

În temeiul Hotărârii Parlamentului României nr. 93/2017 privind numirea președintelui Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații,

În temeiul prevederilor art. 11 alin. (1) și art. 12 alin. (1) și (3) 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,

În temeiul art. 25 alin. (1) și (2) din Legea nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a rețelelor de comunicații electronice, precum și pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării rețelelor de comunicații electronice, cu completările ulterioare,

Având în vedere cererea de aprobare a condițiilor tehnice și economice, transmisă prin adresa municipiului Sibiu nr. 91409/09.12.2016, înregistrată la Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații cu nr. SC-32865/12.12.2016,

Având în vedere adresa municipiului Sibiu nr. 61952/09.08.2019, înregistrată la Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații cu nr. SC-24958/19.08.2019,

Având în vedere concluziile Referatului de aprobare anexat prezentei decizii, precum și ale Modelului de calculație a costurilor în baza căruia municipiul Sibiu a determinat tarifele de acces la infrastructură, transmis prin adresa municipiului Sibiu nr. 61952/09.08.2019, înregistrată la Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații cu nr. SC-24958/19.08.2019,

Având în vedere caracteristicile constructive și funcționale ale infrastructurii fizice dezvoltate de municipiul Sibiu, în cadrul obiectivelor de investiții realizate pe strada Bieltz, Calea Turnișorului, Calea Poplăcii, Calea Cislădiei, strada Nicolae Iorga, strada Luduș, precum și în cadrul proiectului „Calea Verde spre o Dezvoltare Durabilă” realizat pe

bulevardul Victoriei, bulevardul Corneliu Coposu, bulevardul Vasile Milea, șoseaua Alba Iulia și strada Calea Dumbrăvii,

PREȘEDINTELE AUTORITĂȚII NAȚIONALE
PENTRU ADMINISTRARE ȘI REGLEMENTARE ÎN COMUNICAȚII

emite prezenta:

DECIZIE
privind aprobarea condițiilor tehnice și economice de acces
la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană)
destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice
în municipiul Sibiu

Art. 1. – (1) Se aprobă condițiile tehnice și economice în care furnizorii de rețele publice de comunicații electronice au acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu.

(2) Condițiile prevăzute la alin. (1) sunt cuprinse în proiectele de acte administrative ale municipiului Sibiu intitulate : *„Regulament privind condițiile de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu”, „Contract de acces al furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice la infrastructura fizică (canalizația subterană) pentru rețelele publice de comunicații electronice realizată de municipiul Sibiu” și „Cerere pentru acordarea dreptului de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu”, anexate prezentei decizii.*

Art. 2. - Prezenta decizie, inclusiv Referatul de aprobare, se comunică municipiului Sibiu.

PREȘEDINTE,
SORIN MIHAI GRINDEANU

București, 23 august 2019
Nr. 862

REGULAMENT

privind condițiile de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu

Capitolul I. DISPOZIȚII GENERALE

Art. 1 Obiectul Regulamentului

(1) Obiectul prezentului Regulament îl constituie stabilirea condițiilor tehnice și economice în care se realizează accesul furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice, autorizați conform legislației în vigoare, la infrastructura subterană destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice, realizată pe proprietatea publică a municipiului Sibiu.

(2) Condițiile tehnice și economice de acces ale furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice prevăzute de prezentul Regulament se bazează pe caracteristicile constructive și funcționale ale infrastructurii fizice dezvoltate în cadrul obiectivelor de investiții realizate pe strada Bieltz, calea Turnișorului, calea Poplăcii, calea Cisanădiei, strada Nicolae Iorga, strada Ludoș, precum și în cadrul proiectului „Calea Verde spre o Dezvoltare Durabilă” realizat pe bulevardul Victoriei, bulevardul Corneliu Coposu, bulevardul Vasile Milea, șoseaua Alba Iulia și strada Calea Dumbrăvii.

(3) Dispozițiile prezentului Regulament sunt aplicabile la nivelul întregului municipiu, cu excepția obiectivelor de investiții pentru care se stabilesc caracteristici constructive și funcționale semnificativ diferite de cele care au fost implementate pentru proiectele de instalare de infrastructură fizică subterană enumerate la alin. (2) ori dacă obiective de investiții viitoare prezintă caracteristici constructive și funcționale similare cu proiectele enumerate la alin. (2) dar volumul de tubulatură solicitat de furnizorii de rețele de publice de comunicații electronice este semnificativ mai mare decât în cazul acestor proiecte.

(4) Constatarea existenței situațiilor de excepție prevăzute la alin. (3) se realizează de către Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (denumită în continuare ANCOM), la solicitarea municipiului Sibiu.

Art. 2 Cadrul legal

- Legea nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a rețelelor de comunicații electronice, precum și pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării rețelelor de comunicații electronice, cu completările ulterioare;

- Ordonanța de urgență nr. 111/2011 (actualizată) privind comunicațiile electronice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 140/2012, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentul general de urbanism, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 525/1996, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- SR 8591/1997 – Rețele edilitare subterane. Condiții de amplasare;

- SR 6290/2004 – Încrucișări între liniile de energie electrică și liniile de telecomunicații.

