 113/2010, cu modificările și completările ulterioare;
15. **Protocolul de colaborare încheiat în data de 14.01.2014 între Agenția de Plăți pentru Dezvoltare Rurală - APDRP și Institutul Național de Studii și Cercetări pentru Comunicații – INSCC** pentru implementarea tehnică a Submăsurii 322 e) Investiții privind infrastructura de broadband în spațiul rural - nr. INSCC 604/13//14.01.2014, nr. APDRP P91/14.01.2014.

**încheie următorul**

## **PROTOCOL DE COLABORARE**

**pentru verificarea tehnică a proiectelor realizate în cadrul submăsurii 322e)**

### **Capitolul I**

#### **Scopul, obiectivele și instrumentele colaborării**

**Art. 1.** – Scopul prezentului protocol este de a crea cadrul de funcționare pentru cooperarea bilaterală în ceea ce privește, în principal, următoarele:

a) verificarea pe teren a îndeplinirii obiectivelor de natură tehnică de către investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e), pe baza cărora au fost selectate proiectele câștigătoare, în vederea aprobării plăților finale către beneficiarii acestora;

b) verificarea tehnică pe teren, după aprobarea plăților finale către beneficiari, a unora dintre proiectele din cadrul submăsurii 322e), în intervalul de 5 ani în care este imperativă menținerea investiției (monitorizare tehnică ex-post).

**Art. 2.** – Obiectivele prezentului protocol sunt, în principal, următoarele:



a) stabilirea modalităților concrete în care ANCOM va acorda AFIR suport de specialitate astfel încât să se determine dacă:

- soluția tehnică implementată de către beneficiarii care au depus ultima cerere de plată este funcțională, în sensul în care este în măsură să asigure utilizatorilor finali din localitatea obiectiv al intervenției publice servicii de acces la internet;

- obiectivele de natură tehnică asumate de către beneficiarii care au depus ultima cerere de plată, pe baza cărora aceștia au fost selectați, sunt respectate de investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e).

b) stabilirea modalităților concrete în care ANCOM va acorda AFIR suport de specialitate, ulterior aprobării plăților finale aferente proiectelor realizate în cadrul submăsurii 322e), pentru a se stabili măsura în care beneficiarii finanțării publice respectă obiectivele de natură tehnică asumate, pe baza cărora au fost selectați, în intervalul de 5 ani în care menținerea investițiilor este obligatorie.

**Art. 3.** – Colaborarea dintre părți în baza prezentului protocol se va realiza în principal prin:

a) transmiterea de documente cu caracter profesional, în special:

- lista corectă și completă a beneficiarilor care au depus ultima cerere de plată în vederea aprobării plății finale pentru investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e;

- documentele în cuprinsul cărora este descrisă soluția tehnică asumată de către beneficiarii mai sus menționați (memoriu justificativ sau studiu de fezabilitate);

- documentele în cuprinsul cărora s-au consemnat constatările de pe teren cu privire la îndeplinirea de către beneficiarii mai sus menționați a obiectivelor de natură tehnică asumate, pe baza cărora aceștia au fost selectați, precum și faptul că soluția tehnică implementată este funcțională;

- documentele în cuprinsul cărora s-au consemnat constatările de pe teren cu privire la respectarea de către beneficiarii finanțării publice în cadrul submăsurii 322e) a obiectivelor de natură tehnică asumate, pe baza cărora aceștia au fost selectați, în intervalul de 5 ani (ex-post), în care menținerea investițiilor este obligatorie;

- în copie conformă cu originalul, acte prin care ANCOM a aplicat sancțiuni care ar putea avea legătură cu obiectivele de natură tehnică asumate de către beneficiarii mai sus menționați, pe baza cărora aceștia au fost selectați, – proces-verbal de constatare a contravenției și de aplicare a sancțiunii, însoțit de rezoluția președintelui ANCOM, și decizii ale președintelui ANCOM – în intervalul de 5 ani de la data ultimelor plăți efectuate de către AFIR;

- informări ale ANCOM cu privire la încetarea calității de furnizor de rețele publice de comunicații electronice sau de servicii de comunicații electronice destinate publicului a beneficiarilor mai sus menționați în intervalul de 5 ani în care menținerea investițiilor este obligatorie.

b) participarea părților, astfel cum se va descrie în continuare, la activitățile pe teren necesare în vederea realizării verificărilor tehnice care se impun pentru îndeplinirea obiectivelor prezentului protocol.

**Capitolul II**  
**verificarea tehnică a cererilor de plată,**  
**în vederea aprobării plăților finale pentru investițiile realizate în cadrul**  
**submăsurii 322e)**



**Art. 4.** – (1) ANCOM acordă suport tehnic AFIR prin efectuarea de verificări pe teren, cu mijloacele tehnice adecvate de care dispune, a îndeplinirii de către beneficiarii care au depus ultima cerere de plată pentru investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e) a obiectivelor de natură tehnică asumate, pe baza cărora aceștia au fost selectați.

(2) Efectuarea verificărilor tehnice pe teren prevăzute la alin. (1) se realizează la locația, data și ora stabilită, direct de către personalul ANCOM, numai în prezența a cel puțin unui reprezentant AFIR.

(3) În termen de cel mult 5 zile lucrătoare de la expirarea termenului de depunere a ultimei cereri de plată pentru investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e), AFIR transmite ANCOM, la nivelul structurii teritoriale corespunzătoare, lista completă și corectă a beneficiarilor în acest sens.

**Art. 5.** – (1) Procesul de efectuare a verificărilor prevăzute la art. 4 se inițiază de către AFIR prin transmiterea, în scris, inclusiv prin intermediul poștei electronice, către ANCOM, individual, pentru fiecare proiect din cadrul submăsurii 322e), a unui document denumit în continuare *Cerere de verificare tehnică*.

(2) Cererea de verificare tehnică cuprinde, în mod obligatoriu, cel puțin următoarele:

a) obiectivele și punctele/locațiile unde urmează să se desfășoare verificările;

b) o propunere de dată și oră pentru desfășurarea verificărilor; această dată va fi, cel mai devreme, a cincea zi lucrătoare de la transmiterea completă a Cererii de verificare tehnică;

c) tipul de măsurători solicitate (viteza de transfer a datelor disponibilă la utilizatorii finali, în regim „best effort”, gradul de acoperire a rețelei de acces la nivel de gospodării și/sau capacitatea maximă ce poate fi transportată pe segmentul de distribuție (backhaul) a rețelei de comunicații electronice);

d) datele de identificare și de contact ale reprezentantului AFIR care va participa la verificări;

e) semnătura persoanei care asigură conducerea executivă a structurii teritoriale corespunzătoare din cadrul AFIR și ștampila AFIR.

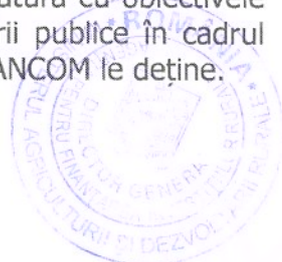
(3) ANCOM analizează cu celeritate Cererea de verificare tehnică, iar în situația în care constată că nu s-au respectat prevederile alin. (2) solicită AFIR completarea ei. AFIR asigură, în termen de cel mult 5 zile lucrătoare, respectarea prevederilor alin. (2), iar dacă este cazul, modifică în mod corespunzător propunerea de dată pentru desfășurarea verificărilor.

(4) La solicitarea ANCOM, AFIR transmite orice alte documente sau informații suplimentare de care dispune pentru ca procesul de verificare să se desfășoare în condiții optime.

(5) În eventualitatea în care ANCOM nu poate realiza, în condiții corespunzătoare, verificările la data sau ora propuse de către AFIR va înainta o altă propunere de dată sau oră apropiată.

(6) AFIR se asigură că beneficiarii care au depus cereri de plată pentru investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e) permit personalului ANCOM efectuarea verificărilor prevăzute la art. 4.

**Art. 6.** – (1) Verificările prevăzute la art. 4 se efectuează în legătură cu obiectivele de natură tehnică pe baza cărora au fost selectați beneficiarii finanțării publice în cadrul submăsurii 322e), cu ajutorul mijloacelor tehnice și a expertizei pe care ANCOM le deține.



