



ROMÂNIA
JUDEȚUL BRĂILA
ORAȘUL ÎNSURĂȚEI
CONSILIUL LOCAL

Str.Șoseaua Brăilei nr. 18, telefon 0239 660312, tel/fax 0239 660480
e-mail: primariainsuratei@yahoo.com

HOTĂRÂREA NR.29
din 11.04.2019

Privind: aprobarea de achiziție directă a activităților specifice serviciului de iluminat public al orașului Însurăței, județul Brăila.

Consiliul Local al Orașului Însurăței, județul Brăila,
întrunit în ședință ordinară azi, data de mai sus;

Având în vedere:

- referatul de aprobare al Primarului orașului Însurăței nr.3647/05.04.2019;
- raportul de specialitate elaborat de viceprimarul orașului Însurăței, înregistrat la Primăria Orașului Însurăței sub nr.3648/05.04.2019 ;
- Planurile de urbanism și de amenajare teritorială a orașului Însurăței;
- contractul nr. R 101652/16.02.2018 privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice încheiat între Primăria Orașului Însurăței și Societatea de Distribuție a Energiei Electrice Muntenia Nord SA-Sucursala de Distribuție a Energiei Electrice Brăila;
- rapoartele de avizare ale comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al orașului Însurăței, județul Brăila;
- aducerea la cunoștință publică prin anunțul nr.3000/21.03.2019 a Proiectului de Hotărâre, în conformitate cu prevederile Art.7 alin.(1)și alin(2) din Legea nr.52/2003 - privind transparența decizională în administrația publică, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile H.C.L. nr.20/29.03.2018 prin care s-au aprobat Regulamentul serviciului de iluminat public din orașul Însurăței, județul Brăila, în forma prevăzută în Anexa nr. 3 și Caietul de Sarcini a serviciului de iluminat public din orașul Însurăței, județul Brăila, în forma prevăzută în Anexa nr. 4;

În baza prevederilor art.3 alin.(1), art.8 alin.(1), art.29 alin.(8) lit. b) și alin. (9) din Legea nr. 51/2006 din 8 martie 2006 *** Republicată, Legea serviciilor comunitare de utilități publice;

Luând în considerare prevederile Legii serviciului de iluminat public nr.230/2006- republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Ținând cont de prevederile Regulamentului-cadru al serviciului de iluminat public, aprobat prin Ordinul Președintelui A.N.R.S.C. nr. 86/2007, precum și de conținutul Caietului de sarcini-cadru al serviciului de iluminat public, aprobat prin Ordinul Președintelui A.N.R.S.C. nr. 87/2007;

În virtutea prevederilor art. 7, alin. (5) din Legea 98/2016 privind achizițiile publice;

În scopul asigurării iluminatului public la nivelul orașului Însurăței;

În temeiul prevederilor art.21 alin.(1), art. 36 alin. (2), lit. d), alin. (6) lit. a), pct.14, art. 45 alin. (1), art.115 alin. (1) lit. b), art.128 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 - republicată, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRÂȘTE:

Art.1.-Se aprobă ca modalitate de gestiune a serviciului de iluminat public al orașului Însurăței, județul Brăila, **gestiunea delegată**, conform studiului de oportunitate din **Anexa nr.1**.

Art.2.-Se aprobă încheierea contractului pentru realizarea serviciului de iluminat public, din orașul Însurăței, județul Brăila, prin procedura "achiziție directă", în temeiul art. 29 alin (8) , lit. b) și alin. (9) din Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr.51/2006, coroborat cu art. 7, alin. (5) din Legea 98/2016 privind achizițiile publice.

Art.3.-Achiziția directă de servicii, respectiv activitatea de iluminat public, din orașul Însurăței, județul Brăila, se va realiza prin încheierea unui contract de achiziție publică de servicii, conform formei din Anexa nr.2, între Orașul Însurăței în calitate de delegatar/achizitor și o societate de profil care deține atestat de la ANRE, în calitate de delegat/operator. În termen de 90 zile de la semnarea contractului, conform art. 49 alin. (3) din Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, republicată și modificată;

Art.4.-Valoarea contractului nu va depăși suma de 132.519 lei fără TVA. și se va încheia pe o durată de un an.

Art.5.-Se aprobă mandatarea domnului Gheorghe Ionel în calitate de primar al orașului Însurăței, județul Brăila, pentru semnarea contractului cu operatorul desemnat, având ca obiect realizarea activității de iluminat public.