Capitolul II. ACCESUL ÎN INFRASTRUCTURA FIZICĂ MUNICIPALĂ (CANALIZAȚIA SUBTERANĂ) PENTRU REȚELELE PUBLICE DE COMUNICAȚII ELECTRONICE

Art. 3 Componentele sistemului

Infrastructura fizică subterană destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice, realizată pe proprietatea publică a municipiului Sibiu este compusă din:

- canalizația de transport (magistrală), la nivelul căreia sunt instalate în diferite configurații tuburi PVC de $\Phi 110\text{mm}$, $\Phi 90\text{mm}$, $\Phi 63\text{mm}$, $\Phi 40\text{mm}$, tuburi HDPE de $\Phi 63\text{mm}$, $\Phi 40\text{mm}$, $\Phi 20\text{mm}$;
- canalizația de distribuție (racorduri), la nivelul căreia sunt instalate în diferite configurații tuburi HDPE $\Phi 63\text{mm}$, $\Phi 40\text{mm}$, $\Phi 32\text{mm}$;
- camere de tragere (cămine) pentru telecomunicații având dimensiunile de 1,5 m x 1,5 m x 1,7 m (L x l x H), camere de tragere având dimensiunile interioare de 1,8 m x 1 m x 1,25 m (L x l x H), camere de tragere de tip „B” având dimensiunile de 1,8 m x 1,1 m x 1,7 m (L x l x H), camere de tragere având dimensiunile interioare de 0,9 m x 0,9 m x 1 m (L x l x H), camere de formă cilindrică cu diametrul interior de 1 m și înălțimea de 1 m.

Art. 4 Drepturi și obligații

(1) Municipiul Sibiu - Consiliul Local Sibiu are toate drepturile care decurg din statutul său de proprietar al infrastructurii fizice construite în subteranul spațiilor publice, destinate instalării de rețele publice de comunicații electronice și se asigură ca tuturor furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice să le fie acordate aceleași condiții de acces și utilizare.

(2) În conformitate cu principiile nediscriminării, transparenței și obiectivității, accesul în această infrastructură municipală este deschis tuturor furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice, autorizați conform legislației române.

În acest scop, municipiul Sibiu pune la dispoziția furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice următoarele servicii:

a) serviciul de închiriere spațiu în canalizația de transport/magistrală în vederea instalării prin tehnologii de instalare corespunzătoare a unui cablu de fibră optică sau de cupru. Acest serviciu reprezintă închirierea de spațiu într-unul din tuburile instalate în canalizația de transport, având diametrul de 110 mm, 90 mm, 63 mm, 40 mm sau 20 mm, în care se poate instala un cablu de fibră optică sau un cablu de cupru, tubul fiind mărginit în ambele capete de câte o cameră/cameretă de tragere sau având un capăt într-o cameră/cameretă de tragere, celălalt capăt fiind terminat la nivelul unui stâlp;

b) serviciul de închiriere spațiu în canalizația de distribuție în vederea instalării prin tehnologii de instalare corespunzătoare a unui cablu de fibră optică sau de cupru. Acest serviciu reprezintă închirierea de spațiu într-unul din tuburile instalate în canalizația de distribuție, având diametrul de 63 mm, 40 mm sau 32 mm, în care se poate instala un cablu de fibră optică sau un cablu de cupru, tubul fiind mărginit la un capăt de o cameră/cameretă de tragere, celălalt capăt fiind terminat la nivelul cutiei de distribuție a bransamentului clădirii.

Fiecare din serviciile de mai sus include, la cerere, fără costuri suplimentare pentru furnizorii de rețele publice de comunicații electronice, spațiul necesar pentru constituirea rezervei de cablu, precum și un volum de maxim 8 dm³ pentru amplasarea unei cutii de joncțiuni în camera/camereta de tragere, acolo unde există spațiu disponibil.

(3) Infrastructura fizică construită de municipiul Sibiu, inclusiv cea în care au fost instalate deja unul sau mai multe cabluri fără tubete la data intrării în vigoare a prezentului Regulament, asigură următoarele capacități minime¹ de ocupare a întregii tubulatură instalată în subteranul spațiilor publice:

¹ La stabilirea capacităților minime a fost utilizată ca referință pentru canalizația de transport tubeta cu diametrul exterior de 14 mm, iar pentru canalizația de distribuție a fost utilizată ca referință tubeta cu diametrul exterior de 10 mm.

- a) pentru canalizația de transport/magistrală:
- minimum 12 cabluri instalate în tuburile de $\Phi 110$ mm;
 - minimum 8 cabluri în tuburile de $\Phi 90$ mm;
 - minimum 4 cabluri în tuburi de $\Phi 63$ mm;
 - minimum 2 cabluri în tuburi de $\Phi 40$ mm;
 - minimum 1 cablu în tuburi de $\Phi 20$ mm.

b) pentru canalizația de distribuție (racorduri/branșamente):

- minimum 6 cabluri în tuburi cu $\Phi 63$ mm;
- minimum 3 cabluri în tuburi cu $\Phi 40$ mm;
- minimum 2 cabluri în tuburi cu $\Phi 32$ mm.

(4) În cazul în care la data intrării în vigoare a prezentului Regulament nu există instalate deja unul sau mai multe cabluri fără tubete, introducerea cablurilor în canalizație se va realiza exclusiv prin utilizarea de către furnizorii de rețele publice de comunicații electronice beneficiari ai accesului de tubete și sau dispozitive/tubete textile (fabric innerducts), cu respectarea capacităților minime stabilite la alin. (3).

(5) Prin derogare de la dispozițiile alin. (4), în cazul în care la data intrării în vigoare a prezentului Regulament există instalate deja unul sau mai multe cabluri fără tubete, în situația solicitării de introducere a unui nou cablu, instalarea noilor cabluri se va realiza în funcție de opțiunea furnizorului beneficiar, fie prin utilizarea de tubete sau dispozitive/tubete textile (fabric innerducts), fie prin instalarea cablurilor fără tubete, cu respectarea capacităților minime stabilite la alin. (3).