(2) Presentul protocol nu poate fi interpretat în sensul în care ANCOM ar avea obligația de a achiziționa noi mijloace tehnice sau de a dobândi expertiză suplimentară în vederea efectuării verificărilor prevăzute la art. 4.

(3) Obiectivele de natură tehnică prevăzute la alin. (1) sunt:

a) viteza de transfer a datelor disponibilă la utilizatorii finali, în regim „best effort”;  
b) gradul de acoperire a rețelei de acces la nivel de gospodării – aria în interiorul căreia rețeaua de acces este în măsură să furnizeze servicii de acces la internet.

(4) Suplimentar, ANCOM poate măsura capacitatea maximă care este posibil a fi transportată pe segmentul de distribuție (backhaul) a rețelei de comunicații electronice realizate în cadrul submăsurii 322e).

(5) În eventualitatea în care ANCOM constată că prin intermediul mijloacelor tehnice și a expertizei pe care le deține se află în imposibilitatea de a efectua verificări asupra obiectivelor de natură tehnică prevăzute la alin. (3) va indica expres AFIR, în cel mai scurt termen posibil, această circumstanță.

**Art. 7.** – Pentru investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e) care au presupus construirea unor rețele de comunicații electronice de tip LTE, măsurarea gradului de îndeplinire a obiectivului de natură tehnică prevăzut la art. 6 alin. (3) lit. b) se efectuează potrivit următoarelor principii:

a) gradul de acoperire a rețelei de acces se deduce în urma efectuării unei analize în două etape cumulative – una de simulare a acoperirii radio, iar alta de verificare efectivă a existenței semnalului radio în anumite puncte din localitatea vizată, cu ajutorul unei antene și a altor echipamente – fără a fi necesară verificarea existenței semnalului radio la fiecare gospodărie din respectiva localitate;

b) în cadrul etapei simulării acoperirii radio se iau în calcul parametrii prevăzuți în cuprinsul documentației care descrie soluția tehnică a proiectului realizat (studiu de fezabilitate sau memoriu justificativ);

c) punctele la care se verifică existența semnalului radio sunt selectate pentru a obține rezultate concludente din perspectiva condițiilor radio diverse (de exemplu, câmp deschis, intravilan cu vegetație redusă, intravilan cu vegetație deasă, intravilan pe căi de acces principale, intravilan centru localitate, intravilan periferie localitate etc.).

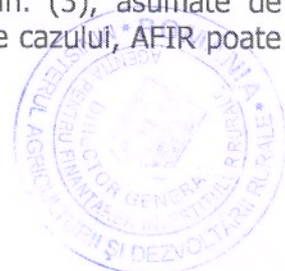
**Art. 8.** – (1) Efectuarea verificărilor prevăzute la art. 4 se finalizează prin întocmirea unui document, denumit în continuare *Raport de verificare tehnică*, în cuprinsul căruia se consemnează constatările personalului ANCOM în legătură cu:

a) funcționalitate sau lipsa funcționalității soluției tehnice implementată de către persoana supusă verificărilor;

b) îndeplinirea sau neîndeplinirea obiectivelor de natură tehnică prevăzute la art. 6 alin. (3), asumate de către persoana supusă verificărilor.

(2) Raportul de verificare tehnică se redactează în 3 exemplare originale, unul pentru ANCOM, unul pentru AFIR, iar unul pentru persoana la care s-au efectuat verificările.

**Art. 9.** – (1) În situația în care prin Raportul de verificare tehnică se constată neîndeplinirea obiectivelor de natură tehnică prevăzute la art. 6 alin. (3), asumate de beneficiarul supus verificărilor, în funcție de circumstanțele concrete ale cazului, AFIR poate acorda un termen scurt pentru remedierea deficiențelor constatate.



(2) La solicitarea AFIR, ANCOM își exprimă punctul de vedere în legătură cu oportunitatea acordării unui termen pentru remedierea deficiențelor constatate, precum și cu privire la întinderea acestuia.

(3) AFIR și ANCOM iau toate măsurile necesare astfel încât la expirarea termenului acordat pentru remedierea deficiențelor constatate să se efectueze o nouă verificare a îndeplinirii obiectivelor de natură tehnică prevăzute la art. 6 alin. (3), asumate de beneficiarii care au depus cereri de plată.

**Art. 10.** – Schimbul de documente și informații prevăzute la art. 5, 8 și 9 se realizează de către AFIR prin Centrele Regionale, iar de către ANCOM prin Oficiile Județene.

**Art. 11.** – (1) AFIR are posibilitatea de a își însuși sau nu concluziile Raportului de verificare tehnică.

(2) În cazul unor acțiuni în fața instanțelor judecătorești, prin care se contestă îndeplinirea sau neîndeplinirea obiectivelor de natură tehnică prevăzute la art. 6 alin. (3), asumate de beneficiarii care au depus cereri de plată, ANCOM acordă AFIR întreg sprijinul necesar, numai în măsura în care aceasta și-a însușit concluziile Raportului de verificare tehnică.

### **Capitolul III**

#### **verificarea tehnică a unora dintre proiectele din cadrul submăsurii 322e), după aprobarea plăților finale către beneficiari**

**Art. 12.** – (1) După aprobarea plăților finale pentru investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e) ANCOM acordă suport AFIR în scopul efectuării de verificări pe teren, cu mijloacele tehnice adecvate de care dispune, a îndeplinirii de către unii dintre beneficiarii finanțării publice a obiectivelor de natură tehnică prevăzute la art. 6 alin. (3), în intervalul de 5 ani în care menținerea investițiilor este obligatorie.

(2) Suplimentar, la solicitarea AFIR, ANCOM poate măsura capacitatea maximă care este posibil a fi transportată pe segmentul de distribuție (backhaul) a rețelei de comunicații electronice realizate în cadrul submăsurii 322e).

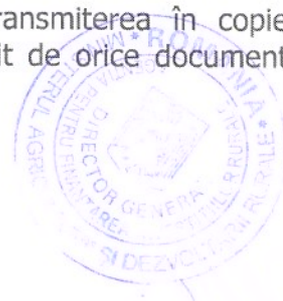
(3) După acordarea ultimei tranșe de finanțare în cadrul submăsurii 322e) AFIR informează ANCOM, pentru fiecare proiect în parte, data la care expiră termenul în care menținerea investițiilor este obligatorie.

(4) Beneficiarii finanțării publice supuși verificărilor prevăzute la alin. (1) sunt selectați de către AFIR.

(5) Dispozițiile art. 4 – 11 se aplică în mod corespunzător.

**Art. 13.** – (1) Până la împlinirea datei comunicate potrivit art. 12 alin. (3) ANCOM informează AFIR, în cel mult 5 zile lucrătoare, cu privire la orice sancțiune aplicată beneficiarilor finanțării publice în cadrul submăsurii 322e), care ar putea avea legătură cu obiectivele de natură tehnică prevăzute la art. 6 alin. (3).

(2) Informarea prevăzută la alin. (1) se realizează prin transmiterea în copie conformă cu originalul a actului sancționator emis de ANCOM, însoțit de orice document apreciat de ANCOM ca fiind relevant.



(3) Dacă este cazul ANCOM poate propune AFIR efectuarea de verificări pentru a se stabili măsura în care beneficiarii finanțării publice în cadrul submăsurii 322e) respectă obiectivele de natură tehnică prevăzute la art. 6 alin. (3), asumate de către aceștia, în intervalul de 5 ani în care menținerea investiției este imperativă.

(4) Până la împlinirea datei comunicate potrivit art. 12 alin. (3) ANCOM informează AFIR, în termen de cel mult 5 zile lucrătoare, cu privire la încetarea, în orice mod, a calității de furnizor de rețele publice sau de servicii de comunicații electronice destinate publicului a beneficiarilor finanțării publice în cadrul submăsurii 322e).

## **Capitolul IV Dispoziții finale**

**Art. 14.** – (1) Fără a aduce atingere dispozițiilor capitolului II și III, părțile semnate își furnizează reciproc orice alte documente sau informații pe care le dețin și care sunt necesare în vederea punerii în aplicare a dispozițiilor prezentului protocol.

(2) Părțile semnate se angajează să își pună la dispoziție documentele sau informațiile solicitate în termenul prevăzut în cererea transmisă în acest sens sau în orice alt termen convenit de comun acord, cu respectarea cadrului legal în vigoare.