Art.6. -Anexele nr. 1- 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.7.-Prevederile prezentei hotărâri se completează cu prevederile Hotărârii Consiliului Local nr.20/29.03.2018 privind aprobarea de achiziție directă a activităților specifice serviciului de iluminat public al orașului Însurăței, județul Brăila, respectiv a Regulamentului serviciului de iluminat public din orașul Însurăței, județul Brăila, în forma prevăzută în Anexa nr. 3 și a Caietului de Sarcini a serviciului de iluminat public din orașul Însurăței, județul Brăila, în forma prevăzută în Anexa nr. 4.

Art.8.-Cu ducere la îndeplinire a prezentei hotărâri se însărcinează viceprimarul orașului Însurăței, Serviciul financiar contabil, compartimentul de urbanism și compartimentul de achiziții publice, din cadrul aparatului de specialitate al primarului orașului Însurăței, județul Brăila.

Art.9.-Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștință celor interesați și publicată pe pagina proprie de internet, prin grija secretarului și a administratorului rețelei electronice.

Aceasta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor art.45 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001-republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Președinte de sesiune
Consilier

DUMITRU IONEL



Contrasemnează secretarul
Unității Administrativ- Teritoriale Însurăței,

PÎRLOG FĂNICA

STUDIU DE OPORTUNITATE
PRIVIND SERVICIUL DE ILUMINAT PUBLIC AL ORAȘULUI INSURATEI ATRIBUIT
PRIN DELEGAREA GESTIUNII UNUI OPERATOR AUTORIZAT

CAPITOLUL I. CONSIDERAȚII GENERALE PRIVIND ILUMINATUL PUBLIC

1.1. Iluminatul public - necesitate și tendințe

Iluminatul public reprezintă unul dintre criteriile de apreciere a nivelului civilizației dintr-o anumită regiune. Pe de altă parte, un iluminat public eficient conduce la scăderea riscurilor accidentelor rutiere, la scăderea numărului de agresiuni ale infractorilor asupra populației precum și la eficientizarea acțiunilor forțelor de ordine. El are rolul de a asigura atât orientarea și circulația în siguranță a pietonilor și vehiculelor pe timp de noapte, cât și crearea unui ambient corespunzător în orele fără lumină naturală.

Principalele funcțiuni ale iluminatului public sunt:

- iluminatul căilor rutiere ,
- iluminatul zonelor comerciale ,
- iluminatul zonelor de plimbare și al parcurilor,
- iluminatul clădirilor și monumentelor .

Iluminatul public trebuie să îndeplinească condițiile prevăzute de normele luminotehnice, fiziologice, de siguranță a circulației, și de estetică arhitectonică, în următoarele condiții :

- utilizarea rațională a energiei electrice ,
- reducerea costului investițiilor,
- reducerea cheltuielilor anuale de exploatare a instalațiilor electrice de iluminat.

Realizarea unui iluminat corespunzător determină în special reducerea cheltuielilor indirecte, reducerea numărului de accidente pe timp de noapte, reducerea riscului de accidente rutiere, reducerea numărului de agresiuni, îmbunătățirea climatului social și cultural prin creșterea siguranței activităților pe

durata nopții . Studiile efectuate pe plan mondial arată o îmbunătățire continuă a nivelului tehnic al instalațiilor de iluminat public. Creșterea nivelului de iluminare determină creșterea nivelului investițiilor și conduce la reducerea pierderilor indirecte datorate evenimentelor rutiere. Astfel, experiența unor țări vest europene arată că pe durata nopții riscul de accidente este de 1,6 ori mai mare față de zi și cu o gravitate mult mai mare (numărul de morți de 5,4, iar numărul de răniți de 2,1 ori mai mare față de lumina naturală) . Asigurarea unui iluminat corespunzător poate conduce la o reducere cu 30 % a numărului total de accidente pe timp de noapte pentru drumurile urbane, cu 45 % pe cele rurale și cu 30 % pentru autostrăzi. Totodată, iluminatul corespunzător al trotuarelor reduce substanțial numărul de agresiuni fizice, conducând la creșterea încrederii populației pe timpul nopții.