(6) Ocuparea volumului de tubulatură introdusă în canalizație se va face:

a) pentru elemente de infrastructură fizică de tip transport/magistrală: prin ocuparea mai întâi a volumului inițial solicitat de fiecare furnizor de rețele publice de comunicații electronice, care va fi temeinic justificat dacă acesta depășește unitatea de alocare (o tubetă cu diametrul exterior de 14 mm sau spațiul corespunzător unei tubete cu diametrul exterior de maximum 14 mm).

b) pentru elemente de infrastructură fizică de tip distribuție (racorduri/branșamente): o singură unitate de alocare pentru fiecare furnizor de rețele publice de comunicații electronice solicitant (o tubetă cu diametrul exterior 10 mm sau spațiul corespunzător unei tubete cu diametrul exterior de maximum 10 mm pentru cabluri de cupru; pentru cablurile de cupru sunt acceptabile ușoare depășiri justificate ale dimensiunii de 10 mm).

(7) Ocuparea spațiului disponibil în camerele de tragere pentru orice nouă cerere de constituire a rezervei de cablu, precum și pentru amplasarea unei cutii de joncțiuni cu un volum de maxim 8 dm³ se va face în limita volumului infrastructurii fizice și utilizând tehnologii de instalare care să nu pericliteze rețelele existente, dacă acestea au fost instalate corespunzător din punct de vedere tehnologic.

(8) După ocuparea integrală a spațiului disponibil în infrastructura fizică municipală, la solicitarea furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice de acces la această infrastructură, municipiul Sibiu va analiza posibilitatea utilizării unor tehnologii de eficientizare/maximizare a spațiului.

(9) În vederea amplasării rețelelor publice de comunicații în canalizația municipală, furnizorii vor încheia un contract cu proprietarul infrastructurii, municipiul Sibiu. Contractul de acces se încheie pentru o perioadă de un an sau pe mai mulți ani, conform solicitării furnizorului. Contractul standard este prevăzut în Anexa nr. 2 la prezenta hotărâre.

(10) Cu respectarea prevederilor Legii nr. 159/2016 care reglementează accesul pe proprietatea publică și a normelor emise de municipiul Sibiu în aplicarea acestor dispoziții legale, furnizorii de rețele publice de comunicații electronice au dreptul de a-și construici acordul primăriei Municipiului Sibiu, pe propria cheltuială, racordurile necesare în vederea realizării branșamentelor rețelelor proprii la utilizatorii finali.

(11) Furnizorii de rețele publice de comunicații electronice care au încheiat un contract de acces la infrastructura municipală cu municipiul Sibiu, pot încheia acorduri de utilizare partajată a infrastructurii fizice proprii, inclusiv a propriilor racorduri la imobile, cu alți furnizori de rețele

publice de comunicații, în aceleași condiții de acces tehnice și economice cu cele stabilite prin prezentul Regulament, cu respectarea prevederilor Legii nr. 159/2016. Aceste acorduri vor fi aduse obligatoriu la cunoștința proprietarului infrastructurii municipale în termen de maxim 10 zile de la încheiere.

(12) Furnizorii de rețele publice de comunicații electronice care au încheiat un contract de acces la infrastructura municipală cu municipiul Sibiu, pot încheia în condiții comerciale acorduri de utilizare partajată a rețelelor proprii de comunicații electronice instalate în această infrastructură fizică.

(13) Pentru utilizarea eficientă a infrastructurii municipale de comunicații, ocuparea conductelor/tuburilor se va face progresiv, urmărindu-se ocuparea succesivă la capacitate maximă a fiecărui tub. În funcție de dimensiunea, tipul suportului de comunicații și solicitarea justificată a fiecărui furnizor, respectiv a tubetelor pe care le vor instala în infrastructura fizică, furnizorii de rețele publice de comunicații electronice vor fi asociați pentru ocuparea unui tub, asocierea fiind făcută de proprietar (municipiul Sibiu).

(14) Toți furnizorii solicitanți (cei care au contract cu Municipiul Sibiu sau care vor utiliza partajat rețeaua unui furnizor cu contract) vor avea drept de acces la canalizația de distribuție în vederea realizării bransamentelor rețelelor proprii la utilizatorii finali din zonă.

(15) Tubetele, cablurile de fibră optică, cablurile coaxiale, firele de cupru torsadate sunt proprietatea furnizorilor, iar introducerea acestora în canalizație se va face prin grija furnizorilor, utilizând cele mai bune practici ale fiecărei tehnologii, ținând cont de specificațiile tehnice ale cablurilor și tubulaturii, fișele tehnologice, sub supravegherea reprezentantului desemnat de proprietarul infrastructurii fizice municipale.

(16) Ocuparea tuburilor se va face corelat cu alocarea spațiului aferent în camerele de tragere. Furnizorii de comunicații electronice trebuie să facă dovada utilizării judicioase, complete a unităților alocate.

(17) În toată perioada de utilizare a infrastructurii municipale de comunicații electronice, furnizorii de rețele publice de comunicații electronice sunt obligați să execute lucrările necesare de instalare și întreținere a rețelelor proprii fără a aduce nici un fel de prejudicii componentelor acestora sau rețelelor altor furnizori.

(18) În situația în care furnizorii de rețele publice de comunicații electronice înstrăinează sau nu mai utilizează rețelele proprii instalate în infrastructura municipală de comunicații, aceștia sunt obligați ca în termen de maxim 10 zile să înștiințeze în scris Direcția Tehnică din cadrul Primăriei Municipiului Sibiu.

În cazul în care rețelele prezente în infrastructura fizică nu mai sunt utilizate, spațiul devenit disponibil după deinstalarea acestora se reintroduce în procedura de alocare pentru solicitări viitoare.

(19) Nu se mențin și nu se acordă drepturi exclusive ori speciale pentru furnizorii de rețele publice de comunicații electronice în zona în care a fost realizată infrastructura municipală de comunicații.