(3) Cererea prevăzută la alin. (2) se transmite în scris, inclusiv prin intermediul poștei electronice, și cuprinde:

- a) determinarea clară a documentelor și informațiilor solicitate;
- b) scopurile în care vor fi utilizate documentele sau informațiile;
- c) justificarea necesității documentelor sau informațiilor în vederea punerii în aplicare a dispozițiilor prezentului protocol;

d) termenul în care trebuie furnizate documentele sau informațiile.

(4) În situații excepționale, informațiile pot fi solicitate și verbal, răspunzându-li-se tot verbal, sub rezerva transmiterii ulterioare, în scris, a solicitării și a răspunsului.

(5) Dacă partea căreia i s-au solicitat documente sau informații nu le deține, va informa cealaltă parte în termen de cel mult 5 zile lucrătoare, cu privire la această situație.

**Art. 15.** – (1) Părțile semnate utilizează orice documente sau informații numai în scopurile pentru care le-au fost transmise.

(2) Dacă partea căreia i s-au transmis documente sau informații intenționează să le utilizeze în alte scopuri, aceasta solicită acordul scris al celeilalte părți.

(3) Partea care transmite documente sau informații precizează care dintre acestea au caracter confidențial.

(4) Partea care primește documente sau informații are obligația de a respecta caracterul confidențial expres indicat.

(5) Părțile semnate se angajează să păstreze același nivel de confidențialitate a documentelor și informațiilor primite, ca și partea care a transmis respectivele documente sau informații.

(6) Părțile semnate se angajează să ia măsuri adecvate pentru a asigura securitatea și confidențialitatea documentelor și informațiilor primite.

**Art. 16.** – La inițiativa oricărei părți, se organizează întâlniri între reprezentanții acestora în vederea discutării oricăror aspecte privind punerea în aplicare a prezentului protocol.

**Art. 17.** – (1) Pentru a asigura colaborarea în condiții eficiente, părțile semnatare convin să încurajeze contactele directe dintre specialiștii celor două instituții. Persoanele de contact desemnate sunt următoarele:

a) din partea AFIR:

- Serviciul Coordonare și Relații Instituționale, Direcția Coordonare Programe, tel.: 031.860.26.44, adresă de poștă electronică: sau [RelatiiInstitutionale@afir.info](mailto:RelatiiInstitutionale@afir.info);

- dl Cătălin GRIGORE, director, Direcția Infrastructură de Bază și Acces, tel.: 031.860.27.40, adresă de poștă electronică: [catalin.grigore@afir.info](mailto:catalin.grigore@afir.info);

- dl Mircea Daniel MITU, șef serviciu, Serviciul Infrastructură de Bază, Direcția Infrastructură de Bază și Acces, tel.: 031.860.27.63, adresă de poștă electronică: [mirceadaniel.mitu@afir.info](mailto:mirceadaniel.mitu@afir.info).

b) din partea ANCOM:

- dna Dana Eugenia MOINESCU, șef birou, Biroul Management Programe Internaționale, tel.: 037.284.53.79, adresă de poștă electronică: [eugenia.moinescu@ancom.org.ro](mailto:eugenia.moinescu@ancom.org.ro);

- dl Cristin Nicolae POPA, director executiv, Direcția Executivă Monitorizare și Control, tel.: 037.284.53.09, adresă de poștă electronică: [cristin.popa@ancom.ro](mailto:cristin.popa@ancom.ro);

- dna Cristina Victoria FILIP, șef serviciu, Serviciul Coordonare Control, Direcția Executivă Monitorizare și Control, tel.: 037.284.53.01, adresă de poștă electronică: [cristina.filip@ancom.org.ro](mailto:cristina.filip@ancom.org.ro).

(2) Modificarea persoanelor/datelor de contact prevăzute la alin. (1) se realizează în urma transmiterii unei notificări scrise la sediul celeilalte părți.

**Art. 18.** – (1) Fiecare parte își acoperă din bugetul propriu cheltuielile generate de punerea în aplicare a prevederilor prezentului protocol.

(2) Fiecare parte asigură publicarea de îndată pe pagina proprie de internet a prezentului protocol.

(3) Părțile semnatare organizează în mod corespunzător aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentului protocol.

**Art. 19.** – (1) Prezentul protocol produce efecte de la data semnării și avizării până la momentul îndeplinirii complete a scopurilor acestuia ori, cu caracter excepțional, până la momentul denunțării unilaterale de către una dintre părțile semnatare potrivit prevederilor alin. (2).

(2) Denunțarea unilaterală se realizează prin intermediul unei notificări, emise de oricare dintre părțile semnatare, fiind prezentate argumentele pentru care colaborarea dintre părți semnatare nu mai poate continua. Protocolul își încetează efectele la 60 de zile de la data comunicării notificării mai sus menționate.

(3) Motivele de denunțare unilaterală pot fi numai:

a) încălcarea gravă de către cealaltă parte semnatară a obligațiilor care îi corespund potrivit prezentului protocol;

b) imposibilitatea obiectivă, independentă de voința părți semnatare care denunță, de a își mai îndeplini obligațiile care îi revin potrivit prezentul protocol.

(4) Printr-un act adițional părțile semnatare pot agreea ca prezentul protocol să producă efecte și în ceea ce privește verificarea tehnică a unor eventuale proiecte de investiții publice în dezvoltarea de infrastructură de comunicații electronice în bandă largă în zonele rurale neacoperite, realizate în cadrul Programului Național de Dezvoltare Rurală 2014-2020.



(5) Prezentul protocol poate fi modificat sau completat, numai prin acordul scris al părților semnatare, ori de câte ori acestea convin asupra unor amendamente la prevederile sale. Partea care are inițiativa amendării prezentului protocol transmite celeilalte părți, spre analiză, în scris, propunerile respective.

**Art. 20.** – (1) Verificările efectuate de ANCOM asupra rețelelor de comunicații electronice realizate în cadrul submăsurii 322e), anterior datei intrării în vigoare a prezentului protocol, sunt valabile.

(2) În termen de cel mult 10 zile lucrătoare de la data intrării în vigoare a prezentului protocol ANCOM întocmește un Raport de verificare tehnică în care consemnează rezultatele verificărilor prevăzute la alin. (1). Raportul de verificare tehnică mai sus menționat va respecta exigențele dispuse la art. 8 alin. (1).

(3) ANCOM transmite AFIR o copie conformă cu originalul după Raportul de verificare tehnică prevăzut la alin. (2) în termen de cel mult 5 zile lucrătoare de la întocmirea acestuia.

**Art. 21.** – Următoarele Anexe care fac parte integrantă din prezentul protocol:

- a) Anexa nr. 1 - Modelul Raportului de verificare tehnică;
- b) Anexa nr. 2 - Lista proiectelor contractate în cadrul submăsurii 322e).

Încheiat în două exemplare, ambele cu valoare de original, câte un exemplar pentru fiecare parte semnatară.

**AGENȚIA PENTRU FINANȚAREA  
INVESTIȚIILOR RURALE**

**DIRECTOR GENERAL  
David Eugen POPESCU**



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ  
PENTRU ADMINISTRARE ȘI  
REGLEMENTARE ÎN  
COMUNICAȚII**

**PRESEDINTE  
Marius Cătălin MARINESCU**



## RAPORT DE VERIFICARE TEHNICĂ

...../...../XX.XX.2015

Având în vedere prevederile art. 5 alin. (2) lit. e) și alin. (3) lit. b) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 41/2014 privind înființarea, organizarea și funcționarea Agenției pentru Finanțarea Investițiilor Rurale, prin reorganizarea Agenției de Plăți pentru Dezvoltarea Rurală și Pescuit, cu modificările ulterioare, respectiv ale art. 3 lit. f) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 22/2009 privind înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, aprobată prin Legea nr. 113/2010, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale Protocolului de Colaborare dintre AFIR și ANCOM pentru verificarea tehnică a proiectelor realizate în cadrul submăsurii 322e) din PNDR 2007 – 2013

**1. Încheiat astăzi, XX ..... 2015, în** \_\_\_\_\_

### 2. Subsemnații:

....., funcția ..... și legitimația de control nr. .... din data de .....