2. Sistemele de iluminat stradal din țara noastră necesită încă eforturi importante pentru creșterea parametrilor lumino-tehnici, energetici și economici, pentru că, în general, nivelurile de luminanță și iluminare pe baza cărora sunt proiectate instalațiile actuale sunt reduse în raport cu normele europene, determinând o securitate scăzută a traficului rutier și a circulației pietonale . Aglomerările urbane au presupus în epoca modernă prelungirea activităților diurne cu mult dincolo de apusul soarelui ca necesități și stil de viață. Dacă la asta se adaugă nevoia omului de a-și contempla continuu realizările este lesne de înțeles preocuparea pentru realizarea diverselor sisteme de iluminat public. O dată cu creșterea în intensitate a traficului rutier, ceea ce a implicat și perfecționarea sistemelor de semnalizare, a apărut ca necesară o abordare serioasă și profesională a iluminatului public atât din partea specialiștilor cât și a edililor. Această activitate a realizat o conjuncție fericită cu eforturile instituțiilor preocupate de combaterea și diminuarea fenomenului infracțional. O privire de ansamblu asupra conceptului de iluminat public ne ajută să înțelegem funcțiunile, arhitectura și costurile sale, ceea ce poate genera strategii și soluții în gestionarea întregului sistem.

Avantajele unui iluminat public de calitate sunt:

Scăderea costurilor comunității

- reducerea accidentelor
- reducerea criminalității
- utilizarea eficientă a rețelei de drumuri, orientare
- confort psihic și vizual
- Raportul Comitetului European de Iluminat, CIE 99, evidențiază reducerea numărului de evenimente rutiere, în cazul unui iluminat corespunzător, cu:
 - 30% pe drumuri urbane (trafic mixt)
 - 45% pe drumuri rurale
 - 30% pe autostrăzi

1.2. Zonele de aplicație ale Sistemului de Iluminat Public

DRUMURILE PRINCIPALE

O bună distribuție luminoasă, mărește distanța dintre stâlpi reducând astfel, drastic, costurile proprietarului sistemului de iluminat în cazul unor noi instalații, iluminatul eficient trebuie adaptat cerințelor cetățenilor, normelor de iluminat și posibilităților bugetului.

DRUMURI SECUNDARE

Majoritatea punctelor de lumină sunt instalate în aceste zone cerințele sunt funcționalitatea, economia (în special în consumul de energie) și designul plăcut. Lumina "albă" este folosită pentru a crea zone plăcute, unde oamenii să se simtă în siguranță, iluminatul eficient presupunând scăderea infracționalității și securitate sporită.

ZONE PUBLICE ȘI COMERCIALE

Asigurarea securității aici este fundamentală, cerințele sunt similare iluminatului rezidențial, un bun iluminat în zonele publice și comerciale, trebuie să înfrumusețeze orașul aducând atmosferă propice, ambianță, identitate = ÎNFRUMUSEȚAREA ORAȘULUI.

ZONELE DE CONFLICT, intersecții, zone pietonale, intersecții de drumuri cu geometrie variată .

COSTURILE PROPRIETARULUI de Sistem de Iluminat Public

Analiza acestui aspect presupune:

- un mod realist de a privi asupra costurilor iluminatului public ,
- încercarea de a înțelege nevoile clienților ,
- crearea celei mai economice soluții pentru o specificație tehnică dată (nivel de iluminare cerut) ,
- analiza, atât a investiției inițiale, cât și a costurilor de funcționare, care sunt de multe ori o consecință a deciziilor inițiale

1.3. Cadrul legislativ actual privind serviciul public de iluminat

Pentru o evaluare corectă este nevoie de înțelegerea nevoilor beneficiarilor (toți cetățenii) și administratorilor de sistem (primăriile). De asemenea, nu trebuie uitată problema proprietății asupra componentelor sistemului, ca și cea a organizării și desfășurării serviciilor de iluminat pusă într-o lumină nouă de Legea nr. 230/2006. Astfel, SDEE Muntenia NORD deține rețeaua de joasă tensiune, incluzând stâlpii de susținere, sistemele de contorizare, în proprietatea primăriei fiind, corpurile / aparatele de iluminat, brațele de susținere cu elementele de fixare, cablurile de conectare .