(20) Primăria Municipiului Sibiu, prin aparatul său de specialitate, va controla periodic modul de folosire a rețelei închiriate, pentru a se asigura că aceasta este folosită potrivit destinației sale și a scopului pentru care a fost încheiat contractul de acces.

Art. 5 Procedura de acces la infrastructură

(1) În vederea exercitării dreptului de acces în infrastructura municipală, solicitantul – furnizor de rețele publice de comunicații electronice – va transmite o cerere către municipiul Sibiu, Direcția Tehnică. Formularul cererii de acces este prevăzut în Anexa nr. 3 la prezenta hotărâre.

(2) Furnizorii de rețele publice de comunicații electronice vor prezenta în cererea de acces necesarul de spațiu în infrastructură fizică, numărul de tubete și cabluri pe care doresc să le instaleze,

dimensiunea acestora, precum și necesarul de spațiu în camere/ camere de tragere pentru echipamente și rezervele de cablu.

(3) Informațiile privind realizarea unor noi tronsoane de rețea de canalizație subterană pe raza administrativă a municipiului Sibiu vor fi publicate pe pagina de internet a Primăriei Municipiului Sibiu.

(4) Informațiile privind amplasarea infrastructurii fizice municipale (canalizația subterană destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice) și disponibilitatea spațiului în canalizație sunt publicate pe pagina de internet a Primăriei Municipiului Sibiu.

(5) Titularul dreptului de proprietate - municipiul Sibiu, prin aparatul de specialitate al primarului, va analiza îndeplinirea condițiilor de acordare a accesului prevăzute și va comunica solicitantului soluția motivată, în termen de maxim 15 zile de la data înregistrării cererii și a documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor de acces.

(6) Proprietarul infrastructurii pe baza solicitărilor aprobate, va efectua o planificare a ocupării acestor spații în funcție de necesități și va acorda accesul furnizorilor, urmărind utilizarea optimă și judicioasă a spațiului din canalizație pentru a asigura o rezervă de tuburi pentru o perioadă mai mare de timp.

(7) În cazul transmiterii unei cereri incomplete, se va solicita completarea acesteia în cel mult 10 zile de la primirea cererii, termenul prevăzut la alin. (4) prelungindu-se în mod corespunzător cu intervalul de timp în care solicitantul va completa cererea.

(8) Acordarea dreptului de acces poate fi refuzată doar în cazuri obiective și temeinic justificate. Motivele care au determinat respingerea cererii se comunică în scris solicitantului în termenele prevăzute la alin. (5) sau (7), după caz.

Criterii obiective de refuz al accesului pot fi următoarele:

- imposibilitatea implementării tehnice a solicitării;
- lipsa spațiului disponibil;
- riscul crescut de afectare a integrității și securității rețelelor deja instalate;
- riscul de interferențe semnificative cauzate de furnizarea serviciilor pe elementele de rețea care ar urma să fie instalate.

Refuzul acordării dreptului de acces poate fi atacat de către solicitant la instanța competentă.

(9) Atunci când sunt îndeplinite condițiile de acordare a accesului în infrastructura fizică municipală subterană, municipiul Sibiu va încheia cu solicitantul un contract prin care se stabilesc condițiile de exercitare a acestui drept. Termenul maxim de încheiere a contractului este de două luni de la data depunerii cererii de acces. În cazul modificării sau completării unui contract de acces la infrastructura fizică, termenul maxim de negociere este de 15 zile de la data primirii cererii de modificare sau completare.

(10) Furnizorii de rețele publice de comunicații electronice care exercită dreptul de acces în infrastructura municipală de comunicații electronice au obligația de a transmite o copie de pe aceste contracte Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (denumită în continuare ANCOM), conform dispozițiilor Deciziei președintelui ANCOM nr. 274/2018.

(11) Furnizorii au obligația să își amplaseze rețelele proprii de comunicații electronice în infrastructura municipală de comunicații în termen de maxim 90 zile de la data încheierii contractului.

(12) În situații temeinic justificate (dimensiunea foarte mare a rețelei, condiții meteorologice nefavorabile pentru desfășurarea lucrărilor, spațiu fizic insuficient pentru personal datorită suprapunerii de lucrări, simultan, în aceleași camere de tragere etc.), la solicitarea justificată a furnizorului, termenul prevăzut la alin. (11) se va prelungi corespunzător.

(13) Suplimentarea solicitării inițiale de spațiu în camerele de tragere/camere și în canalizație se va face pentru toți furnizorii de rețele publice de comunicații electronice cu justificarea solicitărilor de suplimentare a volumului inițial alocat, în condițiile utilizării reale, efective, a tuturor resurselor puse la dispoziție de proprietarul infrastructurii fizice municipale. În cazul în care este fezabil din punct de vedere tehnic, se poate recurge la înlocuirea de către furnizor a cablului pe care l-a instalat inițial, cu un alt cablu de capacitate mai mare.

(14) În situația în care contractul de acces în infrastructura municipală de comunicații nu se poate încheia în termen de două luni de la data primirii cererii de acces în canalizație sau în cazul refuzului de acordare a dreptului de acces, oricare dintre părți se poate adresa instanței competente.

(15) În cazul în care cererea este găsită întemeiată, instanța poate pronunța o hotărâre care ține loc de contract între părți.

(16) Hotărârea judecătorească pronunțată de instanță ca urmare a unei cereri înaintate în condițiile prevederilor alin. (14) poate fi atacată cu recurs.

(17) În termen de 15 zile de la data rămânerii irevocabile a hotărârii, municipiul Sibiu prin aparatul de specialitate al primarului, are obligația de a face publică pe pagina sa de internet.

(18) Furnizorii de rețele de comunicații electronice care exercită dreptul de acces în infrastructura municipală de comunicații au obligația de a transmite o copie de pe această hotărâre la ANCOM, în termen de maximum 10 zile de la data comunicării hotărârii judecătorești definitive.

