

**PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU, propune locuitorilor și asociațiilor legal constituite din municipiul Bacău, proiectul de hotărâre privind reglementarea amplasării rețelelor de telecomunicații în sistem aerian pe stâlpii de pe domeniul public al municipiului Bacău , spre studiu și analiză.**

**Acest proiect poate fi consultat și la sediul Primăriei Municipiului Bacău, unde a fost afișat prin Procesul verbal de afișare nr.7664/3 din 26.09.2011.**

**În legătură cu acesta, locuitorii și asociațiile legal constituite din municipiul Bacău, vor putea trimite în scris propuneri, sugestii sau opinii la Primăria Municipiului Bacău, d-lui cons. jr. Calea Florin, sau pe adresa de e-mail [aparatdelucru.clb@primariabacau.ro](mailto:aparatdelucru.clb@primariabacau.ro), până la data de 07.10.2011**

**Persoanele interesate să studieze proiectul și întreaga documentație, pot accesa site-ul [www.primariabacau.ro](http://www.primariabacau.ro), secțiunea Legea nr.52/2003.**

ROMANIA  
JUDETUL BACAU  
PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU

### **PROIECT DE HOTĂRÂRE**

**privind reglementarea amplasării rețelelor de telecomunicații în sistem aerian pe stâlpii de pe domeniul public al municipiului Bacău**

#### **CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BACĂU**

Având în vedere :

- Prevederile art.46, art.47(8)(9)(10) și art.51 din O.G. nr.43/1997 (republicată și actualizată) privind regimul drumurilor;
- Prevederile art.I alin. (6) din HG nr.490/11.05.2011 privind completarea Regulamentului general de urbanism, aprobat prin HG nr. 525/1996.
- Prevederile art.283(1-3) din Legea nr.571/2003 (actualizată) privind Codul Fiscal;
- Prevederile art.47 și art.117 lit.”a” din Legea 215/2001 a administrației publice locale, republicată și actualizată;
- Referatul nr.7321/14.09.2011 al Direcției de Drumuri Publice, Serviciul Drumuri, Rețele și Iluminat;
- Prevederile HCL nr.367/28.12.2006 privind aprobarea Regulamentului pentru stabilirea condițiilor de montare a cablurilor de telecomunicații pe stâlpii de iluminat public amplasați în zona drumurilor publice, respectiv pe terenurile ce aparțin domeniului public și privat al municipiului Bacău, care să nu pericliteze siguranța populației sau după caz a construcțiilor învecinate, completată de HCL nr. 311/29.09.2009.
- Prevederile HCL nr. 2/25.01.2007 privind stabilirea taxei de utilizare a stâlpilor proprietatea municipiului Bacău , de către utilizatorii de cablu din municipiul Bacău (cu excepția concesionarilor din sectorul utilităților publice-energie electrică)
- Expunerea de motive a Primarului Municipiului Bacău

În baza dispozițiilor art.36 (2) lit. "c" din Legea nr.215/2001 a administrației publice locale republicată și actualizată,

## HOTARĂȘTE

**Art.1** Se aprobă condițiile de amplasare în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public, după cum urmează:

(1). Pe un stâlp (de iluminat public sau comun de distribuție a energiei electrice cu iluminat public) se acceptă existența unui număr de maxim 9 circuite (rețele plus bransamente de telecomunicații)

(2). Fiecare societate comercială de furnizare de date va avea dreptul de a deține pe un stâlp maxim 3 circuite (o rețea și două bransamente de telecomunicații).

(3). Cablurile de telecomunicații vor fi acceptate cu următoarele caracteristici constructive:

greutatea maximă a cablului = 100 grame/ml

cablul de telecomunicații va fi de tip armat nonmetalic, all dielectric.

(4). Cablurile de telecomunicații vor fi etichetate cu etichete (personalizate și lizibile cu ochiul liber de la sol) aplicate pe cablu în zona stâlpului. Etichetarea se va face din trei în trei stâlpi și la fiecare schimbare de direcție.

(5). Cablurile neetichetate sau etichetate necorespunzător se consideră abandonate și se vor demonta fără nici un preaviz.

(6). Înălțimea de amplasare a cablurilor de telecomunicații va fi imediat sub rețeaua electrică (păstrându-se distanța legală) și la o distanță de pământ de minim 6m. Cablurile de telecomunicații vor fi pozate în paralel de o parte și de alta a stâlpului păstrându-se o distanță de 10-15 cm între ele.

(7). Se va avea în vedere ca efortul de întindere creat de cabluri între stâlpi să nu ducă la înclinarea, încovoierea, fisurarea sau ruperea stâlpilor.

(8). Deținătorii de cabluri vor înlocui pe cheltuială proprie stâlpii care se fisurează datorită cablurilor pe care le-au montat sau intenționează să le monteze. Deasemenea, vor îndrepta și consolida, pe cheltuială proprie, stâlpii care se încovoie sau se înclină.

(9). În situația când distanța dintre stâlpi este mai mare de 40 m se vor monta stâlpi suplimentari de către deținătorii de fibre pe cheltuială proprie cu aprobarea autorității locale.

(10). Racordurile de la stâlpi către abonați (imobile) vor fi realizate în sistem paralel între conductoare și perpendicular pe imobil, pozarea pe imobil către abonat făcându-se prin jgheaburi speciale (de preferință comune pentru toți deținătorii de cabluri) și cu aprobarea proprietarilor de imobile.

(11). Rezervele tehnologice vor fi amplasate în cămine subterane (comune pentru toți deținătorii de cabluri) prevăzute cu capace carosabile și sistem de închidere pentru siguranță.

(12). Căminele subterane vor fi construite pe baza unui proiect aprobat de autoritatea locală și vor fi amplasate în apropierea stâlpilor.

(13). Se va solicita avizul autorității locale privind locul în care se vor monta amplificatoarele de semnal (de preferință acestea trebuie introduse în cutii care să aibă formă estetică).

(14). În conformitate cu prevederile art. 46 alin (1) din Ordonanța Guvernului nr. 43/1997 (republicată și actualizată) privind regimul drumurilor societățile comerciale care vor să monteze sau să extindă rețeaua existentă de cabluri de telecomunicații (fibră optică) pe stâlpii amplasați în zona drumurilor publice ce aparțin domeniului public sau privat al municipiului Bacău vor solicita de la Primăria municipiului Bacău *autorizație de*

*amplasament (execuție) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public și privat al municipiului Bacău*

**(15).** Amplasarea cablurilor de telecomunicații pe stâlpi are caracter provizoriu. La prima somație primită din partea autorității locale deținătorul de cabluri de telecomunicații va demonta sau muta rețeaua pe cheltuială proprie.