Costul de întreținere este dat de:

- costul lămpii înlocuite x frecvența
- costul aparatajului înlocuit x frecvența

- gradul de protecție al compartimentului optic, care indică și frecvența de curățare a difuzorului
- verificarea de siguranță și înlocuirea componentelor electrice

Întreținerea poate reprezenta până la 10-20% din costul total al sistemului. Prețul energiei electrice fiind în continuă creștere, factura de energie reprezintă o problemă dificilă și se poate soluționa doar printr-o alegere cât mai bună a soluției tehnice:

- spațiere cât mai mare;
- folosirea surselor economice (ex: înlocuirea surselor cu vapori de mercur cu cele cu vapori de sodiu sau chiar cu lămpi fluorescente);
- contorizare diferențiată (zi/noapte);
- folosirea corpurilor cu element optic reglabil, continuu și de înaltă calitate (puritate, geometrie, material);
- reducerea numărului de ore de funcționare (fotocelula);

Prin apariția Legii serviciului de iluminat public nr.230/ 2006 au fost definite următoarele:

- legislația aplicabilă procedurilor de achiziție a serviciilor de iluminat public;
- organismul de monitorizare și control al serviciilor: ANRSC;
- modul de gestionare a serviciilor de iluminat public;
- factorii de referință (nivel de iluminare, capacitate managerială etc.);
- relația operator-beneficiar.

Teoretic, conform legislației în vigoare orice administrație publică locală înțelege că:

- este obligată să înființeze (dacă nu există) un serviciu de iluminat public, dar nu unul oarecare, ci unul capabil să respecte cerințele impuse de ANRSC prin procedura de licențiere / autorizare.
- este obligată să reabiliteze, să întrețină și să mențină sistemul de iluminat public (gestiune directă sau prin delegare de gestiune), astfel încât acesta să corespundă normelor impuse prin SR EN 13433.

5. În acest context, un rol major îl reprezintă relația cu furnizorul de energie, SDEE Muntenia NORD, cu care s-a încheiat un contract de folosință gratuită a infrastructurii.

Sistemul de iluminat public se află în administrarea consiliului local care trebuie să urmărească aplicarea unor soluții moderne, variante de scheme și echipamente cu scopul îmbunătățirii calității iluminatului prin obținerea unor parametri lumino-tehnici ridicați și creșterii eficienței energetice prin reducerea consumului de energie.

Pentru reducerea consumului de energie electrică aferent iluminatului public se recomandă :

- clasificarea străzilor conform normativelor internaționale și stabilirea parametrilor lumino-tehnici în funcție de această clasificare ;
- reducerea nivelului de iluminare pe durata orelor cu trafic redus (0,5) prin reducerea tensiunii de alimentare cu circa 10 % se poate realiza o reducere a fluxului luminos cu circa 10 % și o reducere a puterii absorbite , pe acest interval de timp, cu circa 20 % ;

- adoptarea acestei măsuri permite reducerea consumului de energie electrică pentru iluminat cu circa 10 % pe durata unui an și reducerea corespunzătoare a facturii de energie electrică pentru iluminat ;
- adoptarea de măsuri pentru reducerea prețului unitar de revenire a energiei electrice (lei/KWh) pentru iluminat public, în special prin negocierea unui tarif redus , având în vedere consumul pe durata nopții (gol în curba de sarcină a furnizorului de energie electrică)
- utilizarea lămpilor performante în procesul de reabilitare a instalațiilor de iluminat public și a corpurilor de iluminat performante .

6. Conform legislației privind organizarea și funcționarea serviciilor de iluminat public, serviciul de iluminat public din orasul Insurtei, jud. Brăila va respecta și va îndeplini, la nivelul comunității locale, indicatorii de performanță aprobați prin hotărârea Consiliului Local.

1.4. Criterii de calitate în iluminatul public

Iluminatul public stradal se realizează pentru iluminatul căilor de circulație publică, străzi, trotuare, piețe, intersecții, parcări, treceri de pietoni. Pentru toate aceste obiective, standardul roman SR 13433 precum și normele europene (CIE) stabilesc criterii clare de calitate și cantitate a iluminatului. Mărimile principale ce se supun reglementărilor normativelor amintite sunt:

- nivelul de luminanță a suprafeței drumului sau iluminarea (după caz);
- uniformitatea acestei luminanțe / iluminări;
- limitarea orbirii cauzate de sistemul de iluminat (orbire de incapacitate și de disconfort).