Art. 6 Tarife pentru accesul la infrastructura fizică municipală

(1) Municipiul Sibiu percepe următoarele tarife, în conformitate cu legislația în vigoare:

a) **1,41 lei/an/ml** pentru serviciul de **închiriere spațiu în canalizația de transport** în vederea instalării prin tehnologii de instalare corespunzătoare a unui cablu de fibră optică sau de cupru. Pentru diametrul exterior mai mare de 14 mm al cablului/tubetei instalate, tariful va fi obținut prin aplicarea unui coeficient de creștere (calculat ca raport dintre diametrul exterior al cablului/tubetei respective exprimat în mm și 14 mm).

b) **2,03 lei/an/ml** pentru serviciul de **închiriere spațiu în canalizația de distribuție** în vederea instalării prin tehnologii de instalare corespunzătoare a unui cablu de fibră optică sau de cupru. Pentru diametrul exterior mai mare de 10 mm al cablului/tubetei instalate, tariful va fi obținut prin aplicarea unui coeficient de creștere (calculat ca raport dintre diametrul exterior al cablului/tubetei respective exprimat în mm și 10 mm).

Tarifele prevăzute mai sus se aplică în funcție de lungimea reală a cablurilor și/sau tubetelor care fac obiectul accesului.

(2) Tarifele prevăzute la lit. a) și b) nu includ TVA și vor fi indexate anual cu rata inflației.

(3) Închirierea se va face pe unul sau mai mulți ani, conform solicitării furnizorului de rețele publice de comunicații electronice, cu plata lunară a tranșei chiriei echivalente.

(4) În situația în care se vor modifica tarifele de acces, noile condiții vor fi transmise ANCOM, spre analiză și aprobare cu cel puțin 6 luni înainte și va fi încheiat un nou contract sau un act adițional la contract, după caz, cu furnizorii de rețele publice de comunicații electronice.

Art. 7 Instalarea/dezinstalarea, întreținerea, înlocuirea sau mutarea rețelelor în infrastructura fizică municipală subterană

(1) Instalarea/dezinstalarea, întreținerea, înlocuirea sau extinderea rețelelor publice de comunicații electronice în infrastructura municipală subterană se poate face numai după transmiterea unei notificări cu cel puțin două zile lucrătoare în avans, către Direcția Tehnică a Primăriei Municipiului Sibiu, cu excepția cazului în care este necesară efectuarea unor lucrări de reparații cu caracter de urgență.

(2) Pentru efectuarea lucrărilor de reparații cu caracter de urgență impuse de asigurarea continuității furnizării serviciilor de comunicații electronice, pentru prevenirea/înlăturarea consecințelor generate de producerea unei calamități naturale/sinistru deosebit de grav, reprezentantul furnizorului are drept de acces în infrastructura fizică municipală subterană, pe baza

unei notificări telefonice a reprezentantului municipiului Sibiu, confirmată ulterior în scris, în maxim două zile lucrătoare.

(3) Notificarea este necesară și pentru dezințalare, măsurători, inventariere, configurare, cât și pentru alte lucrări asociate rețelei de comunicații electronice a furnizorului.

(4) Furnizorul are obligația să întrețină rețeaua proprie de comunicații electronice pe toată durata contractului, în vederea asigurării siguranței în exploatare, în condițiile legii.

(5) Municipiul Sibiu nu are dreptul de a refuza accesul persoanelor împuternicite de furnizorii de rețele publice de comunicații electronice, în cazul în care acesta se realizează în condițiile stabilite potrivit contractului încheiat.

(6) Fiecare furnizor are obligația să eticheteze tuburile/tubetele/cablurile instalate în infrastructură.

(7) Pentru efectuarea lucrărilor, furnizorul de rețele publice de comunicații electronice va folosi doar unelte adecvate pentru fiecare operațiune în parte: deschiderea capacelor, instalare/dezinstalare cablu, tăiere/conectare monotuburi etc. Montarea elementelor de rețea se va realiza corespunzător din punct de vedere tehnic, conform celor mai bune practici în domeniu.

(8) Lucrările care se desfășoară în același interval de timp de către doi sau mai mulți furnizori pe același tronson/element de infrastructură vor fi coordonate de către reprezentantul municipiului Sibiu.

(9) Furnizorul este obligat să instaleze/dezinstaleze corespunzător tuburile/tubetele/cablurile, fără a afecta rețelele celorlalți utilizatori ai infrastructurii.

Art. 8 Cerințe tehnice privind executarea lucrărilor

(1) Lucrările se execută utilizând materiale corespunzătoare calitativ, conforme cu normele tehnice aplicabile domeniului.

(2) Înainte de a începe lucrul în camerele de tragere se va proceda la aerisirea acestora pentru a se evita producerea de accidente datorate prezenței gazelor.

(3) Abaterile și modificările față de cererea de acces aprobată de municipiul Sibiu se vor admite numai cu acordul prealabil al reprezentantului municipiului Sibiu.

(4) Furnizorul va respecta condițiile impuse de proprietarul infrastructurii prin prezentul Regulament și prin Contractul de acces.

(5) Furnizorul va proteja toate elementele componente ale infrastructurii subterane (tuburi, camere, capace, elemente componente ale acestora) și va anunța proprietarul cu privire la deteriorări accidentale sau alte probleme care pot să apară în timpul executării intervențiilor la rețeaua proprie. Remedierea deteriorărilor cade în sarcina făptuitorului.

(6) Furnizorul are obligația de a anunța proprietarul infrastructurii municipale în cazul în care se ivesc situații deosebite, neprevăzute sau dacă datele nu corespund celor din baza de date tehnică a municipiului Sibiu. Rezolvarea acestor probleme se va face de comun acord și vor fi cuprinse în procese verbale de constatare.