Mutarea pe un alt amplasament se va face în baza unei documentații aprobate de autoritatea locală.

**(16).** Autoritatea locală nu răspunde pentru întreruperea semnalului către abonați cauzat de demontarea cablurilor de telecomunicații ca urmare a nerespectării prevederilor prezentei hotărâri.

**(17).** Orice incident provocat de ruperea cablurilor sau căderea stâlpilor cauzat de existența cablurilor de telecomunicații montate necorespunzător rămâne în sarcina deținătorilor de cabluri urmând ca toate remediile și despăgubirile să fie suportate de către cei vinovați.

**Art. 2** Se aprobă formularul *autorizației de amplasament (execuție) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public și privat al municipiului Bacău* conform modelului din **Anexa nr 1** ce face parte integrantă din prezenta hotărâre, emisă de autoritatea locală.

**Art. 3** Se aprobă *contractul cadru privind utilizarea temporară a stâlpilor de iluminat public ca suport pentru rețelele de telecomunicații* conform modelului din **Anexa nr. 2** din prezenta hotărâre, având la bază autorizația de amplasament (execuție) conform art.2 din prezenta hotărâre ;

**Art. 4** (1) Tariful de închiriere pentru stâlpi se va aplica pe număr de circuite deținute/stalp/luna și rămâne același cu valoarea aprobată prin HCL nr. 431/2010.

**(2)** Toți deținătorii de cabluri de telecomunicații vor achita o chirie lunară pentru circuitele amplasate pe stâlpii aparținând autorității locale astfel :

a) tariful stabilit pentru un circuit/stalp este de 6,5 lei. Tariful nu este purtător de TVA

b) chiria calculată și platibilă lunar până la data de 10 ale lunii următoare celei în care sunt utilizați stâlpii se calculează astfel

chiria/luna (lei) =  $\Sigma(\text{nr. circuite} \times \text{nr. stalpi} \times \text{tariful/circuit/stalp/luna})$

c) tariful de inchiriere se modifică prin indexare anuală cu rata inflației sau prin altă hotărâre de consiliu local

e) plata se face lunar în baza contractului și a tarifului stabilit ;

d) numărul de circuite ce fac obiectul chiriei se identifică din documentațiile ce stau la baza autorizației și se regăsesc în situații anexe la aceste documentații recunoscute de ambele părți . Numărul de stâlpi și circuite pe care se percepe chiria se actualizează ori de câte ori situația în teren se modifică.

**Art.5** În conformitate cu prevederile art.46 alin.(2) și alin (3) din OG nr. 43/1997 (republicată și actualizată) privind regimul drumurilor, în cazul amplasării cablurilor de telecomunicații în sistem aerian pe stâlpii de pe domeniul public sau extinderii cablurilor de telecomunicații fără a deține *autorizație de amplasament (execuție) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public și privat al municipiului Bacău* și respectiv fără a respecta condițiile prevăzute în autorizația de amplasament (execuție) și în prezenta hotărâre, administratorul drumului notifică deținătorul cablurilor de telecomunicații să desființeze lucrările în termen de 5 zile de la data notificării. În cazul nerespectării acestui termen , administratorul drumului desființează lucrările pe cheltuiala deținătorului, în conformitate cu reglementările în vigoare.

**Art.6** În conformitate cu prevederile HG 490/2011 privind completarea «*Regulamentului general de urbanism*» toți deținătorii de rețele de telecomunicații au obligația de a-și introduce în sistem subteran toate rețelele noi sau existente în sistem aerian pe stâlpi sau pe imobile. Introducerea în subteran se face în baza autorizației emise de autoritatea locală.

**Art. 7** La data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se modifică Anexa nr.3 pct.I.1 din HCL nr. 431/28.12.2010 și se abrogă HCL nr.367/28.12.2006, HCL nr. 2/25.01.2007, HCL nr.311/29.09.2009, iar pentru închirierea stâpilor pe care sunt amplasate fibre optice se vor încheia contracte noi care să conțină prevederile prezentei hotărâri.

**Art. 8** Prezenta hotărâre va fi comunicată Direcției Drumuri Publice, Serviciului Drumuri, Rețele și Iluminat și Poliției Locale Bacău pentru aducerea ei la îndeplinire.

**PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU  
ING. ROMEO STAVARACHE**

Nr. \_\_\_\_\_  
din \_\_\_\_\_ 2011

## **AUTORIZAȚIE DE EXECUȚIE (AMPLASAMENT)**

*în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public  
din municipiul Bacău*

Nr \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ /2011

**EXECUTANT:** \_\_\_\_\_, cu sediul în \_\_\_\_\_ str. \_\_\_\_\_  
nr. \_\_\_\_\_ *localitatea* \_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_ fax \_\_\_\_\_ nr. de înmatriculare  
R.C. \_\_\_\_\_ CUI \_\_\_\_\_ cont nr. \_\_\_\_\_ deschis la  
\_\_\_\_\_ reprezentata de \_\_\_\_\_.

**RESPONSABIL DE LUCRARE :** \_\_\_\_\_ identificat cu BI/CI seria  
\_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_ domiciliat în \_\_\_\_\_ str. \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_ județul  
\_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_

**BENEFICIARUL LUCRĂRII :** \_\_\_\_\_ cu sediul în  
\_\_\_\_\_ str. \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_ *localitatea*  
\_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_ fax \_\_\_\_\_ nr. de  
înmatriculare \_\_\_\_\_ CUI \_\_\_\_\_ cont nr. \_\_\_\_\_  
deschis la \_\_\_\_\_ reprezentata de \_\_\_\_\_.

