

MUNICIPIUL TIMIȘOARA

SERVICIUL DE TELECOMUNICAȚII
SPECIALE

Nr. _____ din _____

Nr. _____ din _____

PROCEDURĂ DE LUCRU
pentru îndeplinirea protocolului
nr. 665 din 15.11.2011- 23733 din 26.10.2011

PROIECT

„Realizarea rețelei de comunicații prin fibră optică pentru infrastructura critică și instituțiile de comandă și control ale statului în Municipiul Timișoara”

Părțile:

MUNICIPIUL TIMIȘOARA cu sediul în Timișoara, B-dul C.D. Loga nr.1, cod fiscal 14756536, cont nr. RO89TREZ62124510220XXXXX deschis la Activitatea de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului Timișoara, reprezentat legal prin domnul **dr. ing. Nicolae Robu – Primar**, denumit în continuare **PMT**, pe de o parte

și

SERVICIUL DE TELECOMUNICAȚII SPECIALE, cu sediul în București, Str. Splaiul Independenței nr.323A, sector 6, București, cod fiscal 4267230, cont nr. RO4TREZ70023610120XXXXX deschis la Activitatea de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București, reprezentat prin Director **GI. ing. MARCEL OPRIȘ**, denumit în continuare **S.T.S.**, pe de altă parte,

în conformitate cu prevederile articolului 3 din capitolul 3 – Proceduri de lucru al Protocolului nr. 665 din 15.11.2011- 23733 din 26.10.2011, denumit în continuare *Protocol*, stabilesc de comun acord următoarele:

Capitolul I OBIECTUL PROCEDURII

Art. 1

Obiectul prezentei proceduri îl constituie stabilirea cadrului pentru cooperarea dintre STS și PMT în vederea realizării proiectului „Realizarea rețelei de comunicații prin fibră optică pentru infrastructura critică și instituțiile de comandă și control ale statului în Municipiul Timișoara”, finanțat de Primăria Municipiului Timișoara.

Art. 2

Structurile de specialitate destinate să pună în aplicare prevederile prezentei proceduri sunt unitățile tehnice din structura centrală a STS, unitățile tehnice din structura teritorială, precum și echipa de implementare a proiectului din cadrul PMT.

Art. 3

(1) Pe infrastructura realizată de către părți în conformitate cu Propunerea tehnică din **Anexa 1** la prezenta *Procedură de lucru*, inclusiv anexele acesteia (1.1-1.3 și 1.1.1 – 1.1.6) și cu obligațiile părților detaliate în Capitolul II al prezentei proceduri, se va realiza punerea în funcțiune a proiectului „Realizarea rețelei de comunicații prin fibră optică pentru infrastructura critică și instituțiile de comandă și control ale statului în Municipiul Timișoara”, constând în servicii de comunicații specificate în **Anexa 2** la prezenta *Procedură de lucru*.

(2) În cazul în care PMT va solicita și alte tipuri de servicii de comunicații sau de tehnologia informației, STS va da curs solicitării în urma unei analize privind resursele de care dispune și încheierii unei noi proceduri.

(3) Părțile hotărăsc, de comun acord, în conformitate cu graficul activităților din cadrul cererii de finanțare aferente proiectului aprobat, asupra oportunităților și modalităților de utilizare/valorificare a capacităților disponibile din infrastructura comună, realizată de către părți în scopul îndeplinirii Protocolului.

(4) Părțile cooperează pentru asigurarea tuturor condițiilor tehnice necesare instalării echipamentelor și accesului la sursele de alimentare cu energie electrică, în scopul furnizării serviciilor de comunicații, solicitate fără perceperea de taxe, costuri sau chirii pentru utilizarea spațiilor și a resurselor de energie electrică ce aparțin părților.

(5) STS va încheia cu PMT un proces-verbal semnat de reprezentanții ambelor părți, pentru punerea/scoaterea în/din funcțiune sau modificarea fiecărui serviciu de comunicații, pentru fiecare locație. Data semnării procesului-verbal va fi considerată dată începerii/încetării prestării serviciilor de comunicații.