....., funcția ..... și legitimația de control nr. .... din data de .....

având calitatea de agenți constatați ai Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (în continuare, ANCOM),

și

....., funcția .....

....., funcția .....

reprezentanți ai Agenției pentru Finanțarea Investițiilor Rurale (în continuare, AFIR), având calitatea de martori,

### 3. Persoana la care s-au efectuat verificări este:

Societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. cu sediul în orașul/municipiul \_\_\_\_\_, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul \_\_\_\_\_ cu nr. J\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, codul unic de înregistrare \_\_\_\_\_, reprezentată la locațiile unde s-au efectuat verificările, de dl/dna \_\_\_\_\_, în calitate de \_\_\_\_\_, domiciliat(ă) în localitatea \_\_\_\_\_, str. \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, bl. \_\_\_\_\_, sc. \_\_\_\_\_, ap. \_\_\_\_\_, județul/sectorul \_\_\_\_\_, posesor al B.I./C.I. seria \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, eliberat(ă) de \_\_\_\_\_ la data de \_\_\_\_\_, CNP \_\_\_\_\_<sup>1</sup>

### 4. Acțiunile de verificare s-au efectuat în data/perioada: ..... 2015 în:

a) \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_;

<sup>1</sup> Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații prelucrează datele cu caracter personal înscrise în cuprinsul prezentului Raport de verificare tehnică în conformitate cu prevederile Legii nr.677/2001 pentru protecția persoanelor cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date în scopul identificării persoanelor prezente la acțiunea de verificare. Datele pot fi dezvăluite unor terți în baza unui temei legal. Persoanele vizate de prelucrare își pot exercita drepturile de acces, intervenție și de opoziție în condițiile prevăzute de Legea nr.677/2001, printr-o cerere scrisă, semnată și datată, trimisă pe adresa autorității.

#### ANCOM

Nume, Prenume

Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

Nume, Prenume

Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

#### Martori

Semnătura \_\_\_\_\_ Nume, \_\_\_\_\_

Semnătura \_\_\_\_\_ Nume, \_\_\_\_\_



b) \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_;

c) \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_.

## 5. Constatări în urma verificărilor:

### I. Considerații introductive

\_\_\_\_\_ S.R.L. este una dintre societățile selectate, în urma procedurii de licitație publică, pentru acordarea de finanțare în cadrul submăsurii 322e) – „Investiții privind infrastructura de broadband în spațiul rural” – din cadrul Programului Național de Dezvoltare Rurală 2007-2013 (denumită în continuare *submăsura 322e*). Scopul finanțării publice a societății \_\_\_\_\_ S.R.L. este realizarea unei rețele de comunicații electronice, atât a segmentului de distribuție (backhaul), cât și a celui de acces (last mile, buclă locală), astfel încât cetățenii, agenții economici și instituțiile publice din \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_, să aibă posibilitatea de a beneficia de servicii de acces la internet în bandă largă. Intervenția publică este necesară întrucât în condiții comerciale normale localitățile vizate nu ar fi beneficiat de servicii de acces la internet în bandă largă.

AFIR are responsabilitatea de a asigura activitatea de implementare tehnică și financiară a submăsurii 322e). Această activitate presupune, printre altele, verificarea cererilor finale de plată a investițiilor realizate în cadrul submăsurii 322e) în ceea ce privește conformitatea cu obiectivele de natură tehnică asumate de către beneficiari, pe baza cărora aceștia au fost selectați. ANCOM acordă suport AFIR pentru verificarea obiectivelor de natură tehnică mai sus precizate în conformitate cu prevederile Protocolului de colaborare dintre aceste instituții<sup>2</sup>.

Obiectivele de natură tehnică pe baza cărora societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. a fost selectată pentru acordarea de finanțare publică în cadrul submăsurii 322e), respectiv nivelul asumat al acestor obiective, astfel cum rezultă din Studiul de fezabilitate/Memoriul justificativ elaborat de aceeași societate, sunt următoarele:

| Obiectiv de natură tehnică – Criteriu de selecție  | Nivelul asumat de beneficiar  |
|--|---|
| Gradul de acoperire al rețelei de acces la nivel de gospodărie, respectiv locații ale agenților economici și instituțiilor publice | XXXX gospodării<br>XXXX agenți economici<br>XXXX instituții publice |
| Viteza de transfer a datelor disponibilă la utilizatorii finali, în regim „best effort”  | XXXX Mbps   |

Premisa pentru atingerea obiectivelor de natură tehnică asumate de către societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. o constituie funcționalitatea soluției implementate în sensul în care aceasta este în măsură să asigure cetățenilor, agenților economici și instituțiilor publice din \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_, posibilitatea de a se conecta la rețeaua de comunicații electronice finanțată din fonduri publice, astfel încât să beneficieze de servicii de acces la internet.

În data de XX ..... 2015 societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. a depus la AFIR cererea finală de plată pentru investițiile realizate în cadrul submăsurii 322e).

ANCOM verifică în ce măsură investițiile realizate de societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. în cadrul submăsurii 322e) respectă nivelul asumat al obiectivelor de natură tehnică care au constituit criteriu de selecție pentru licitația publică, precum și funcționalitatea soluției tehnice implementate.

<sup>2</sup> Document disponibil pe pagina de internet a AFIR la următoarea adresă: \_\_\_\_\_, iar pe pagina de internet a ANCOM la următoarea adresă: \_\_\_\_\_.

#### ANCOM

Nume, Prenume

Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

Nume, Prenume

Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

#### Martori

Semnătura \_\_\_\_\_

Semnătura \_\_\_\_\_



## II. Soluția tehnică prevăzută a se implementa

Soluția tehnică descrisă de societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. în cuprinsul Studiul de fezabilitate/Memoriul justificativ presupune:

a) realizarea segmentului de distribuție (backhaul) al rețelei de comunicații electronice

Mențiuni:

.....  
.....  
.....  
- suportul de transmisie este:

b) realizarea segmentului de acces (last mile, buclă locală) al rețelei de comunicații electronice

Mențiuni:

.....  
.....  
.....  
- suportul de transmisie este:

Prin avizul nr. XXXX/XXXX/XXXXX Institutul Național de Studii și Cercetări pentru Comunicații (în continuare, *INSCC*) a concluzionat că această soluție tehnică este în măsură să asigure acoperirea unui număr de XXXX gospodării, respectiv a locațiilor a XXXX agenți economici și a XXXX instituții publice de pe raza \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_.

## III. Verificările ANCOM

În data/perioada de **XX .....** 2015 au fost efectuate o serie de verificări și măsurători asupra rețelei de comunicații electronice realizate de către societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. rezultând următoarele:

### A. Funcționalitatea soluției tehnice implementate

Mențiuni:

.....  
.....  
.....

Soluția tehnică implementată societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. este funcțională – rețeaua de comunicații electronice instalată este în măsură să asigure potențialilor utilizatori finali de pe raza \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_, servicii de acces la internet

### ANCOM

Nume, Prenume

Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

Nume, Prenume

Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

### Martori

Semnătura \_\_\_\_\_

Semnătura \_\_\_\_\_



|    |    |
|----|----|
| DA | NU |
|----|----|

Mențiuni:

.....

.....

.....

*B. Viteza de transfer a datelor disponibilă la utilizatorii finali, în regim „best effort”, ca urmare a implementării soluției tehnice previzionate*

Nivelul vitezei de transfer a datelor asumat de societatea \_\_\_\_\_ S.R.L.: XXXX Mbps.

În urma măsurătorilor ANCOM s-a constatat că în punctele de măsură valorile înregistrate respectă nivelul asumat

|    |    |
|----|----|
| DA | NU |
|----|----|

Mențiuni:

.....

.....

.....

*C. Gradul de acoperire al rețelei de acces*

Gradul de acoperire al rețelei de acces asumat de societatea \_\_\_\_\_ S.R.L., cu privire la care avizul INSCC nr. XXXX/XXXX/XXXX a confirmat că ar putea fi atins prin implementarea soluției tehnice previzionate: XXXX gospodării, XXXX agenți economici și XXXX instituții publice.

În urma măsurătorilor ANCOM se poate deduce în mod rezonabil că serviciile de acces la internet pot fi furnizate pe raza \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_, prin intermediul soluției tehnice implementate de societatea \_\_\_\_\_ S.R.L.

|    |    |
|----|----|
| DA | NU |
|----|----|

Mențiuni:

.....