**IDENTIFICARE LUCRARE** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**VALABILITATE AUTORIZARE :** **Data începerii lucrărilor** \_\_\_\_\_  
**Data finalizării lucrărilor** \_\_\_\_\_

Taxa pentru eliberarea prezentei autorizații, instituită prin HCL al CL Bacău privind impozitele și taxele locale, în sumă de \_\_\_\_ lei a fost achitată cu chitanța nr \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

In conformitate cu OG nr.43/1997 privind regimul juridic al drumurilor (republicata si actualizata) prezenta autorizație se eliberează cu respectarea condițiilor prevăzute pe verso și a celor de mai jos :

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**PRIMAR**  
ING. ROMEO STAVARACHE

**SERVICIUL DRUMURI REȚELE SI ILUMINAT**  
ING. TOADER OȚETEA

CONDIȚII DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR IMPUSE PRIN  
AUTORIZAȚIA NR \_\_\_\_\_

1. Traseul lucrărilor va fi cel avizat de Direcția de Drumuri Publice din cadrul Primăriei Municipiului Bacău, pe planul de situație din documentația tehnică.
2. Se vor respecta cu strictețe condițiile de execuție prevăzute în documentația avizată de Primaria municipiului Bacău precum și prevederile HCL.nr. \_\_\_\_\_ și în mod expres cele referitoare la paralelism, distanța dintre cabluri, etichete de identificare și așa zisele rezerve tehnologice.
3. Nu se admite utilizarea altor trasee sau a altor stâlpi, în afara celor prevăzute în documentația depusă pentru eliberarea prezentei autorizații .
4. Executantul este obligat să solicite asistență tehnică de la toți deținătorii rețelelor tehnico-edilitare din zona lucrărilor pe tot parcursul și durata acestora.
5. Nu se admit așa zisele „*rezerve tehnologice de cablu*” lăsate sub forma de colaci și agățate pe stâlpi.
6. Înălțimea de pozare va fi imediat sub rețeaua electrică la distanța minimă legală față de aceasta, iar în cazul în care există montate și alte cabluri de telecomunicații se va păstra o distanță de maxim 10-15 cm. între ele. Înălțimea față de sol va fi de minim 6m.
7. După finalizarea lucrărilor executantul (beneficiarul) are obligația încheierii procesului verbal de recepție cu Primaria Bacău și a contractului de închiriere cu proprietarii stâlpilor.
8. Lucrările ce fac obiectul prezentei autorizații au caracter provizoriu (temporar). Beneficiarul (executantul) are obligația ca în termen de 5 de zile de la primirea preavizului de demontare de la Primaria Bacău să demareze demontarea pe cheltuială proprie a rețelelor ce fac obiectul preavizului.
9. Nerespectarea condițiilor din prezenta autorizație de către executant sau beneficiar constituie abatere și conduce la aplicarea sancțiunilor legale conform HCL \_\_\_\_\_ urmate de demontarea rețelei efectuată pe cheltuiala proprietarului (beneficiarului) rețelei.
10. Executantul (beneficiarul) este răspunzător de respectarea termenelor și condițiilor prezentei autorizații precum și a prevederilor O.G.43/1997 privind regimul juridic al drumurilor (republicată și actualizată), precum și normele specifice privind executarea rețelelor de telecomunicații.

**BENEFICIAR,**

**PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU  
ING. ROMEO STAVARACHE**

**EXECUTANT**

## CONTRACT

**privind utilizarea temporară a stâlpilor de iluminat public ce aparțin domeniului public al municipiului Bacău, ca suport pentru rețelele de telecomunicații (CATV, telefonie fixă, internet, transmisii date)**  
nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

### **Cap. 1. Părțile contractante**

**MUNICIPIUL BACĂU** cu sediul în Bacău, Str. Mărășești nr. 6 județul Bacău, tel. 0234-581849, fax 0234-588757, codul fiscal 4278337, cont de trezorerie RO 07 TREZ 06121300205XXXXX deschis la Trezoreria Bacău, reprezentat prin Primar ing. Romeo Stavarache denumit în continuare “**proprietar**”,

și

\_\_\_\_\_, cu sediul în localitatea \_\_\_\_\_,  
str. \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_ înregistrată la Registrul Comerțului cu nr. \_\_\_\_\_, cod fiscal \_\_\_\_\_, cont \_\_\_\_\_  
Banca \_\_\_\_\_, reprezentată legal prin \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ numit în continuare “**utilizator**”.

### **Cap. 2. Obiectul contractului**

**Art. I.** (1) Prezentul contract are ca obiect amplasarea temporară a rețelelor de telecomunicații de către utilizator pe stâlpii ce aparțin proprietarului precum și reglementarea raporturilor privind montarea, exploatarea și modalitățile de plată în conformitate cu reglementările legale în vigoare

(2) Nominalizarea stâlpilor utilizați ca suport pentru rețeaua de telecomunicații este cuprinsă în Anexa nr 1 la prezentul contract. Lista anexă la contract va cuprinde adresa cât mai exactă a locației stâlpilor precum și a numărului de circuite de telecomunicații montate pe ei.

(3) Amplasarea cablurilor de telecomunicații se va face numai în baza *autorizației de amplasament (execuție) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public și privat al municipiului Bacău*

(4) Amplasarea cablurilor de telecomunicații pe stâlpi are caracter provizoriu; la prima somație primită din partea autorității locale deținătorul de cabluri de telecomunicații va demonta sau muta rețeaua pe cheltuiala proprie. Mutarea pe un alt amplasament se va face în baza unei documentații aprobate de proprietar.

### **Cap. 3. Durata contractului**

**Art. 2.** Prezentul contract este valabil pe o perioadă de 1 an de zile începând de la data de ..... Contractul se prelungește în mod automat în aceleași condiții pentru perioade de câte un an de zile dacă nici una dintre părți nu îl denunță cu cel puțin 30 de zile înainte de expirarea perioadei pentru care a fost încheiat.

### **Cap. 4. Condiții de amplasare**

**Art.3** Pentru amplasarea în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii proprietarului se vor respecta următoarele condiții :

(1) Pe un stâlp (de iluminat public sau comun de distribuție a energiei electrice cu iluminat public) se acceptă existența unui număr de maxim 10 circuite (rețele plus bransamente de telecomunicații).

(2) Utilizatorul are dreptul de a deține pe un stâlp maxim 3 circuite (o rețea și două bransamente de telecomunicații).

(3) Cablurile de telecomunicații vor fi acceptate cu următoarele caracteristici constructive:

- greutatea maximă a cablului = 100 grame/ml

- cablul de telecomunicații va fi de tip armat nonmetalic, all dielectric.

(4). Cablurile de telecomunicații vor fi etichetate cu etichete (personalizate și lizibile cu ochiul liber de la sol ) aplicate pe cablu în zona stâlpului. Etichetarea se va face din trei în trei stâlpi și la fiecare schimbare de direcție.