Capitolul II OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

Art. 4

STS, prin unitățile de profil din compunerea sa, are următoarele obligații:

(1) asigură asistență tehnică de specialitate la recepția lucrărilor de instalare și racordare la rețeaua de energie electrică și la rețeaua dedicată de comunicații a proiectului „Realizarea rețelei de comunicații prin fibră optică pentru infrastructura critică și instituțiile de comandă și control ale statului în Municipiul Timișoara”, precum și servicii de asistență tehnică pentru toate fazele de desfășurare a proiectului;

(2) pune la dispoziție, cu titlu gratuit, canalizația disponibilă aflată în administrarea STS, pe traseele de fibră optică care se vor instala pentru conectarea proiectului „Realizarea rețelei de comunicații prin fibră optică pentru infrastructura critică și instituțiile de comandă și control ale statului în Municipiul Timișoara” la rețeaua de comunicații, conform anexei 1.2;

(3) instalează și pune în funcțiune echipamentele de comunicații din POP-urile STS implicate în proiect, care vor fi puse la dispoziție de Primăria Municipiului Timișoara, STS răspunzând de ele în calitate de custode;

(4) administrează infrastructura de comunicații, în scopul asigurării unei calități corespunzătoare a serviciilor, conform acordului specific (Service Level Agreement - SLA) din **Anexa 3** la prezenta *Procedură de lucru*;

(5) informează Primăria Municipiului Timișoara cu privire la punctele terminale ale conexiunii, precum și cu privire la specificațiile tehnice ale serviciilor de comunicații de buclă locală necesar a fi achiziționate de către Primăria Timișoara din resurse bugetare proprii, în cazul în care unele din obiective nu pot fi conectate prin instalarea rețelei de comunicații;

(6) efectuează recepția serviciilor de comunicații de buclă locală prin întocmirea de procese-verbale de punere în funcțiune a serviciilor, pe baza solicitării primite de la Primăria Municipiului Timișoara;

(7) efectuează predarea/primirea echipamentelor achiziționate de PMT pe baza încheierii unui contract de împrumut de folosință între PMT și STS, inițiat de către PMT;

(8) inițiază încheierea unui contract de împrumut de folosință între STS și PMT, în situația în care STS instalează echipamente proprii în spațiile PMT;

(9) organizează un punct de contact pentru anunțarea deranjamentelor;

(10) desemnează un specialist din cadrul STS, care va avea calitatea de expert cooptat, pe lângă comisia de evaluare a ofertelor din PMT, în cadrul procedurii de achiziție publică organizată de PMT privind contractul de furnizare și montare echipamente în cadrul proiectului „Realizarea rețelei de comunicații prin fibră optică pentru infrastructura critică și instituțiile de comandă și control ale statului în Municipiul Timișoara”;

(11) în cazul în care pentru furnizarea serviciilor prevăzute de prezenta procedura se impune achiziționarea de servicii din piața de telecomunicații, STS neputând să asigure resursele respective, STS contractează serviciile de buclă locală necesare furnizării serviciilor proprii, de la furnizorii cu care are încheiate acorduri-cadru sau contracte în acest sens. STS va informa beneficiarul și va contracta servicii de buclă locală la solicitarea expresă a beneficiarului.

În acest sens, STS transmite către furnizorii proprii de servicii de buclă locală solicitări de punere în funcțiune a serviciilor de buclă locală numai în urma primirii solicitărilor de servicii trimise de PMT. Termenul de punere în funcțiune a serviciilor este agreat de comun acord între STS și PMT.

(12) anterior achiziționării serviciilor de buclă locală de pe piața publică, STS va informa PMT cu privire la costurile lunare ale acestora, în vederea aprobării acestor costuri de către beneficiar și va transmite lunar către PMT decontul privind cheltuielile cu serviciile de buclă locală, în termen de cel mult 3 zile lucrătoare de la primirea facturii de la operatorul de telecomunicații cu care STS are încheiate contractele de furnizare de servicii de comunicații de buclă locală. Primăria va lua toate măsurile pentru asigurarea bugetului necesar suportării acestor costuri.

Art. 5

PMT are următoarele obligații:

(1) Dacă va fi necesar, PMT are obligația de a deconta serviciile de comunicații de buclă locală achiziționate de către STS de pe piața publică în scopul conectării punctelor de lucru (sediilor) PMT la punctul/punctele de prezență tehnică din care sunt distribuite serviciile de comunicații furnizate de STS către PMT, la prețul de achiziție.