.....

.....

*D. Verificări suplimentare*

Suplimentar, au fost efectuate măsurători asupra capacității maxime ce poate fi transportată pe segmentul de distribuție (backhaul) al rețelei de comunicații electronice dezvoltată de societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. Capacitatea suficientă de transport a datelor pe segmentul de distribuție al rețelei de comunicații electronice asigură premisele furnizării de servicii de acces la internet către utilizatorii finali la nivelul de transfer al datelor asumat. În cuprinsul Studiului de fezabilitate/Memoriului

**ANCOM**

Nume, Prenume

Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

Nume, Prenume

Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

**Martori**

Semnătura \_\_\_\_\_

Semnătura \_\_\_\_\_



justificativ societatea \_\_\_\_\_ S.R.L. a indicat XXXX Mbps valoarea capacității maxime ce poate fi transportată pe segmentul de distribuție (backhaul).

Măsurătorile asupra capacității maxime ce poate fi transportată pe segmentul de distribuție (backhaul) au fost efectuate

.....  
.....  
.....  
.....

## 6. Observații ale persoanei la care s-au efectuat verificări

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## 7. Au fost atașate următoarele anexe, care fac parte din prezentul Raport de verificare tehnică:

(Fișa de măsurători/verificări; alte documente)

Anexa nr. 1 – (XXXX pagini)

Anexa nr. 2 – (XXXX pagini)

**Prezentul Raport de verificare tehnică nu este act administrativ, prin urmare nu poate fi atacat direct și individual la instanța de contencios administrativ. Prezentul Raport de verificare tehnică poate fi atacat la instanța de contencios administrativ competentă numai împreună cu actul administrativ emis de AFIR prin care se decide acordarea sau se refuză acordarea finanțării în cadrul submăsurii 322e).**

**Prezentul Raport de verificare tehnică conține XXXX de pagini (inclusiv anexe), fiind redactat în 3 exemplare, unul pentru AFIR, unul pentru ANCOM, iar unul pentru persoana la care s-au efectuat verificările.**

Am primit un exemplar al Raportului de verificare tehnică<sup>3</sup>

\_\_\_\_\_  
Prenumele și numele persoanei reprezentant al societății la care s-au efectuat verificări, respectiv semnătura acesteia

Data: \_\_\_\_\_

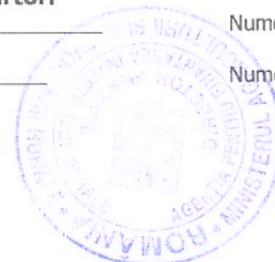
<sup>3</sup> Semnarea prezentului Raport de verificare tehnică nu presupune manifestarea acordului cu privire la concluziile personalului ANCOM. Persoana care semnează Raport de verificare tehnică certifică doar faptul că a fost prezentă la acțiunile de verificare întreprinse de personalul ANCOM și că a primit un exemplar din cele 3 ale acestui document. Concluziile personalului ANCOM pot fi contestate la instanța de contencios administrativ competentă în condițiile descrise în partea finală a prezentului Raport de verificare tehnică.

### ANCOM

Nume, Prenume \_\_\_\_\_  
Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_  
Nume, Prenume \_\_\_\_\_  
Prenume \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_

### Martori

Semnătura \_\_\_\_\_ Nume, \_\_\_\_\_  
Semnătura \_\_\_\_\_ Nume, \_\_\_\_\_



# MĂSURA 322E

## Situația Contractelor încheiate de A.F.I.R. cu beneficiarii Măsurii 322 E, aflate în implementare

| Nr. crt. / C.R.                                | Număr Contract Finanțare | Nume Beneficiar                           | Titlul proiectului                                     | Infrastructura de broadband   | Viteza (Mbps)     | Amplasare proiect |                    |             |               |            | Valoare contractată (nerambursabilă) € | Tip pozare cablu | nr. pag. MJ din CF | Nr. Aviz INSSC        |           |
|--|--------------------------|---|--|-------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------|---------------|------------|--|------------------|--------------------|-----------------------|-----------|
|  |                          |   |  |                               |                   | Judet             | Comuna             | Nr.Crt. Sat | Sat           | Cod SIRUTA |  |                  |                    |                       |           |
| <b>CENTRUL REGIONAL 1 NORD-EST, Iași</b>       |                          |   |  |                               |                   |                   |                    |             |               |            |  |                  |                    |                       |           |
| 1  | C 322E011410400002       | S.C. IZATELECOM S.R.L.                    | VIITORUL INTERNETULUI 4G ESTE AICI                     | Rețea de distribuție și acces | 160               | BC                | Buhoci             | 1           | Dospinești    | 21711      | 146.430,0                              | cablu pe stalp   | 26                 | 604/507<br>12.05.2014 |           |
| 2  | C 322E011412400001       | S.C. SYNAPTIC TELECOM S.R.L.              | O NOUĂ GENERAȚIE DE INTERNĂUȚI                         |                               |                   | IS                | Secuienii          | 2           | Berbinceni    | 25399      |  |                  |                    |                       | 139.125,0 |
| 3  | C 322E011413500001       | S.C. DINAMIC INVEST TELECOM S.R.L.        | INTERNET LA SAT PRIN ACHIZITIILE DE ECHIPAMENTE        |                               |                   | VS                | Țibana             | 3           | Moara Ciornei | 99726      |  |                  |                    |                       |           |
| 4  | C 322E011413900001       | S.C. DVD COMPLETE SYSTEM SOLUTIONS S.R.L. | DEZVOLTARE RURALA PRIN INTERNET                        |                               |                   | SV                | Țibănești          | 4           | Oproaia       | 99735      |  |                  |                    |                       |           |
| 5  | C 322E011413900002       | S.C. MDCDC TELECOM S.R.L.                 | FURNIZAREA DE SERVICII DE INTERNET BROADBAND           |                               |                   | VS                | Todrești           | 5           | Griești       | 99815      |  |                  |                    |                       |           |
| 6  | C 322E011413900003       | S.C. ETHERNET DEVELOPMENT S.R.L.          | "DEZVOLTARE PRIN INTERNET"                             |                               |                   | VS                | Alexandru Vlahuță  | 6           | Sofronești    | 166495     |  |                  |                    |                       | 166.072,0 |
| 7  | C 322E011413900005       | S.C. NARKTEL INTER SOLUTION S.R.L.        | TEHNOLOGII PERFORMANTE PENTRU INTERNET IN MEDIUL RURAL |                               |                   | VS                | Bunegști           | 7           | Șes           | 147508     |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  |                               |                   | VS                | Răcășeni           | 8           | Pocoleni      | 150105     |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  |                               |                   | VS                | Vadu Moldovei      | 9           | Cămărzani     | 150784     |  |                  |                    |                       | 152.643,0 |
|  |                          |   |  |                               |                   | VS                | Berezeni           | 10          | Stuhuț        | 162540     |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  |                               |                   | VS                | Lunca Banului      | 11          | Foça          | 164785     |  |                  |                    |                       | 166.072,0 |
|  |                          |   |  |                               |                   | VS                | Lunca Banului      | 12          | Lunca Veche   | 164794     |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  |                               |                   | VS                | Lunca Banului      | 13          | Răducani      | 164810     |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  |                               |                   | VS                | Rebricea           | 14          | Rebricea      | 165728     |  |                  |                    |                       | 152.643,0 |
|  |                          |   |  |                               |                   | VS                | Rebricea           | 15          | Bolați        | 165737     |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Rebricea          | 16                | Măcrești           | 165764      |               |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Alexandru Vlahuță | 17                | Tatomirești        | 165791      | 179.100,0     |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Alexandru Vlahuță | 18                | Morăreni           | 162121      |               |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Alexandru Vlahuță | 19                | Fântâna Blănarului | 162620      |               |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Bogdana           | 20                | Plopeni            | 162657      | 166.072,0     |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Bogdana           | 21                | Similișoara        | 162666      |               |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Bogdana           | 22                | Verdeș             | 162684      |               |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Puşcași           | 23                | Valea Târgului     | 164678      | 179.100,0     |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Pochidia          | 24                | Satu Nou           | 166609      |               |            |  |                  |                    |                       |           |
|  |                          |   |  | VS                            | Tutova            | 25                | Vizurenii          | 166627      |               |            |  |                  |                    |                       |           |
| <b>TOTAL CENTRUL REGIONAL 1 NORD-EST, Iași</b> |                          |   |  |                               |                   |                   |                    |             |               |            | <b>1.065.200,0</b>                     | <b>25</b>        | <b>16</b>          | <b>4</b>              |           |