(5). Înălțimea de amplasare a cablurilor de telecomunicații va fi imediat sub rețeaua electrică (păstrându-se distanța legală) și la o distanță de pământ de minim 6m. Cablurile de telecomunicații vor fi pozate în paralel de o parte și de alta a stâlpului păstrându-se o distanță de 10-15 cm între ele.

(6). Se va avea în vedere ca efortul de întindere creat de cabluri între stâlpi să nu ducă la înclinarea, încovoierea, fisurarea sau ruperea stâlpilor. Se va respecta «săgeata» la cablurile de telecomunicații stabilită prin studiul de coexistență atașat la documentația de autorizare.

(7) Racordurile de la stâlpi către abonați (imobile) se vor realiza în sistem paralel între conductoare și perpendicular pe imobil, pozarea pe imobil către abonat făcându-se prin jgheaburi speciale prinse cu capace (de preferință comune pentru toți deținătorii de cabluri) și cu aprobarea proprietarilor de imobile.

(8) Rezervele tehnologice se vor amplasa în cămine subterane (de preferință comune pentru toți deținătorii de cabluri) prevăzute cu capace carosabile și sistem de închidere pentru siguranță.

(9) Căminele subterane vor fi amplasate în apropierea stâlpilor și vor fi construite pe baza unui proiect aprobat de proprietar .

(10) Se va solicita avizul autorității locale privind locul și modul în care se vor monta amplificatoarele de semnal și cutiile de distribuție .

### **Cap. 5.Drepturile și obligațiile proprietarului**

**Art. 4.** (1) Proprietarul are obligația de a facilita amplasarea cablurilor de telecomunicații pentru care s-a obținut autorizația de amplasament (execuție) .

(2) Proprietarul va anunța deținătorul de rețea înainte cu cel puțin 5 (cinci ) zile intenția de demontare a anumitor stâlpi astfel încât utilizatorul rețelelor să-și poată reamplasa cablurile pe cheltuială proprie pe un alt traseu aprobat de proprietar.

(3) Proprietarul nu își asumă nicio răspundere și este apărât pentru orice daună provocată în exploatarea rețelelor de telecomunicații.

(4) Proprietarul este exonerat de orice răspundere civilă sau penală pentru accidente (electrocutari sau alte traumatisme) ocazionate de intervențiile efectuate de utilizator pentru montarea, demontarea, exploatarea și întreținerea rețelelor de telecomunicații și a echipamentelor aferente.

(5) Proprietarul are dreptul de a demonta parțial sau de a desființa fără niciun preaviz rețeaua de telecomunicații dacă aceasta este amplasată în locații (stâlpi)



pentru care nu deține autorizație de amplasament (execuție) sau nu respectă condițiile de amplasare din prezentul contract.

(6) Proprietarul nu răspunde de deteriorarea rețelelor de telecomunicații în cazul unor defecțiuni aparute la rețeaua de iluminat public a proprietarului (rupere de cabluri, stâlpi, etc).

## **Cap. 6. Drepturile și obligațiile utilizatorului**

**Art. 5.** (1) Utilizatorul poate să solicite proprietarului încheierea de acte adiționale pentru detalierea sau completarea unor clauze contractuale și să beneficieze de serviciile proprietarului în condițiile prevederilor legale în vigoare.

(2) Drepturile acordate de proprietar utilizatorului prin prezentul contract nu sunt exclusive, aceleași drepturi putând fi acordate de proprietar oricând și oricărui terț.

**Art. 6.** Cheltuielile privind proiectarea, montarea, recepția, punerea în funcțiune a instalațiilor de telecomunicații, revin utilizatorului.

**Art. 7.** (1) Utilizatorul va întreține pe răspunderea și cheltuiala sa amplasamentele sale pe stâlpi în condiții de siguranță, astfel încât să nu se creeze conflicte de folosire a stâlpilor menționați, sau să apară interferențe cu alte echipamente amplasate, această obligație revenindu-i față de echipamentele existente la momentul amplasării.

(2) Utilizatorul va lua măsuri de prevenire pentru a evita în cadrul lucrărilor de întreținere sau în exploatare, afectarea celorlalte echipamente amplasate pe stâlpii de utilitate comună, asumându-și răspunderea asupra unor defecțiuni sau incidente dovedite ca fiind apărute din vina sa.

(3) Constatarea daunelor se va face de reprezentanții ambelor părți pe baza unui proces verbal de constatare, în baza căruia vor fi stabilite: întinderea prejudiciului; modalitatea de reparare;

**Art. 8** Utilizatorul are obligația montării de stâlpi suplimentari acolo unde distanța actuală dintre stâlpii de iluminat public este mai mare de 40m. Tipul de stâlp ce se va monta va fi stabilit numai cu acordul proprietarului.

**Art. 9** (1) Utilizatorul are obligația să înlocuiască stâlpii înclinați sau fisurați pe care urmează a fi instalate rețele de cabluri de telecomunicații, cheltuielile de înlocuire suportându-se de către utilizatori.

(2) Este interzisă lăsarea pe stâlpi a așa ziselor rezerve de colaci de cablu;

**Art. 10.** Utilizatorul garantează că echipamentul pe care îl instalează are ca scop distribuirea serviciului pentru care a primit autorizație de la instituția specializată.

**Art. 11.** Utilizatorul poate în orice moment să dezafecteze rețeaua de telecomunicații sau să o mute de pe orice stâlp al proprietarului. Lucrarea va fi executată sub supravegherea proprietarului, în temeiul prevederilor prezentului contract, pe cheltuiala utilizatorului și în baza autorizațiilor legale

**Art. 12.** Utilizatorul are obligația ca la data încetării prezentului contract să dezafecteze instalațiile de telecomunicații de pe stâlpii de susținere de iluminat public, fără a produce pagube proprietarului, situație ce va fi consemnată într-un proces verbal.

**Art. 13.** Utilizatorul va răspunde pentru daunele produse terților datorate oricăror cauze legate de existența și modul de montare și fixare a rețelelor de telecomunicații atunci când culpa îi revine în exclusivitate.