(2) realizează investiția necesară pentru crearea infrastructurii de fibră optică destinate conectării intersecțiilor semaforizate și predarea acestei infrastructuri de comunicații către STS, în scopul administrării;

(3) achiziționează echipamentele de comunicații necesare a fi instalate în POP - urile de conectare și asigură predarea acestora către STS, în scopul administrării;

(4) asigură accesul personalului și autovehiculelor STS în amplasamentele proiectului;

(5) stabilește de comun acord cu STS termenele de punere în funcțiune ale serviciilor, având în vedere respectarea termenelor de implementare ale proiectului aprobat, luând în considerare și perioada necesară furnizorului/furnizorilor de servicii de comunicații de buclă locală pentru implementarea serviciilor ce revin acestora;

(6) asigură condițiile tehnice și logistice (amplasamente amenajate corespunzător pentru instalarea și funcționarea echipamentelor de comunicații) necesare instalării și punerii în funcțiune, precum și funcționării serviciilor de comunicații, în conformitate cu specificațiile tehnice cerute de echipamente;

(7) asigură respectarea condițiilor tehnice ale echipamentelor (echipamente de comunicații, camere video cu IP etc. achiziționate în cadrul proiectului „Trafic Management și Supraveghere Video” în Municipiul Timișoara, cu consilierea STS în calitate de expert cooptat) necesare instalării și punerii în funcțiune, precum și funcționării

serviciilor de comunicații, în conformitate cu specificațiile tehnice cerute de producătorii echipamentelor;

(8) asigură, în calitate de proprietar al echipamentelor și rețelelor achiziționate prin proiect, funcționalitatea și întreținerea corespunzătoare a acestora;

(9) dacă este cazul, PMT virează în contul STS nr. _____ deschis la Trezoreria _____ sumele prevăzute în deconturile lunare transmise de STS, în termen de maxim 15 zile lucrătoare de la data transmiterii acestora;

(10) dacă este cazul, PMT suportă eventualele penalități datorate neplății la termen a deconturilor transmise, în limita penalităților de întârziere facturate STS de către operatorii de comunicații cu care STS are încheiate contractele de furnizare de servicii de comunicații de buclă locală.

Capitolul IV DISPOZIȚII FINALE

Art. 6

(1) PMT aprobă prezenta procedură de lucru printr-o hotărâre a Consiliului Local al Municipiului Timișoara. Orice modificare a prezentei Proceduri de lucru se va face prin act adițional semnat de cele două părți.

(2) Părțile se obligă să asigure și să păstreze confidențialitatea tuturor datelor și a informațiilor rezultate în urma activităților desfășurate pe baza prezentei *Procedurii de lucru*, precum și a oricăror alte activități desfășurate de comun acord, pentru și în legătură cu prevederile *Protocolului*.

(3) Informațiile obținute în timpul și ca urmare a derulării *Protocolului* trebuie utilizate numai în scopul pentru care au fost comunicate și nu pot fi divulgate niciunui terț.

Art. 7

Procedura de lucru este însoțită de următoarele anexe:

Anexa 1 - Propunerea tehnică, inclusiv anexele acesteia (1.1-1.4);

Anexa 2 - Servicii de comunicații;

Anexa 3 - Service Level Agreement – SLA.

Art. 8

Prezenta *Procedură de lucru* intră în vigoare la data aprobării ei prin hotărâre a Consiliului Local al Municipiului Timișoara și își va produce efectele pe perioada de valabilitate a **Protocolului nr. 665 din 15.11.2011- 23733 din 26.10.2011**.

Prezenta *Procedură de lucru* s-a încheiat astăzi _____ în două exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte.

Municipiul Timișoara

Primar,

Nicolae ROBU.

Direcția Tehnică,
Director

Chiș Culiță

Direcția Economică
Director

Steliana Stanciu

AVIZAT JURIDIC

Serviciul de Telecomunicații Speciale

Director,

General

ing. Marcel OPRIȘ

Colonel

Șeful U.M.0319 București,

ing. Ignătescu Ilie-Dragoș

Colonel

Șeful U.M.0201 București,

ing. Dimofte Dănuț-Ciprian

Șeful U.M.0328 București,

General de brigadă
ing. Adrian Mureșan

Șeful U.M.0695 Timișoara,
Colonel
ing. Cordun Constantin Liviu