| CENTRUL REGIONAL 2 SUD-EST, Constanța              |   |                    |                                    |   |          |           |            |    |                |        |                    |    |   |
|--|---|--------------------|------------------------------------|---|----------|-----------|------------|----|----------------|--------|--------------------|----|---|
| 8  | 1 | C 322E011421000002 | S.C. WINDNET SMART TELECOM S.R.L.  | SOLUTII COMPLETE PENTRU CONECTAREA LA REȚEAUA DE INTERNET ÎN MEDIUL RURAL | 160      | BZ        | Lopătari   | 26 | Săreni         | 47475  | 179.100,0          | 19 | 604/523<br>13.05.2014<br>(răspuns la inf. supliment. în M) satul Mănzălești care aparține de com. Siliștea, BR) |
|  |   |                    |                                    |   |          |           | Mănzălești | 27 | Buștea         | 47667  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 28 | Gura Badicului | 47694  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 29 | Trestioara     | 47747  |                    |    |   |
| 9  | 2 | C 322E011421000003 | S.C. FLUX NET COMMUNICATION S.R.L. | COMUNICATII PERFORMANTE PENTRU MEDIUL RURAL                               |          | PH        | Amaru      | 30 | Câmpeni        | 44881  | 166.342,0          | 25 | 604/551<br>14.05.2014<br>(răspuns la inf. supliment. în M) com. Crângurile Baba Ana este desființată)           |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 31 | Lunca          | 44916  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 32 | Scorțeanca     | 44925  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 33 | Satu Nou       | 132217 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 34 | Negoșima       | 45913  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 35 | Suchea         | 45931  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 36 | Valea Verzei   | 45940  | 179.100,0          | 22 | 604/533<br>13.05.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 37 | Dalma          | 49368  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 38 | Bădeni         | 45637  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 39 | Fântânele      | 47881  | 166.192,0          | 22 | 604/532<br>13.05.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 40 | Vârf           | 47907  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 41 | Crângeni       | 76781  |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 42 | Nămoloașă      | 76772  | 166.252,0          | 22 | 604/526<br>13.05.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 43 | Munteni        | 75301  | 160.371,0          | 25 | 604/198<br>14.04.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 44 | Alba           | 160582 | 184.852,0          | 23 | 604/186<br>10.04.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 45 | Bălteni de Jos | 160742 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 46 | Bălteni de Sus | 160751 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 47 | Ilganii de Sus | 160797 | 166.216,0          | 22 | 604/563<br>14.05.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 48 | Ilganii de Jos | 161071 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 49 | Lojnița        | 175536 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 50 | Mărăcini       | 175554 | 196.200,0          | 23 | 604/502<br>12.05.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 51 | Siminoc        | 176114 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 52 | Tinoasa        | 176123 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 53 | Bălcari        | 177021 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 54 | Făgetu         | 177049 | 179.100,0          | 22 | 604/522<br>13.05.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 55 | Ungureni       | 177076 |                    |    |   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 56 | Cerbu          | 176579 | 149.250,0          | 23 | 604/524<br>13.05.2014   |
|  |   |                    |                                    |   |          |           |            | 57 | Dealul Sării   | 176588 |                    |    |   |
| <b>TOTAL CENTRUL REGIONAL 2 SUD-EST, Constanța</b> |   |                    |                                    |   | <b>5</b> | <b>18</b> | <b>32</b>  |    |                |        | <b>1.892.975,0</b> |    |   |



| CENTRUL REGIONAL 3 SUD-MUNTENIA, Târgoviște              |    |                    |  |   |    |                   |    |               |        |           |          |                       |           |                    |                                 |
|--|----|--------------------|--|---|----|-------------------|----|---------------|--------|-----------|----------|-----------------------|-----------|--------------------|---------------------------------|
| 19   | 1  | C 322E011430300001 | S.C. TELECOM CABLE SISTEM S.R.L.         | INFRASTRUCTURA BROADBAND IN ZONA RURALA CIOCANU, JUDETEL ARGES                  | AG | Dâmbovicioara     | 58 | Ciocanu       | 16347  | 187.185,0 | 34       | 604/220<br>23.04.2014 |           |                    |                                 |
| 20   | 2  | C 322E011430300002 | S.C. MICOSRAM SOLUTIONS S.R.L.           | REALIZAREA RELEI DE COMUNICATI BROADBAND IN ZONA COMUNICATOR CEPARI SI SUICI    | AG | Cepari            | 59 | Șendrulești   | 15368  | 179.100,0 | 22       | 604/549<br>14.05.2014 |           |                    |                                 |
| 21   | 5  | C 322E011431600001 | S.C. NETPOINT SOFT INTEGRALE S.R.L.      | MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII EXISTENTE DE TELECOMUNICAȚII ÎN MEDIUL RURAL       | DB | Braniștea         | 62 | Săvești       | 66189  | 166.342,0 | 22       | 604/541<br>13.05.2014 |           |                    |                                 |
| 22   | 6  | C 322E011431900003 | S.C. EVONET SMART CONSULTING S.R.L.      | SOLUTII INTEGRATE PERFORMANTE DE BROADBAND IN MEDIUL RURAL                      | GR | Crevedia Mare     | 67 | Pribroiu      | 102393 | 166.950,0 | 22       | 604/553<br>14.05.2014 |           |                    |                                 |
| 23   | 7  | C 322E011431900004 | S.C. VAGNET WIFI COMMUNICATIONS S.R.L.   | SOLUTII DE COMUNICATII PENTRU LOCUTORII ZONEI RASUCENI SI MERENI                | GR | Găiseni           | 68 | Podu Popa Nae | 103121 | 166.500,0 | 22       | 604/562<br>14.05.2014 |           |                    |                                 |
| 24   | 8  | C 322E011431900005 | S.C. ARTES TELECOM S.R.L.                | INFRASTRUCTURA BROADBAND IN ZONA RURALA MIRAU, JUDETEL GIURGIU                  | GR | Stoenești         | 73 | Mirău         | 105375 | 169.698,0 | 32       | 604/205<br>15.04.2014 |           |                    |                                 |
| 25   | 9  | C 322E011431900006 | S.C. DIGITAL WIRELESS CONNECTIONS S.R.L. | SOLUTII PERFORMANTE PENTRU INTERNET ÎN MEDIUL RURAL                             | TR | Mereni            | 72 | Ștefeni       | 153320 | 166.860,0 | 22       | 604/562<br>14.05.2014 |           |                    |                                 |
| 26   | 10 | C 322E011433100001 | S.C. FUTURE SYSTEM COMMUNICATION S.R.L.  | "LIPSA COMUNICATIILOR, O PIEDICA IN CALEA DEZVOLTARII RURALE"                   | DB | Butimanu          | 76 | Lucianca      | 101591 | 178.650,0 | 22       | 604/542<br>13.05.2014 |           |                    |                                 |
| 27   | 11 | C 322E011433600001 | S.C. YAMPIS S.R.L.                       | INTERNET 4G PENTRU TOTI OAMENII   | GR | Găujani           | 80 | Cetățuia      | 103210 | 196.200,0 | 22       | 604/544<br>13.05.2014 |           |                    |                                 |
| 28   | 12 | C 322E011433600003 | S.C. ALL FOR SPEED S.R.L.                | ACCESUL LOCAL LA INFRASTRUCTURA DE COMUNICATII IN BANDA LARGA                   | TR | Scurtu Mare       | 82 | Negrilești    | 154102 | 166.342,0 | 22       | 604/555<br>14.05.2014 |           |                    |                                 |
| 29   | 13 | C 322E011433600004 | S.C. NET FOR FSH COMMUNICATION S.R.L.    | COMUNICAȚIILE, O ȘANSA PENTRU REDUCEREA DECALAJULUI ÎNTRE MEDIUL RURAL ȘI URBAN | TR | Tătăraștii de Jos | 88 | Negreni       | 154610 | 166.770,0 | 22       | 604/544<br>13.05.2014 |           |                    |                                 |
| <b>TOTAL CENTRUL REGIONAL 3 SUD-MUNTENIA, Târgoviște</b> |    |                    |  |   |    |                   |    |               |        |           | <b>6</b> | <b>24</b>             | <b>35</b> | <b>1.910.597,0</b> | <b>REZILIIAT<br/>16.05.2015</b> |