(7) Se va acorda atenție deosebită depozitării materialelor pentru a nu stânjeni circulația pietonală și auto, marcând cu indicatoare sectoarele aflate în lucru.

(8) La executarea lucrărilor vor fi respectate cerințele legale cu privire la dotarea lucrătorilor cu echipamente individuale de protecție și echipamente de muncă necesare, conform riscurilor evaluate și activităților desfășurate. De asemenea vor fi aplicate măsurile prevăzute în planul de prevenire și protecție.

(9) Se va efectua instructajul periodic și la locul de muncă conform Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, cu modificările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1425/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006 și Ordinului ministrului administrației și internelor nr. 712/2005 pentru aprobarea Dispozițiilor generale privind instruirea în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor și instruirea în domeniul protecției civile, cu modificările și completările ulterioare.

CAPITOLUL III. SANȚIUNI

Art. 9 Contravenții și sancțiuni

(1) Încălcarea dispozițiilor prezentului regulament atrage răspunderea disciplinară, civilă, contravențională sau penală, după caz.

(2) Constituie contravenție și se sancționează cu amendă de la 1.000 la 2.500 lei următoarele fapte:

a) nerespectarea obligației de a amplasa rețelele proprii de comunicații electronice în infrastructura municipală în termenul de 90 zile de la data încheierii contractului, cu excepția situației prevăzute la art. 5 alin. (12);

b) nerespectarea obligației de a transmite notificarea prevăzută la art. 7 alin. 1, 2 și 3, cu privire la intervenția în infrastructura municipală de comunicații;

c) nerespectarea obligației de a eticheta tuburile/tubetele/cablurile instalate în infrastructură;

d) nerespectarea obligației de a instala elementele proprii de rețea sau infrastructură în conformitate cu cererea de acces aprobată de proprietarul infrastructurii;

e) ocuparea abuzivă de spațiu în tuburi sau în camerele de tragere, fără acordul proprietarului;

f) nerespectarea obligației de a proteja toate elementele componente ale infrastructurii subterane (tuburi, camere, capace, elemente componente ale acestora);

g) modificarea sau deteriorarea de către un furnizor a elementelor de rețea sau de infrastructură ale altor furnizori de rețele publice de comunicații electronice, prezente în aceeași cameră de tragere.

(3) În vederea individualizării sancțiunii, pe lângă criteriile prevăzute la art. 21 alin. (3) din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare, se vor lua în considerare perioada de timp în care obligația legală a fost încălcată, precum și, dacă este cazul, consecințele încălcării.

(4) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor la prezentul Regulament se efectuează de către agenți constatați, împuterniciți ai municipiului Sibiu.

CONTRACT

de acces al furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice la infrastructura fizică (canalizația subterană) pentru rețelele publice de comunicații electronice realizată de municipiul Sibiu

Nr. _____ / _____

Art.1. PĂRȚILE CONTRACTANTE

Încheiat între Municipiul Sibiu, reprezentat prin Primar, _____, cu sediul în Sibiu, str. Samuel Brukenthal, nr.2, în calitate de Proprietar, și _____, cu sediul în _____, str. _____, nr. _____, Cod unic de înregistrare _____, înmatriculată în Registrul Comerțului cu nr. _____, reprezentată prin _____, în calitate de Furnizor.

Art. 2. OBIECTUL CONTRACTULUI DE ACCES

2.1. Obiectul contractului de acces îl constituie unul sau mai multe din serviciile prevăzute la art. 4 din Regulamentul privind condițiile de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu, solicitate conform “Cererii pentru acordarea dreptului de acces” cu nr., aprobată de Primăria Municipiului Sibiu și înregistrată cu nr., respectiv următoarele servicii:

[...]

2.2. Fiecare din serviciile de mai sus include, la cerere, fără costuri suplimentare pentru furnizor, spațiul necesar pentru constituirea rezervei de cablu, precum și un volum de maxim 8 dm³ pentru amplasarea unei cutii de joncțiuni în camera/camereta de tragere, acolo unde există spațiu disponibil.

2.3. Predarea-primirea rețelei de canalizație subterane și implicit a tubulaturii existente se va consemna într-un proces-verbal semnat de ambele părți, ce va fi încheiat la data predării tubulaturilor.

Art. 3. DURATA CONTRACTULUI

3.1. Prezentul contract de acces se încheie pentru o perioadă de ... ani, cu începere de la data predării. Contractul de acces poate fi prelungit cu acordul părților pe perioade de timp mai mici de 1an de zile.

3.2. La încetarea contractului furnizorul va elibera infrastructura fizică pusă la dispoziție de municipiul Sibiu pe bază de proces-verbal, în aceleași condiții funcționale în care a fost primită.

3.3. Contractul de acces încetează prin:

- acordul de voință exprimat în scris al părților contractante;
- expirarea termenului contractual;
- falimentul furnizorului;
- rezilierea, în caz de neexecutare a obligațiilor asumate prin prezentul contract.

Art. 4. PREȚUL CONTRACTULUI

4.1. Accesul se va face pe un an sau pe mai mulți ani, conform duratei contractului, cu plata lunară a sumei echivalente.

4.2. Tarifele percepute de proprietar pentru serviciile menționate la art. 2 sunt următoarele:

[...]

4.3. Tarifele prevăzute la art. 4.2. [...] nu includ TVA și vor fi indexate anual cu rata inflației. Indexarea se va aplica în luna a fiecărui an calendaristic conform indicelui prețurilor de consum (IPC) publicat de INS pentru anul anterior.