Dacă în cazul iluminării căilor de circulație aspectele tehnico-economice sunt prioritare, în asigurarea unui mediu confortabil, luminos, în cazul centrului orașului trebuie realizat un echilibru între mai multe aspecte după cum urmează:

- o Selecționarea unor aparate de iluminat cu performanțe bune dar care să răspundă și unei anumite cerințe estetice, pentru ca astfel să se poată realiza
 - o armonie între aspectul arhitectural și peisajul urban;
 - o Iluminatul trebuie să asigure securitatea pietonilor în raport cu vehiculele aflate în mișcare și la potențialele comportamente criminale;
 - o Controlul iluminării panourilor publicitare și al efectelor altor reflectoare prin utilizarea unor surse de lumină utilizabile din punct de vedere al iluminării maxime admise, al temperaturii de culoare corelată, al culorii surselor de iluminat și al poziționării acestora față de traficul rutier, în vederea evitării distragerii atenției participanților la trafic și a armonizării culorilor reclamelor luminoase cu cele utilizate la iluminatul public;
 - o Protejarea mediului contra poluării luminoase;
 - o Protejarea echipamentului contra actelor de vandalism;
 - o Întreținerea facilă a instalației.

Capitolul II. DESCRIEREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC EXISTENT ÎN ORAȘUL INSURĂȚEI, JUDEȚUL BRĂILA

Starea generală a sistemului de iluminat public din orașul Insurăței, jud. Braila este bună. Valoarea lucrărilor executate se stabilește lunar, pe baza situațiilor de lucrări prestate și confirmate de beneficiar, la tarifele stabilite de executant în urma contractului de aderare (tarifele fiind impuse, neputând fi negociate). Rețelele electrice de joasă tensiune pentru alimentarea cu energie a sistemului de iluminat public sunt în mare parte noi. În general, soluțiile adoptate de operatorul SDEE Muntenia NORD în ultimii ani au fost în soluție aeriană cu cablu torsadat.

Capitolul III. INDICATORII DE PERFORMANȚĂ

Indicatorii de performanță stabilesc condițiile ce trebuie respectate de operatorii serviciului de iluminat public în asigurarea serviciului. Indicatorii de performanță asigură condițiile pe care trebuie să le îndeplinească serviciul de iluminat public, avându-se în vedere:

- a. continuitatea din punct de vedere cantitativ și calitativ;
- b. adaptările la cerințele concrete, diferențiate în timp și spațiu ale comunității locale;
- c. satisfacerea judicioasă, echitabilă și nepreferențială a tuturor membrilor comunității locale, în calitatea lor de utilizatori ai serviciului;
- d. administrarea și gestionarea serviciului în interesul comunității locale;
- e. respectarea reglementărilor specifice în domeniul transportului, distribuției și utilizării energiei electrice;
- f. respectarea standardelor minimale privind iluminatul public, prevăzute de normele naționale în acest domeniu.

g. Indicatorii de performanță pentru serviciul de iluminat public sunt specifici pentru următoarele activități:

- a) calitatea și eficiența serviciului de iluminat public;
- b) măsurarea, facturarea și încasarea contravalorii serviciului efectuat;
- c) îndeplinirea prevederilor din contract cu privire la calitatea serviciului efectuat;
- d) menținerea unor relații echitabile între operator și utilizator prin rezolvarea operativă și obiectivă a problemelor, cu respectarea drepturilor și obligațiilor care revin fiecărei părți;
- e) soluționarea reclamațiilor utilizatorilor referitoare la serviciul de iluminat public;
- f) creșterea gradului de siguranță rutieră;
- g) scăderea infracționalității.

În vederea urmăririi și respectării indicatorilor de performanță, operatorul trebuie să asigure:

- a) gestiunea serviciului de iluminat public, conform prevederilor contractuale;

- b) evidența utilizatorilor, alții decât comunitatea locală;
- c) înregistrarea activităților privind citirea echipamentelor de măsurare;
- d) facturarea și încasarea contravalorii serviciilor efectuate;
- e) înregistrarea reclamațiilor și sesizărilor utilizatorilor, organelor de poliție, gardienilor publici și soluționarea acestora;
- f) accesul neîngrădit al autorității administrației publice locale, în conformitate cu competențele și atribuțiile legale ce le revin, la informațiile necesare stabilirii:
 - modului de respectare și îndeplinire a obligațiilor contractuale asumate
 - calității și eficienței serviciilor prestate la nivelul indicatorilor de performanță stabiliți în contractul de delegare a gestiunii și ai regulamentului de serviciu;
 - modul de administrare, exploatare, conservare și mentinere în funcțiune, dezvoltare și/sau modernizare a sistemelor publice de iluminat din infrastructura edilitar-urbană încredințată prin contractul de delegare a gestiunii;
 - stadiul de realizare a investițiilor;
 - modul de respectare a parametrilor ceruți prin prescripțiile tehnice și a normelor metodologice.