## CENTRUL REGIONAL 4 SUD-VEST, Craiova

| 30  | 1 | C 322E011441700002 | S.C. ZAMNET<br>TEHNOLOGIES<br>S.R.L.              | ACHIZITIA DE<br>ECHIPAMENT DE<br>COMUNICATII PENTRU<br>INTERNET PENTRU<br>LOCUITORII ZONELOR<br>RADOVAN SI VARVOHU<br>DE JOS. | DJ | Radovan                                      | 93                                     | Fântânele  | 73870  | 166.342,0 | 24                 | 604/535<br>13.05.2014 |           |          |
|---|---|--------------------|---|---|----|--|--|--|--|-----------|--------------------|-----------------------|-----------|----------|
| 31  | 2 | C 322E011443000002 | S.C. OPTIMUS<br>TELE PRIMERET<br>S.R.L.           | INTERNET IN MEDIUL<br>RURAL PENTRU<br>LOCUITORII DIN ZONA<br>DOBRUN   | OT | Milcov<br>Dobrun<br>Osica de Sus<br>Făgețelu | 94<br>95<br>96<br>97<br>98<br>99       | Bujor<br>Stejaru<br>Chilii<br>Ostrov<br>Băgești<br>Gruu                | 74778<br>127616<br>126852<br>128025<br>126923<br>126941  | 164.919,0 | 24                 | 604/525<br>13.05.2014 |           |          |
| 32  | 3 | C 322E011443000003 | S.C. NETWORK<br>DGT WIFI<br>TELECOM S.R.L.        | REALIZAREA RETELOR<br>LOCALE DE<br>INFRASTRUCTURA<br>BROADBAND  | OT | Topana                                       | 100<br>101<br>102                      | Ciorăca<br>Cândeleşti<br>Coljărei                                      | 129521<br>129530<br>129549                               | 179.010,0 | 24                 | 604/560<br>14.05.2014 |           |          |
| 33  | 4 | C 322E011443000004 | S.C. DUMI<br>TELECOM<br>INFRASTRUCTURE<br>S.R.L.  | DEZVOLTAREA SATULUI<br>ROMANESC PRIN ACCES<br>LA INTERNET   | OT | Cungrea<br>Poboru                            | 103<br>104<br>105                      | Miești<br>Creți<br>Surpeni   | 126549<br>128347<br>128365                               | 166.343,0 | 24                 | 604/531<br>13.05.2014 |           |          |
| 34  | 5 | C 322E011443000005 | S.C. NET<br>DISTRIBUTION<br>TEHNOLOGIES<br>S.R.L. | DEZVOLTAREA SATELOR<br>ROMANESTI PRIN<br>REDUCEREA<br>SUPRAFETELOR ALBE   | OT | Bobicești                                    | 106<br>107<br>108<br>109               | Chintești<br>Comănești<br>Govora<br>Leotești                           | 125917<br>125926<br>125935<br>125944                     | 166.342,0 | 24                 | 604/536<br>13.05.2014 |           |          |
| 35  | 6 | C 322E011444000001 | S.C.<br>EXUNETWORK<br>ACCES TELECOM<br>S.R.L.     | SERVICIILE DE<br>COMUNICATII COMPLETE<br>PENTRU LOCUITORII DIN<br>ZONELE FARIATESTI,<br>STANESTI, LADESTI                     | VL | Fărâțești<br>Lădești                         | 110<br>111<br>112<br>113<br>114<br>115 | Beșșani<br>Dejoi<br>Nisipi<br>Dealul Corni<br>Bărcănești<br>Cioponești | 169716<br>169752<br>169814<br>170738<br>173150<br>173169 | 166.342,0 | 24                 | 604/527<br>13.05.2014 |           |          |
| 36  | 7 | C 322E011444000003 | S.C. ELEDA<br>GLOBAL<br>COMUNICATION<br>S.R.L.    | ACHIZITIA DE<br>ECHIPAMENTE DE<br>TELECOMUNICATII<br>PENTRU COMUNITATEA<br>LOCALA DIN JUDETELUL<br>VALCEA                     | VL | Stănești<br>Pesceana                         | 116<br>117<br>118<br>119<br>120        | Cuculești<br>Gârnăcetu<br>Sulești<br>Lupoala<br>Ursoaia                | 173178<br>173187<br>173203<br>172304<br>172331           | 179.100,0 | 23                 | 604/536<br>13.05.2014 |           |          |
| <b>TOTAL CENTRUL REGIONAL 4 SUD-VEST, Craiova</b> |   |                    |   |   |    |  |  |  |  |           | <b>1.188.398,0</b> | <b>28</b>             | <b>14</b> | <b>3</b> |



| CENTRUL REGIONAL 5 VEST, Timișoara       |   |                    |                                    |  |     |    |               |  |  |             |   |                          |            |                |           |    |                       |
|--|---|--------------------|------------------------------------|--|-----|----|---------------|--|--|-------------|---|--------------------------|------------|----------------|-----------|----|-----------------------|
| 37                                       | 1 | C 322E011450200002 | S.C. TELECOMEXIUNI S.R.L.          | UN INTERNET LIBER ȘI NELIMITAT   | 160 | AR | Hălmgau       | 121<br>122<br>123<br>124<br>125<br>126<br>127<br>128 | 11076<br>11085<br>11101<br>11129<br>11138<br>11156<br>11165<br>12741 | 179.100,0   | 26  | 604/514<br>12.05.2014    |            |                |           |    |                       |
| 38                                       | 2 | C322E011451100001  | SC CIG INVEST TELECOM SRL          | SERVICII INTERNET DE MARE VITEZA PRIN ACHIZITIJA DE TEHNOLOGII DE VIITOR                           | 160 | CS | Fărlug        | 129<br>130   | 52810<br>52847   | 149.250,0   | 26  | 604/501<br>12.05.2014    |            |                |           |    |                       |
| 39                                       | 3 | C 322E011452200002 | S.C. DRC INTERNET S.R.L.           | ACHIZITIA DE TEHNOLOGII BROADBAND INTERNET WIRELESS  | 160 | HD | Buceș         | 131<br>132   | 88813<br>88822   | 149.250,0   | REZILIERE LA CERERE, ÎN CURS DE PROCESARE |                          |            |                |           |    |                       |
| 40                                       | 4 | C 322E011452200003 | S.C. BIA TELECOM 2010 S.R.L.       | INTERNET DIN AER ȘI FARA RESTRICTII  | 160 | HD | Burjuc Zam    | 133<br>134   | 89142<br>92284   | 179.100,0   | REZILIIAT 16.03.201                       |                          |            |                |           |    |                       |
| 41                                       | 5 | C 322E011452200004 | S.C. LEONIDASZBENSZ ON S.R.L.      | INTERNETUL MOMENTULUI  | 160 | HD | Bretea Română | 135<br>136   | 88671<br>88699   | 179.100,0   | 26  | 604/504<br>12.05.2014    |            |                |           |    |                       |
| 42                                       | 6 | C 322E011453700002 | S.C. TELEXTEL S.R.L.               | ACOPERIRE TOTALA 4G  | 160 | TM | Birda         | 141<br>142   | 157102<br>157139   | 149.250,0   | 25  | 604/494<br>12.05.2014    |            |                |           |    |                       |
| 43                                       | 7 | C 322E011453700003 | S.C. ESSE TELECOM SOLUTIONS S.R.L. | UN SAT CONECTAT, UN SAT DEZVOLTIAT   | 160 | CS | Sacu          | 143  | 53773  | 149.250,0   | REZILIERE LA CERERE, ÎN CURS DE PROCESARE |                          |            |                |           |    |                       |
| TOTAL CENTRUL REGIONAL 5 VEST, Timișoara |   |                    |                                    |  |     |    |               |  |  | 1.134.300,0 | 25  |                          |            |                |           |    |                       |
| CENTRUL REGIONAL 6 NORD-VEST, Satu Mare  |   |                    |                                    |  |     |    |               |  |  | 160         | BH  | Husașu de Tinca Lăzăreni | 146<br>147 | 29706<br>29868 | 149.250,0 | 25 | 604/495<br>12.05.2014 |
| 44                                       | 1 | C 322E011460500084 | S.C. BEBECOM SYSTEM S.R.L.         | SERVICII DE INTERNET DE MARE VITEZA  | 160 | CJ | Ciurila       | 148<br>149   | 57270<br>57298   | 179.933,0   | 34  | 604/163<br>07.04.2014    |            |                |           |    |                       |
| 45                                       | 2 | C 322E011461300001 | S.C. PRO TELECOM S.R.L.            | REALIZARE INFRASTRUCTURA BROADBAND IN LOCALITATILE SALISTE ȘI PRUNIS, COMUNA CIURILA, JUDEȚUL CLUJ | 160 | CJ | Căpușu Mare   | 150<br>151<br>152                                    | 56595<br>56611<br>56620  | 139.125,0   | 26  | 604/505<br>12.05.2014    |            |                |           |    |                       |
| 46                                       | 3 | C 322E011461300002 | S.C. NEW SYSTEM TELECOM S.R.L.     | LUMEA LA UN CLIK DISTANTA  | 160 | CJ | Căpușu Mare   | 150<br>151<br>152                                    | 56595<br>56611<br>56620  | 139.125,0   | 26  | 604/505<br>12.05.2014    |            |                |           |    |                       |