## **Cap. 7. Modalitățile și condițiile de plată**

**Art.15 .** (1) Utilizatorul rețelei de telecomunicații va achita o chirie lunară pentru circuitele amplasate pe stâlpii aparținând autorității locale după cum urmează :

- a) tariful stabilit pentru un circuit/stâlp/luna este de 6,5 lei. Tariful nu este purtător de TVA
- b) chiria calculată și platibilă lunar până la data de 10 ale lunii următoare celei în care sunt utilizați stâlpii se calculează astfel  
chiria/luna (lei) =  $\Sigma(\text{nr. circuite} \times \text{nr. stâlpi} \times \text{tariful/circuit/stâlp/lună})$
- c) tariful de închiriere se modifică prin indexare anuală cu rata inflației sau prin hotărâre de consiliu local
- e) plata se face lunar în baza contractului și a tarifului stabilit ;
- d) numărul de stâlpi ce fac obiectul chiriei se identifică din documentațiile ce stau la baza autorizației și se regăsesc în situații anexe la aceste documentații recunoscute de ambele părți ;

(2) Refuzul total sau parțial a plății, se va aduce la cunoștința proprietarului în termen de 5 zile de la data scadentei, cu explicațiile necesare pozițiilor în cauza din factura.

(3) Pentru sumele de plată contestate, care nu se confirmă în urma analizei refuzului de plată, dobânzile se aplică retroactiv în conformitate cu art.34 (7).

(4) Numărul de stâlpi pe care se percepe chiria se actualizează ori de câte ori situația în teren se modifică

(5) Plata se efectuează lunar în lei în baza contractului conform tarifului precizat .

(6) Plata chiriei se va face de către utilizator în contul RO 07 TREZ 06121300205XXXXX deschis la Trezoreria Municipiului Bacău

## **Cap. 8. Rezilierea contractului**

**Art.16** Rezilierea contractului se face următoarele situații :

(1) În cazul nerespectării obligațiilor prevăzute în Cap.6 și a condițiilor de amplasare ale cablurilor de telecomunicații prevăzute la Cap. 4 din prezentul contract.

(2) În cazul în care întârzierea la plată este mai mare de 30 zile de la scadența, proprietarul poate solicita rezilierea contractului.

## **Cap. 9. Răspunderea contractuală**

**Art. 17** (1) Pentru neexecutarea în totalitate sau în parte a prevederilor prezentului contract, părțile se supun și răspund conform prevederilor legale în vigoare.

(2) În cazul deteriorării în exploatare a instalațiilor electrice sau a celor de telecomunicații de pe stâlpii de folosință comună, determinată de una din părți în defavoarea celeilalte, costurile pentru remedierile necesare vor fi suportate de către partea ce le-a provocat, pe bază de documente justificative.

(3) Constatarea daunelor se va face, de reprezentanții ambelor părți, în termen de 15 zile lucrătoare de la depistarea acestora prin convocarea scrisă a părții interesate.

(4) Plata daunelor se va efectua obligatoriu în termen de 15 zile lucrătoare de la data încheierii procesului verbal de constatare al daunelor de către reprezentanți.

(5) Executarea lucrărilor de amplasare a fibrelor de telecomunicații se va face cu respectarea prevederilor OG 43/1997 privind regimul drumurilor (republicată și actualizată). Nerespectarea condițiilor din autorizație sau amplasarea fibrelor de telecomunicații fără autorizație se sancționează în conformitate cu prevederile legale în vigoare (OG nr.43/1997 privind regimul drumurilor, Legii nr.50/1991 privind autorizarea construcțiilor, etc.)

## **Cap. 10.Încetarea contractului**

**Art. 18.** (1)Prezentul contract încetează în următoarele cazuri:

- a) părțile convin de comun acord încetarea contractului;
- b) în caz de dizolvare, lichidare, faliment, retragerea autorizației de funcționare, a unuia dintre contractanți;
- c) rezilierii contractului din inițiativa uneia din părți, urmare a nerespectării obligațiilor contractuale cu anunțarea prealabilă, în scris, cu 30 zile calendaristice înainte de temenul solicitat.
- d) expirarea perioadei de valabilitate conform prevederilor art.3, dacă nici una din părți nu îl denunță cu 30 de zile înainte de expirare .

(2) La încetarea contractului, proprietarul va verifica, în prezența utilizatorului, stâlpii și întreaga rețea ce a fost utilizată de utilizator și se va stabili dacă există deteriorări în afara uzurii normale.

(3) În cazul în care proprietarul dovedește culpa utilizatorului în privința acestor deteriorări, costul reparațiilor necesare va fi suportat de utilizator.

(4) În cazul rezilierii contractului, utilizatorul are obligația să-și demonteze rețeaua de telecomunicații în termen de-60 zile de la data rezilierii contractului. Nerespectarea acestui termen dă dreptul proprietarului să demonteze rețeaua de telecomunicații pe cheltuiala utilizatorului .

## **Cap. 11. Forța majoră**

**Art. 19.** Nici una dintre părțile contractante nu răspunde de neexecutarea obligațiilor contractuale (parțiale sau totale) ce îi revine în baza prezentului contract, dacă neexecutarea daune –interese sau executarea necorespunzătoare a obligației a fost provocată de forța majoră așa cum este ea definită de lege.

**Art. 20** Partea care invocă forța majoră este obligată să notifice cealaltă parte în termen de 10 zile de la producerea evenimentului și să ia toate măsurile posibile în vederea limitării consecințelor lui.

**Art. 21.** Dacă în termen de 30 zile de la producerea evenimentului, acesta nu încetează, părțile au dreptul să-și notifice încetarea de plin drept a prezentului contract, fără ca vreuna din ele să pretindă.

**Art. 22.** De regulă, evenimentul de forță majoră trebuie să aibă o origine exterioară, să provină din afara persoanei sau sferei de activitate a proprietarului sau utilizatorului si va fi constatată de Camera de Comerț și Industrie a României.

## **Cap. 12. Litigii**

**Art. 23.** (1) Litigiile care decurg din interpretarea și/sau executarea prezentului contract, care nu pot fi rezolvate pe cale amiabilă, vor fi supuse spre soluționare instanței judecătorești competente.

(2) Litigiile de la alin.(1) pot fi soluționate și prin arbitraj, conform înțelegerii părților.

## **Cap. 13. Dispoziții finale**

**Art. 24.** Modificarea prevederilor prezentului contract se face numai prin act adițional încheiat între părțile contractante.