3.1.Indicatori de performanță generali

Timpul de rezolvare al sesizărilor

8 a) $a = 24$ h,

b) $b = 72$ h, pentru rețele de alimentare

Numărul aprinderilor:

a). În afara programului normal de funcționare fără acordul utilizatorului, $a=0$.

b). Accidentale în afara programului normal de funcționare.

3.2.Indicatori de performanță garantați ,Calitatea serviciilor prestate/reabilitate

a). numărul de sesizări privind echipamentele nefuncționale, pe tipuri de iluminat stradal, pietonal, ornamental, din numărul total de echipamente în funcțiune $a < 5\%$.

b). nivelul de luminanță/iluminarea medie menținută/pe categoria căii de circulație după efectuarea reabilitării în conformitate cu prescripțiile SR13433.

c). uniformității generale a luminanței/iluminării menținute în urma reabilitării/pe fiecare categorie a căii de circulație în conformitate cu prescripțiile SR13433.

d). controlul limitării orbirii -T.I.- cauzat de sistemul de iluminat, după reabilitare prin încadrarea în prescripțiile SR13433.

e). timpul mediu de rezolvare al sesizărilor privind echipamentele defecte aferente $e < 24$ h.

f). timpul mediu de rezolvare al sesizărilor privind defectele la rețeaua de alimentare cu energie electrică: $f < 72$ h. Indicatorii se vor monitoriza după modernizare, menținerea lor în timp se realizează prin

programul de întreținere adoptat, care ar trebui să fie impus de către Administrația Publică Locală, pentru a se obține oferte echivalente.

Capitolul IV. MODALITATEA DE ACORDARE A GESTIUNII

Serviciile de iluminat public se organizează și funcționează în conformitate cu respectarea principiilor stabilite de Legea nr.51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice și Legea nr. 230/2006 a serviciului de iluminat public, trebuind să asigure satisfacerea următoarelor cerințe:

- ridicarea gradului de civilizație ,
- a confortului și a calității vieții ,
- creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul colectivităților locale ,
- asigurarea siguranței circulației rutiere și pietonale .

În cazul gestiunii delegate, autoritățile administrației publice locale apelează la un contract de delegare a gestiunii pentru realizarea unui serviciu performant prin intermediul unui agent economic autorizat, denumit Operator. Serviciul de iluminat public face parte din sfera serviciilor comunitare de utilități publice, aflate sub coordonarea autorității naționale de reglementare (ANRSC) și în consecință, operatorii vor fi atestați de către aceasta. Operatorii interesați de prestarea serviciului vor avea dovada experienței și capacității tehnice, financiare și operaționale în gestionarea unor servicii similare, a bonității și capacității financiare de a răspunde la cerințele specifice ce vor fi prevăzute în caietul de sarcini și să prezinte garanții de participare în conformitate cu documentele licitației, ce vor fi aprobate de Consiliul local al orașului Însuratei.

9. Criteriile care vor sta la baza selecției, în condițiile legii, sunt următoarele :

- eficiență economică și management performant;
- prețul prestațiilor, costul lor de utilizare;
- valoarea tehnică;
- modul de rezolvare a obligațiilor privind protecția mediului și a problemelor sociale ;
- garanțiile profesionale și financiare propuse de către fiecare ofertant.

Operatorul selecționat în urma licitației publice trebuie să respecte următoarele condiții :

- continuitatea din punct de vedere cantitativ și calitativ;
- adaptabilitate la cerințele concrete, diferențiate în timp și spațiu, ale comunității locale;
- satisfacerea judicioasă, echitabilă și nepreferențială a tuturor membrilor comunității locale, în calitatea lor de utilizatori ai serviciului;
- administrarea și gestionarea serviciului în interesul comunităților locale; respectarea reglementărilor specifice în vigoare din domeniul transportului, distribuției și utilizării energiei electrice;
- respectarea standardelor minime privind iluminatul public, prevăzute de normele interne și de cele ale Uniunii Europene în acest domeniu.

Capitolul V. MOTIVELE DE ORDIN ECONOMIC, FINANCIAR, SOCIAL ȘI DE MEDIU

5.1. Modul de gestionare și costurile de întreținere și modernizare

În prezent, infrastructura prin care se realizează alimentarea cu energie electrică în orașul Insuratei este în proprietatea SDEE Muntenia NORD cu excepția aparatelor de iluminat și a consolelor care în proporție de 100.% se află în proprietatea UAT Insuratei. La această dată, conform legii, procedurile de predare a acestei infrastructuri către Consiliul local al orașului Insuratei pentru întreținerea acestei infrastructuri este în sarcina societății SDEE Muntenia NORD până la predarea ei către Consiliul local al orașului Insuratei.