4.4. Prețul accesului este stabilit conform Regulamentului privind condițiile de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu, fiind prevăzut în ANEXA nr. 1 la prezentul contract.

4.5. Prețul va fi plătit de furnizor în lei, lunar, termenul limită de plată a contravalorii lunii anterioare, **fiind** până în data de 15 a lunii în curs.

4.6. Prețul accesului se va recalcula trimestrial, până în data de 15 a lunii actualizării, pe baza actualizării tronsoanelor ocupate efectiv în urma instalărilor/dezinstalărilor realizate față de trimestrul anterior, aprobate de municipiul Sibiu.

4.7. Actualizarea prevăzută la pct. 4.6 se va realiza prin act adițional la contract, fiind baza de calcul a trimestrului următor de executare a prezentului contract conform ANEXEI nr. 2.

4.8. În cazul în care furnizorul nu plătește la termenul scadent, va suporta aplicarea majorărilor de întârziere de 0,1%/zi începând din prima zi care urmează aceleia când suma a devenit exigibilă. Neplata prețului datorat în termen de 60 de zile autorizează pe proprietar la rezilierea contractului și dezafectarea cablului din infrastructură.

4.9. Proprietarul are dreptul să recalculeze prețul datorat și penalitățile legale, potrivit actelor normative sau hotărârilor Consiliului Local al Municipiului Sibiu, ce intervin după încheierea contractului, cu condiția notificării furnizorului cu cel puțin 30 de zile înainte de intrarea în vigoare a noilor tarife.

ART. 5. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

5.1. Obligațiile proprietarului sunt următoarele :

- să predea rețeaua de canalizație subterană și tubulatura aferentă, la termenul convenit de părți, ocazie cu care se va încheia procesul-verbal de predare-primire, datat și semnat de ambele părți contractante;

- să nu stânjenească pe furnizor în exercitarea dreptului de folosință asupra canalizației subterane și tubulaturii aferente, pe perioada stabilită în prezentul contract;

- să aprobe accesul furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice în infrastructură pentru efectuarea de lucrări, după transmiterea de către aceștia a notificărilor prevăzute la art. 7 din Regulamentul privind condițiile de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații în municipiul Sibiu;

- să controleze periodic modul de folosire a infrastructurii fizice închiriate, în sensul folosirii acesteia potrivit destinației sale și a scopului pentru care a fost încheiat prezentul contract de acces;

- să predea canalizația subterană care face obiectul închirierii în stare normală de funcționare și să menționeze starea fizică a infrastructurii fizice predate în procesul-verbal;

- să nu înceteze furnizarea serviciilor de acces la infrastructura fizică decât în situații temeinic justificate, cum ar fi cele cauzate de încălcarea gravă de către furnizor a unora dintre obligațiile care îi incumbă potrivit contractului de acces. Omisiunea furnizorului de a achita în termen de cel mult 60 de zile de la scadență tarifele datorate serviciilor de acces la infrastructură constituie o situație care justifică încetarea furnizării acestor servicii;

- în cazul încetării furnizării serviciilor de acces la infrastructură, Primăria Municipiului Sibiu are obligația să acorde furnizorului în cauză un termen de cel puțin 15 zile pentru dezafectarea rețelei de comunicații electronice și a oricăror accesorii ale acesteia.

5.2. Obligațiile furnizorului sunt următoarele:

- să folosească infrastructura închiriată numai potrivit destinației sale și a scopului pentru care a fost încheiat contractul de acces;

- să plătească proprietarului prețul la termenul scadent convenit în contract, inclusiv în cazul modificării cuantumului acestuia potrivit art. 4;

- să permită proprietarului să controleze modul în care este folosită canalizația subterană;

- să notifice Primăria Municipiului Sibiu prin corespondență scrisă, fax, e-mail pentru a solicita orice acces în infrastructura municipiului, cu excepția situațiilor menționate la art. 7 alin. (2) din Regulamentul privind condițiile de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele de comunicații electronice în municipiul Sibiu;
- să solicite proprietarului aprobarea cererii de acces înainte de instalarea propriilor tubete și cabluri în infrastructura alocată;
- furnizorul, la expirarea acestui contract, va pune la dispoziția proprietarului infrastructura ce face obiectul prezentului contract în condițiile funcționale în care a fost primită.

ART. 6. SUBLOCAȚIUNEA ȘI COORDONAREA LUCRĂRILOR PROPRII

6.1. Subînchirierea infrastructurii de canalizație subterană ce face obiectul prezentului contract, este strict interzisă.

6.2. Cu respectarea legislației în vigoare privind autorizarea lucrărilor, în situația în care este necesară construirea unor noi tronsoane de canalizație de distribuție între canalizația de transport (magistrală) și limita de proprietate, acestea se vor executa de către furnizorii interesați pe cheltuială proprie și doar după publicarea unui anunț privind intenția de a construi aceste tronsoane, în conformitate cu dispozițiile art. 5 alin. 3 din Regulamentul privind condițiile de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu.

ART. 7. RĂSPUNDEREA CONTRACTUALĂ

7.1. Pentru nerespectarea obligațiilor prevăzute în prezentul contract, partea în culpă datorează celeilalte părți daune. Cuantumul daunelor se va determina în funcție de prejudiciul produs. Prejudiciul se va stabili prin constatare amiabilă sau printr-o expertiză tehnică.

7.2. Forța majoră, așa cum este definită de lege, apără de răspundere pe oricare din părți, cu condiția notificării în 10 zile de la producerea evenimentului.

ART. 8. LITIGII

Eventualele litigii care s-ar putea ivi în legătură cu acest contract, vor fi soluționate pe cale amiabilă, iar dacă părțile nu cad de acord, vor fi soluționate de instanța de judecată competentă.