**Art. 25.** Prezentul contract, împreună cu anexa la prezentul contract, care fac parte integrantă din cuprinsul său, reprezintă voința părților și înlătură orice altă înțelegere anterioară încheierii lui.

**Art. 26** Modificarea prevederilor prezentului contract se poate efectua numai in baza unui act aditional si cu acordul partilor.

**Art. 27** (1) Prezentul contract a fost încheiat la data de \_\_\_\_\_ în  
doua exemplare, deopotrivă originale, unul pentru proprietar, unul pentru utilizator.

(2) Utilizatorul datorează proprietarului la data semnării contractului suma de  
\_\_\_\_\_ lei calculată conform Anexei nr. \_\_\_\_\_ – Fișa de calcul a sumei  
datorate .

**PROPRIETAR**

**UTILIZATOR**

PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU  
ING. ROMEO STAVARACHE

Red. OT./E.B.  
Exp.1  
DS.I/A-4

## EXPUNERE DE MOTIVE

### **pentru avizarea proiectului de hotarare privind reglementarea amplasarii rețelelor de telecomunicații în sistem aerian pe stâlpii de pe domeniul public al municipiului Bacău**

Datorită pericolului de încovoiere sau fisurare a stâlpilor de iluminat public care este determinat de greutatea rețelelor de telecomunicații și a eforturilor de întindere la care sunt supuși stâlpii, pentru evitarea fisurării și ruperii stâlpilor, propunem limitarea numărului de circuite și a societăților comerciale deținătoare de rețelelor de telecomunicații per stâlp.

În acest sens propunem ca pe un stalp să fie admis un număr maxim de 10 circuite (rețele plus bransamente) iar fiecare societate comercială de furnizare de date va avea dreptul de a deține pe un stalp maxim 3 circuite (o rețea și două bransamente).

În plus propunem ca toate firmele care primesc aprobarea montarii rețelelor de telecomunicații pe stâlpi să îndeplinească următoarele condiții :

(1). Pe un stâlp (de iluminat public sau comun de distribuție a energiei electrice cu iluminat public) se acceptă existența unui număr de maxim 9 circuite (rețele plus bransamente de telecomunicații)

(2). Fiecare societate comercială de furnizare de date va avea dreptul de a deține pe un stâlp maxim 3 circuite (o rețea și două bransamente de telecomunicații).

(3). Cablurile de telecomunicații vor fi acceptate cu următoarele caracteristici constructive:

greutatea maximă a cablului = 100 grame/ml

cablul de telecomunicații va fi de tip armat nonmetalic, all dielectric.

(4). Cablurile de telecomunicații vor fi etichetate cu etichete (personalizate și lizibile cu ochiul liber de la sol ) aplicate pe cablu în zona stâlpului. Etichetarea se va face din trei în trei stâlpi și la fiecare schimbare de direcție.

(5). Cablurile neetichetate sau etichetate necorespunzător se consideră abandonate și se vor demonta fără nici un preaviz.

(6). Înălțimea de amplasare a cablurilor de telecomunicații va fi imediat sub rețeaua electrică (păstrându-se distanța legală) și la o distanță de pământ de minim 6m. Cablurile de telecomunicații vor fi pozate în paralel de o parte și de alta a stâlpului păstrându-se o distanță de 10-15 cm între ele.

(7). Se va avea în vedere ca efortul de întindere creat de cabluri între stâlpi să nu ducă la înclinarea, încovoierea, fisurarea sau ruperea stâlpilor.

(8). Deținătorii de cabluri vor înlocui pe cheltuială proprie stâlpii care se fisurează datorită cablurilor pe care le-au montat sau intenționează să le monteze. Deasemenea, vor îndrepta și consolida, pe cheltuială proprie , stâlpii care se încovoie sau se înclină.

- (9). In situația când distanța dintre stâlpi este mai mare de 40 m se vor monta stâlpi suplimentari de către deținătorii de fibre pe cheltuială proprie cu aprobarea autorității locale.
- (10). Racordurile de la stâlpi către abonați (imobile) vor fi realizate în sistem paralel între conductoare și perpendicular pe imobil, pozarea pe imobil către abonat făcându-se prin jgheaburi speciale (de preferință comune pentru toți deținătorii de cabluri) și cu aprobarea proprietarilor de imobile.
- (11). Rezervele tehnologice vor fi amplasate în cămine subterane (comune pentru toți deținătorii de cabluri) prevăzute cu capace carosabile și sistem de închidere pentru siguranță.
- (12). Căminele subterane se vor construite pe baza unui proiect aprobat de autoritatea locală și vor fi amplasate în apropierea stâlpilor.
- (13). Se va solicita avizul autorității locale privind locul în care se vor monta amplificatoarele de semnal (de preferință acestea trebuie introduse în cutii care să aibă formă estetică).
- (14). În conformitate cu prevederile art. 46 alin (1) din Ordonanța Guvernului nr. 43/1997 (republicată și actualizată) privind regimul drumurilor societățile comerciale care vor să monteze sau să extindă rețeaua existentă de cabluri de telecomunicații (fibră optică) pe stâlpii amplasați în zona drumurilor publice ce aparțin domeniului public sau privat al municipiului Bacău vor solicita de la Primăria municipiului Bacău *autorizație de amplasament (execuție) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public și privat al municipiului Bacău*
- (15). Amplasarea cablurilor de telecomunicații pe stâlpi are caracter provizoriu. La prima somație primită din partea autorității locale deținătorul de cabluri de telecomunicații va demonta sau muta rețeaua pe cheltuială proprie. Mutarea pe un alt amplasament se va face în baza unei documentații aprobate de autoritatea locală.
- (16). Autoritatea locală nu răspunde pentru întreruperea semnalului către abonați cauzat de demontarea cablurilor de telecomunicații ca urmare a nerespectării prevederilor prezentei hotărâri.
- (17). Orice incident provocat de ruperea cablurilor sau căderea stâlpilor cauzat de existența cablurilor de telecomunicații montate necorespunzător rămâne în sarcina deținătorilor de cabluri urmând ca toate remediile și despăgubirile să fie suportate de către cei vinovați.
- Tariful de inchiriere pentru stalpi se propune a se aplica pe numar de circuite detinute si ramane acelasi ca valoare cu cea aprobata prin HCL nr. 2/25.01.2007. Pentru anul 2011 tariful indexat este de 6,5 lei/circuit/circuit/stalp/luna.
- (2) Toți deținătorii de cabluri de telecomunicații vor achita o chirie lunară pentru circuitele amplasate pe stâlpii aparținând autorității locale astfel :
- a) tariful stabilit pentru un circuit/stalp este de 6,5 lei. Tariful nu este purtator de TVA
  - b) chiria calculata si platibila lunar pana la data de 10 ale lunii urmatoare celei în care sunt utilizati stalpii se calculează astfel  
chiria/luna (lei) =  $\Sigma(\text{nr. circuite} \times \text{nr. stalpi} \times \text{tariful/circuit/stalp/luna})$
  - c) tariful de inchiriere se modifica prin indexare anuală cu rata inflației sau prin alta hotărâre de consiliu local
  - e) plata se face lunar în baza contractului și a tarifului stabilit ;