5.1.1. Modul de înregistrare și rezolvare a reclamațiilor din partea cetățenilor

Reclamațiile cetățenilor se primesc la Primăria orașului Insuratei sau la dispeceratul societății care asigură întreținerea echipamentelor. Defectele privind aparatele de iluminat public se rezolvă în termene ce nu depășesc 48 ore de la înregistrare.

5.2. Considerații de ordin economic, financiar, social și de mediu

Luând în considerare caracteristicile specifice serviciului de iluminat public, analiza eficienței economico-financiare nu este relevantă, în lipsa unor venituri cuantificabile și generate în formă directă, neputându-se calcula indicatorii uzuali: VNA (valoarea netă actualizată), RIR (rata internă de rentabilitate) sau DRA.

5.2.1. Sociale - creșterea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții cu o puternică componentă socială, designul sistemelor de iluminat carosabil sau pietonal generează o imagine 10 specifică fiecărui oraș sau spațiu, reprezentând elemente de micro-arhitectură prin care se transmite foarte mult cu minim de limbaj formal. - creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunităților locale, asigurarea siguranței circulației rutiere și pietonale, realizarea unei infrastructuri edilitare moderne, funcționarea și exploatarea în condiții de siguranță, rentabilitate și eficiență economico-socială a comunității locale. Crearea unei personalități urbane atât pe timpul zilei cât și pe timpul nopții, va aduce cu siguranță mari beneficii în sfera serviciilor, și de ce nu, mândria de a trăi într-un oraș civilizată comparabil cu alte orașe din Europa.

5.2.2 Financiar Orice agent economic care prestează un serviciu sau o activitate din cadrul unui serviciu comunitar de utilitate publică, este obligat să se licențieze. Prima condiție necesară pentru licențiere, și cea mai importantă, este obținerea de către acesta a unui atestat de la ANRE, care să-i confere dreptul de proiectare și execuție de lucrări în Sistemul Energetic Național. Prin atribuirea contractului de concesiune a serviciului de iluminat public a orașului Insuratei, către un operator licențiat și autorizat, dotarea tehnică necesară desfășurării serviciului se va asigura prin grija acestuia. Existența unui serviciu propriu al primăriei, cu personal specializat și cu dotare tehnică necesară prestării unui serviciu de calitate, ar presupune importante costuri financiare pentru dotarea lui, pentru personal, pentru licențiere, pentru întreținere, pentru reparații, etc.

5.2.3. Analiza beneficiilor indirecte și a costurilor antrenante poate să aibă în vedere mai multe aspecte:

- reducerea costurilor de întreținere prin utilizare unui management performant,
- realizarea unui climat favorabil pentru prelungirea timpului petrecut în afara locuinței, cu efect indirect și mai greu de cuantificat asupra veniturilor la bugetul local colectate de la comercianți,
- reducerea consumului în instalațiile de iluminat public.

5.2.4. Mediu Iluminatul public are implicații directe și în protecția mediului prin mai mulți factori:

- prin utilizarea eficientă a energiei (reducerea consumurilor nejustificate
- utilizarea de echipamente performante cu consumuri reduse de energie).
- prin utilizarea echipamentelor cu componente reciclabile (ex.: excluderea utilizării surselor cu vapori de mercur).
- reducerea poluării luminoase prin orientarea aparatelor de iluminat spre suprafața căii de circulație (aparatele de iluminat nu pot fi utilizate pe post de "reflectoare").

CONCLUZII

Argumentele expuse mai sus relevă **NECESITATEA** și **POSIBILITATEA** realizării unui Serviciu de iluminat public și performant în orașul Insuratei, prin delegarea serviciului unui operator autorizat în condițiile legii.

Pomind de la soluțiile tehnice deja implementate în orașul Insuratei, a necesităților de extindere a rețelei de iluminat public în orașul Insuratei, precum și de la necesitatea aducerii iluminatului public în parametrii impuși de SR13433 și alinierea la normele Uniunii Europene, se recomandă efectuarea acestui serviciu public de către un operator autorizat, în condițiile prevăzute de lege.