| 47   | 4 | C 322E011463300001 | S.C. BEST NET CONSULTING SERVICE S.R.L. | SATE CONECTATE LA INTERNET - SATE DEZVOLTATE  | SJ | Bălan         | 153  | Chendrea   | 140173   | 149.250,0 | REZILIAT<br>28.05.2015 |  |
|--|---|--------------------|---|---|----|---------------|--|--|--|-----------|------------------------|--|
| <b>TOTAL CENTRUL REGIONAL 6 NORD-VEST, Satu Mare</b> |   |                    |   |   |    |               |  |  |  |           |                        |  |
|  |   |                    | 3                                       |   |    | 5             |  |  | 8  |           |                        | 617.558,0  |
| <b>CENTRUL REGIONAL 7 CENTRU, Alba Iulia</b>         |   |                    |   |   |    |               |  |  |  |           |                        |  |
| 48   | 1 | C 322E011470100001 | S.C. IT BIZ CONSULTANTS TELECOM S.R.L.  | DEZVOLTARE RURALA PRIN ACHIZITIE ECHIPAMENTE DE COMUNICATII PENTRU SERVICII DE INTERNET | AB | Vidra         | 154<br>155<br>156<br>157<br>158<br>159<br>160<br>161<br>162<br>163<br>164<br>165<br>166<br>167 | Dos<br>Dosu Văsești<br>Golești<br>Lunca Bisericii<br>Lunca Golești<br>Lunca Vesești<br>Nemeși<br>Ponorel<br>Puiuletești<br>Valea Morii<br>Vărtănești<br>Văsești<br>Vălcești<br>Vidra | 8504<br>8522<br>8568<br>8620<br>8648<br>8657<br>8675<br>8728<br>8737<br>8773<br>8817<br>8782<br>8808<br>8434 | 179.100,0 | 26<br>cablu pe stâlp   | 604/500<br>12.05.2014<br>Nu sunt cuprinse satele Puiulești, Valea Morii și Vărtănești                        |
| 49   | 2 | C 322E011470800001 | S.C. SAFE SURF S.R.L.                   | ACHIZITIA DE ECHIPAMENTE PENTRU INTERNET WIRELESS DE MARE VITEZA                        | BV | Cincu         | 168  | Toarcla  | 40848  | 196.200,0 | REZILIAT<br>12.05.2015 |  |
|  |   |                    | 3                                       |   |    | 3             |  |  | 16   |           |                        | 375.300,0  |
| <b>TOTAL CENTRUL REGIONAL 7 CENTRU, Alba Iulia</b>   |   |                    |   |   |    |               |  |  |  |           |                        |  |
| <b>CENTRUL REGIONAL 8, București-Ilfov</b>           |   |                    |   |   |    |               |  |  |  |           |                        |  |
| 50   | 3 | C 322E011431200001 | S.C. FAST FOR INTERNET SOLUTION S.R.L.  | INTERNETUL, SANSĂ DEZVOLTĂRII SATULUI ROMANESC  | CL | Frâsinet      | 170<br>171<br>172<br>173   | Curătești<br>Tăricești<br>Zimbru   | 102856<br>102892<br>94642  | 166.250,0 | 22<br>cablu pe stâlp   | 604/548<br>14.05.2014<br>sunt menționate și sat Lunca com. Valea Argovei și sat Peasoa Veche com. Gurbănești |
| 51   | 4 | C 322E011431200004 | S.C. SPRINT TELECOM S.R.L.              | INFRASTRUCTURA BROADBAND ÎN ZONA RURALĂ ȘTEFAN VODĂ                                     | CL | Valea Argovei | 174  | Ostrovu  | 105749   | 161.139,0 | 34<br>cablu ingropat   | 604/213<br>18.04.2014  |
|  |   |                    | 1                                       |   |    | 4             |  |  | 5  |           |                        | 327.369,0  |
| <b>TOTAL CENTRUL REGIONAL 8, București-Ilfov</b>     |   |                    |   |   |    |               |  |  |  |           |                        |  |



| EȘANTION SONDAJ, A.F.I.R.-Centru              |   |  |   |   |     |   |  |  |  |                   |                        |                       |
|---|---|--|---|---|-----|---|--|--|--|-------------------|------------------------|-----------------------|
| 52  | 1 | C 322E011421000001   | S.C. SWITCH NETLAN COMMUNICATION S.R.L. | "SOLUTII DE INTERNET BROADBAND IN COMUNA COZIENI" | 160 | Cozieni   | 175<br>176<br>177<br>178<br>179<br>180               | Bercești<br>Ciocănești<br>Izvoru<br>Pietraru<br>Trestia<br>Tulburea                    | 46590<br>46607<br>46652<br>46689<br>46714<br>46723                   | 179.100,0         | 22                     | 604/559<br>14.05.2014 |
| 53  | 2 | C 322E011441700004<br>REZILIAT PRIN<br>ACORDUL PĂRȚILOR LA<br>DATA DE 23.01.2015 | S.C. GATES CORP S.R.L.                  | UN NOU INTERNET                                   | 160 | Bistreț   | 181  | Brândușa   | 70922  | 180.450,0         | REZILIAT<br>22.01.2015 |                       |
| 54  | 3 | C 322E011452200001   | S.C. CIMAR NETWORKS S.R.L.              | INTERNETUL - O POARTA SPRE LUME"                  | 160 | Giurgiuța   | 182  | Filaret  | 72560  | cablu pe<br>stalp | 26                     | 604/519<br>13.05.2014 |
| 55  | 4 | C 322E011460500083   | S.C. ETER SOLUTIONS S.R.L.              | INTERNET BROADBAND IN SATUL TAU                   | 160 | Orodel  | 183  | Teiu   | 73558  |                   | 133.275,0              | 26                    |
| 56  | 5 | C 322E011471500003   | S.C. DEVICE NET S.R.L.                  | INTERNET DIN AER SI FARA RESTRICTII               | 160 | Cârjiți<br>Brănișca<br>Chișlaz<br>Sârbi<br>Spinuș<br>Tăuteu<br>Cătălina<br>Ozun | 184<br>185<br>186<br>187<br>188<br>189<br>190<br>191 | Cozia<br>Rovina<br>Hăucești<br>Sarcău<br>Ciulești<br>Poiana<br>Imeni<br>Lunca Ozunului | 86785<br>88617<br>28567<br>31191<br>31226<br>31707<br>64167<br>64684 | 147.172,0         | 26                     | 604/520<br>13.05.2014 |
| <b>TOTAL EȘANTION SONDAJ, A.F.I.R.-Centru</b> |   |  |   |   | 5   | 12  | 17   | 793.372,0  |  |                   | 9.305.069,0            |                       |
| <b>TOTAL A.F.I.R.</b>                         |   |  |   |   | 34  | 109   | 191  | 9.305.069,0  |  |                   |                        |                       |