d) numărul de circuite ce fac obiectul chiriei se identifică din documentațiile ce stau la baza autorizației și se regăsesc în situații anexe la aceste documentații recunoscute de ambele părți. Numărul de stâlpi și circuite pe care se percepe chiria se actualizează ori de câte ori situația în teren se modifică.

În conformitate cu prevederile art.46 alin.(2) și alin (3) în cazul amplasării cablurilor de telecomunicații în sistem aerian pe stâlpii de pe domeniul public sau extinderii cablurilor de telecomunicații fără a deține *autorizație de amplasament (executie) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public și privat al municipiului Bacău* și respectiv fără a respecta condițiile prevăzute în autorizația de amplasament (executie) și în prezenta hotărâre, administratorul drumului notifică detinatorul cablurilor de telecomunicații să desființeze lucrările în termen de 5 zile de la data notificării. În cazul nerespectării acestui termen, administratorul drumului desființează lucrările pe cheltuiala detinatorului, în conformitate cu reglementările în vigoare.

Se propune de asemenea aprobarea :

1) formularului *autorizației de amplasament (executie) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public și privat al municipiului Bacău* conform modelului din **Anexa nr 1**

2) *contractul cadru privind utilizarea temporară a stâlpilor de iluminat public ca suport pentru rețelele de telecomunicații* conform modelului din **Anexa nr. 2**

În conformitate cu prevederile HG 490/2011 privind completarea «*Regulamentului general de urbanism*» toți deținătorii de rețele de telecomunicații au obligația de a-și introduce în sistem subteran toate rețelele noi sau existente în sistem aerian pe stâlpi sau pe imobile. Introducerea în subteran se face în baza autorizației emise de autoritatea locală.

În motivația pentru limitarea numărului de circuite se are în vedere că nu se pot monta oricât de multe cabluri întrucât nu există posibilitatea tehnică de amplasare pe înălțime astfel încât să înlăture pericolul de agățare a lor de vehiculele cu înălțimea mare care trafichează zona unde acestea sunt amplasate. Totodată săgeata mare ce apare la rețelele de telecomunicații dintre stâlpi creează o imagine inestetică iar pe timp de vânt, furtuna sau ninsori și depuneri de chiciură apare pericolul ruperii lor și a înclinării stâlpilor.

Hotărârile Consiliului Local Bacău nr.367/2006 și nr.311/2009 se abrogă odată cu intrarea în legalitate a noii hotărâri propuse.

Față de cele expuse vă rugăm domnilor consilieri să adoptați proiectul de hotărâre în forma prezentată.

PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU  
ING. ROMEO STAVARACHE

Exp.1  
Ds.I/A-4

ROMANIA  
JUDEȚUL BACĂU  
PRIMARIA MUNICIPIULUI BACĂU  
VICEPRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU  
DIRECȚIA DE DRUMURI PUBLICE  
SERVICIUL DRUMURI, REȚELE ȘI ILUMINAT

## RAPORT

### **al compartimentelor de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului privind reglementarea amplasării rețelelor de telecomunicații în sistem aerian pe stâlpii de pe domeniul public al municipiului Bacău**

Prin proiectul de hotărâre se propun condițiile de amplasare în sistem aerian a rețelelor pe stâlpii de pe domeniul public al municipiului Bacău deoarece:

- datorită supraîncărcării stâlpilor de iluminat public și a eforturilor de întindere la care sunt supuși, aceștia se pot fisura, înclina sau chiar rupe și astfel se pune în pericol siguranța circulației autovehiculelor și a cetățenilor;
- amplasarea necorespunzătoare a cablurilor de telecomunicații (fibre optice) poate crea situații periculoase ce pot avaria autovehiculele aflate în trafic sau parcate ;
- este afectată estetica drumului public și a rețelelor aeriene montate pe stâlpii de iluminat public;
- prin montarea plăcuțelor de identificare se asigură o buna evidență a situației din teren și se asigură un control a cablurilor de telecomunicații montate pe infrastructura sistemului de iluminat public.

VICEPRIMAR  
ING. DRAGOȘ LUCHIAN

DIRECTOR EXECUTIV  
FLORIN MATEUȚĂ

SEF SERVICIU  
ING. TOADER OȚETEA



## REFERAT

Datorită pericolului de încovoiere sau fisurare a stâlpilor pe care se amplasează cablurile de telecomunicații precum și a imaginii inestetice care se crează prin amplasarea necorespunzătoare a acestora , se impune reglementarea amplasării acestor cabluri după cum urmează:

- (1). Pe un stâlp (de iluminat public sau comun de distribuție a energiei electrice cu iluminat public) se acceptă existența unui număr de maxim 9 circuite (rețele plus branșamente de telecomunicații)
- (2). Fiecare societate comercială de furnizare de date va avea dreptul de a deține pe un stâlp maxim 3 circuite (o rețea și două branșamente).
- (3). Cablurile de telecomunicații vor fi acceptate cu următoarele caracteristici constructive:
  - greutatea maximă a cablului = 100 grame/ml
  - cablul de telecomunicații va fi de tip armat nonmetalic, all dielectric.
- (4). Cablurile de telecomunicații vor fi etichetate cu etichete (personalizate și lizibile cu ochiul liber de la sol ) aplicate pe cablu în zona stâlpului. Etichetarea se va face din trei în trei stalpi și la fiecare schimbare de direcție.
- (5). Cablurile neetichetate sau etichetate necorespunzător se consideră abandonate și se vor demonta fără nici un preaviz.
- (6). Înălțimea de amplasare a cablurilor de telecomunicații va fi imediat sub rețeaua electrică (pastrandu-se distanța legală) și la o distanță de pământ de minim 6m. Cablurile de telecomunicații vor fi pozate în paralel de o parte și de alta a stâlpului păstrându-se o distanță de 10-15 cm între ele.
- (7). Se va avea în vedere ca efortul de întindere creat de cabluri între stâlpi să nu ducă la înclinarea, încovoierea, fisurarea sau ruperea stâlpilor.
- (8). Deținătorii de cabluri vor înlocui pe cheltuiala proprie stâlpii care se fisurează datorită cablurilor pe care le-au montat sau intenționează să le monteze. Deasemenea, vor îndrepta și consolida , pe cheltuială proprie , stâlpii care se încovoie sau se inclina.
- (9). În situația când distanța dintre stâlpi este mai mare de 40 m se vor monta stâlpi suplimentari de către deținătorii de fibre pe cheltuiala proprie cu aprobarea autorității locale.
- (10). Racordurile de la stâlpi către abonați (imobile) vor fi realizate în sistem paralel între conductoare și perpendicular pe imobil, pozarea pe imobil către abonat făcându-se prin jgheaburi speciale (de preferință comune pentru toți deținătorii de cabluri) și cu aprobarea proprietarilor de imobile.

(11). Rezervele tehnologice vor fi amplasate în camine subterane (comune pentru toți deținătorii de cabluri) prevăzute cu capace carosabile și sistem de închidere pentru siguranță.

(12). Căminele subterane vor fi construite pe baza unui proiect aprobat de autoritatea locală și vor fi amplasate în apropierea stâlpilor.

(13). Se va solicita avizul autorității locale privind locul în care se vor monta amplificatoarele de semnal (de preferință acestea trebuie introduse în cutii care să aibă formă estetică).

(14). În conformitate cu prevederile art. 46 alin (1) din Ordonanța Guvernului nr. 43/1997 (republicată și actualizată) privind regimul drumurilor societățile comerciale care vor să monteze sau să extindă rețeaua existentă de cabluri de telecomunicații (fibră optică) pe stâlpii amplasați în zona drumurilor publice ce aparțin domeniului public sau privat al municipiului Bacău vor solicita de la Primăria municipiului Bacău *autorizație de amplasament (execuție) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public și privat al municipiului Bacău*

(15). Amplasarea cablurilor de telecomunicații pe stâlpi are caracter provizoriu. La prima somație primită din partea autorității locale deținătorul de cabluri de telecomunicații va demonta sau muta rețeaua pe cheltuiala proprie.

Mutarea pe un alt amplasament se va face în baza unei documentații aprobate de autoritatea locală.

(16). Autoritatea locală nu răspunde pentru întreruperea semnalului către abonați cauzat de demontarea cablurilor de telecomunicații ca urmare a nerespectării prevederilor prezentei hotărâri.

(17). Orice incident provocat de ruperea cablurilor sau căderea stâlpilor cauzat de existența cablurilor de telecomunicații montate necorespunzător rămâne în sarcina deținătorilor de cabluri urmând ca toate remediile și despăgubirile să fie suportate de către cei vinovați.

Tariful de închiriere pentru stâlpi se propune a se aplica pe număr de circuite deținute și rămâne același ca valoare cu cea aprobată prin HCL nr. 2/25.01.2007. Pentru anul 2011 tariful indexat este de 6,5 lei/circuit/circuit/stalp/luna.

(2) Toți deținătorii de cabluri de telecomunicații vor achita o chirie lunară pentru circuitele amplasate pe stâlpii aparținând autorității locale astfel :

a) tariful stabilit pentru un circuit/stalp este de 6,5 lei. Tarifal nu este purtator de TVA

b) chiria calculată și platibilă lunar până la data de 10 ale lunii următoare celei în care sunt utilizați stâlpii se calculează astfel

chiria/luna (lei) =  $\Sigma(\text{nr. circuite} \times \text{nr. stâlpi} \times \text{tariful/circuit/stalp/lună})$

c) tariful de închiriere se modifică prin indexare anuală cu rata inflației sau prin altă hotărâre de consiliu local

e) plata se face lunar în baza contractului și a tarifului stabilit ;

d) numărul de circuite ce fac obiectul chiriei se identifică din documentațiile ce stau la baza autorizației și se regăsesc în situații anexe la aceste documentații recunoscute de ambele părți . Numărul de stâlpi și circuite pe care se percepe chiria se actualizează ori de câte ori situația în teren se modifică.

În conformitate cu prevederile art.46 alin.(2) și alin (3) în cazul amplasării cablurilor de telecomunicații în sistem aerian pe stâlpii de pe domeniul public sau extinderii cablurilor de telecomunicații fără a deține *autorizație de amplasament*

*(executie) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public si privat al municipiului Bacău si respectiv fara a respecta conditiile prevazute in autorizatia de amplasament (execuție) și în prezenta hotărâre, administratorul drumului notifică deținătorul cablurilor de telecomunicații să desființeze lucrările în termen de 5 zile de la data notificării. În cazul nerespectării acestui termen, administratorul drumului desființează lucrările pe cheltuiala deținătorului, în conformitate cu reglementările în vigoare.*

Se propune deasemenea aprobarea :

1) formularului *autorizației de amplasament (execuție) în sistem aerian a rețelelor de telecomunicații pe stâlpii de pe domeniul public si privat al municipiului Bacău* conform modelului din **Anexa nr 1**

2) *contractul cadru privind utilizarea temporara a stalpilor de iluminat public ca suportți pentru rețelele de telecomunicații* conform modelului din **Anexa nr. 2**

În conformitate cu prevederile HG 490/2011 privind completarea «Regulamentului general de urbanism» toți deținătorii de rețele de telecomunicații au obligația de a-și introduce în sistem subteran toate rețelele noi sau existente în sistem aerian pe stâlpi sau pe imobile. Introducerea în subteran se face în baza autorizației emise de autoritatea locală.

Odata cu intrarea în legalitate a noii hotărâri, vor fi abrogate HCL nr.367/2006, nr. 2/2009 și nr.311/2009 iar pentru inchirierea stalpilor pe care sunt amplasate fibrele optice se vor incheia contracte noi care sa contina prevederile noii hotarari.

DIRECTOR EXECUTIV  
ING. FLORIN MATEUTA

SEF SERVICIU  
ING. TOADER OTETEA