ART. 9. DATE DE CONTACT

Datele de contact ale părților sunt următoarele:

a) pentru proprietar:

- persoana de contact:
- telefon:
- e-mail:
- fax:

b) pentru furnizor:

- persoana de contact:
- telefon:
- e-mail:
- fax:

ART. 10. ALTE CLAUZE

10.1. Modificarea prezentului contract se poate face în limitele legislației române, cu acordul părților, numai prin act adițional, excepție făcând hotărârile Consiliului Local al Municipiului Sibiu prin care se aduc modificări la tarife sau alte acte normative (legi, hotărâri de Guvern, ordonanțe) ale căror prevederi sunt imperative și nu fac obiectul unui act adițional.

10.2. Prezentul contract se completează cu prevederile Codului Civil și a reglementărilor aplicabile în domeniul comunicațiilor electronice, precum și cu prevederile Regulamentului privind condițiile

de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu .

10.3. Prezentul contract s-a încheiat în 3 (trei) exemplare, câte unul pentru fiecare parte și unul pentru organul de control.

PROPRIETAR,

FURNIZOR,

ANEXA 1 la contract nr.....**Titular contract**

Data Contract / Act additional

Cerere Acces nr...../data	STRADA	TRANSPORT			DISTRIBUTIE			BAZA DE CALCUL TRANSPORT	BAZA DE CALCUL DISTRIBUTIE	SUMA LUNARĂ
		TRONSON	ϕ tubetă / ϕ cablu	L cablu	Punct Acces	ϕ tubetă / ϕ cablu	L cablu			
			(diametru exterior exprimat în mm)	(lungime exprimată în ml)	(număr poștal)	(diametru exterior exprimat în mm)	(lungime exprimată în ml)			
							0	0	0	
							0	0	0	
							0	0	0	
Total (lei/luna)										0

PROPRIETAR:

FURNIZOR:

DATA:

ANEXA 2 la contract nr.....

Titular contract

SEMESTRUL IN CURS

" LUNA, anul...."

Cerere Acces nr...../data	STRADA	TRANSPORT			DISTRIBUTIE			BAZA DE CALCUL TRANSPOR T	BAZA DE CALCUL DISTRIBUTI E	SUMA LUNARĂ
		TRONSON	ϕ tubetă / ϕ cablu	L cablu	Punct Acces	ϕ tubetă / ϕ cablu	L cablu			
			(diametru exterior exprimat în mm)	(lungime exprimată în ml)	(număr poștal)	(diametru exterior exprimat în mm)	(lungime exprimată în ml)			
								0	0	0
								0	0	0
								0	0	0
Total (lei/luna)										0

Cerere Acces nr...../data	STRADA	TRANSPORT			DISTRIBUTIE			BAZA DE CALCUL TRANSPOR T	BAZA DE CALCUL DISTRIBUTI E	SUMA LUNARĂ
		TRONSON	ϕ tubetă / ϕ cablu	L cablu	Punct Acces	ϕ tubetă / ϕ cablu	L cablu			
			(diametru exterior exprimat în mm)	(lungime exprimată în ml)	(număr poștal)	(diametru exterior exprimat în mm)	(lungime exprimată în ml)			
								0	0	0
								0	0	0
								0	0	0
Total (lei/luna)										0

PROPRIETAR:

FURNIZOR:

DATA:

C E R E R E

pentru acordarea dreptului de acces la infrastructura fizică municipală (canalizația subterană) destinată instalării de rețele publice de comunicații electronice în municipiul Sibiu

Subsemnatul _____ , domiciliat în jud. _____, Loc. _____, str. _____, nr. _____, ap. _____, tel. _____ având CNP _____, administrator/reprezentant al SC _____, cu sediul (adresa de corespondență) în jud. _____, Loc. _____, str. _____ - _____, nr. _____, tel. _____, Fax. _____, e-mail _____, înregistrat la Registrul comerțului sub nr. _____, CUI _____, cont bancar nr. _____, deschis la Banca _____, în calitate de Furnizor de rețele publice de comunicații electronice certificat cu Autorizația nr. _____ din _____, solicit acordarea dreptului de acces pe următoarele străzi/ tronsoane de canalizație transport / tronsoane de canalizație de distribuție, în vederea instalării de rețele publice de comunicații electronice:

STRADA	TRANSPORT					DISTRIBUTIE				
	TRONSON	φ tubetă	φ cablu	tip cablu	L cablu	Punct Acces	φ tubetă	φ cablu	tip cablu	L cablu
		(diametru exterior exprimat în mm)	(diametru exterior exprimat în mm)	(fibră optică / cupru torsadat / cablu coaxial)	(lungime exprimată în ml)	(număr poștal)	(diametru exterior exprimat în mm)	(diametru exterior exprimat în mm)	(fibră optică / cupru torsadat / cablu coaxial)	(lungime exprimată în ml)

În cazul în care pe tronsoanele indicate mai sus există instalate deja unul sau mai multe cabluri fără tubete, optez¹ pentru: instalarea de tubete / instalarea cablurilor fără tubete.

Necesarul aferent de cutii de joncțiune și rezerve de cablu:

STRADA	Camera/camereta de tragere	Dimensiuni cutie de joncțiune (exprimate în cm)	Lungime rezervă de cablu (exprimată în ml)

Motivez solicitările de mai sus astfel:

...

Anexăm prezentei cereri pe hârtie și în format digital următoarele documente:

- tabelele incluse în solicitarea de acces în format Excel.
- copia documentelor de identificare ale solicitantului: CUI /CIF/ Certificat constatator de la Oficiul Registrului Comerțului;
- împuternicirea persoanei care reprezintă solicitantul;
- dovada calității de furnizor de rețele publice de comunicații electronice.

Nr. / Data

L.S.

¹ Se va marca opțiunea aleasă.