Realizarea serviciului de iluminat public (mentenanța instalațiilor electrice), din localitatea Însurăței, județul Brăila, se va atribui prin încheierea unui contract de achiziție publică de servicii, prin procedura "achiziție directă", în temeiul art. 29 alin (8), lit. b) și alin. (9) din Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr.51/2006, coroborat cu art. 7, alin. (5) din Legea 98/2016 privind achizițiile publice. Valoarea contractului nu va depăși suma de 132.519 lei fără TVA. și se va încheia pe o durată de un an.

Exploatarea, întreținerea executarea lucrărilor, precum și a reglajelor protecțiilor și calibrarea sigurantelor se va realiza potrivit Convenției de exploatare încheiată între SDEE Muntenia Nord, Primăria Orasului Insuratei și operator, în calitate de prestator de servicii.

BAZA LEGALĂ:

- a) Ordinul nr. 77/ 2007 privind aprobarea Normelor metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a valorii activităților serviciului de iluminat public.
- b) Legea 98/2016 privind achizițiile publice;
- c) Legea nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice.

- d) Legea nr. 213/1998 privind proprietatea publica si regimul juridic al acesteia;
- e) Ordonanța Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local;
- f) Legea nr. 230/2006 a serviciului de iluminat public.
- g) Hotărârea Guvernului nr.955/2004 pentru aprobarea reglementarilor-cadru de aplicare a Ordonanței Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea si funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public si privat de interes local.
- h) Ordinul nr.296 din 1 iulie 2003 privind actualizarea Clasificării produselor si serviciilor asociate activităților - CPSA.

**CONTRACT ACHIZIȚIE DE PRESTĂRI SERVICII
MENTENANȚA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC
NR. _____**

Temei juridic:

Prezentul contract s-a încheiat în temeiul art. 29 alin (8) , lit. b) și alin. (9) din Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr.51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare coroborat cu art. 7, alin. (5) din Legea 98/2016 privind achizițiile publice și a Legii nr.230 din 07.06.2006 privind serviciul de iluminat public;

CAPITOLUL I

Părți contractante

Orasul Insuratei cu sediul în Însurăței , str. Sos. Brăilei, nr.18, județul Brăila , reprezentată prin **GHEORGHE IONEL** , având funcția de primar, pe de o parte, în calitate de achizitor,

și

Societatea Comerciala....., telefon/fax - , număr de înmatriculare....., codul unic de înregistrare, CONT..... cu sediul în, județul, reprezentată prin având funcția de ADMINISTRATOR în calitate de prestator/operator, denumite în continuare **parti**, s-a convenit încheierea prezentului contract, cu respectarea prevederilor de mai jos.

3. Obiectul contractului:

3.1.Obiectul *contractului* îl constituie prestarea *serviciului de întreținere a sistemului de iluminat public* (denumite în continuare **serviciu**) de pe teritoriul **localității**, de către **Prestator**, pe durata contractului, pe baza tarifelor stabilite prin prezentul contract, la care se adaugă prețul materialelor puse la dispoziție de către prestator.

3.2. Serviciile de întreținere și mentenanța pentru instalațiile de iluminat public se vor realiza de către **prestator** pe baza de **comanda ferma** din partea **beneficiarului**.

4. Durata contractului:

Contractul de servicii de mentenanță a instalațiilor de iluminat public de pe teritoriul localității INSURATEI , se încheie pe o durată de **1 an de zile** de la data semnării acestuia de către ambele parti.

5. Pretul contractului:

5.1. Valoarea totală estimată fără T.V.A. a contractului este de 132.519 lei.

5.2 Valoarea maxima totală a contractului nu va depăși suma de 132.519 lei, conform art. 7, alin. (5) din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, inclusiv costul materialelor folosite, conform anexei la prezentul contract.

5.3. Cuantumul *serviciilor* prestate se va stabili pe baza comenzilor **beneficiarului** și a centralizatoarelor de lucrări întocmite lunar de **prestator** și confirmate de **beneficiar**.

5.2. Decontarea serviciilor prestate se va face lunar conform centralizator întocmit pe baza tarifelor unitare din oferta tehnică anexă la prezentul contract, la care se adaugă pretul materialelor puse la dispoziție de către prestator. Dacă lucrările executate nu se regăsesc în lista de tarife unitare, decontarea acestora se va face pe baza de deviz de lucrări întocmit de **prestator** și acceptat de **beneficiar**.

5.3. Tarifele unitare stabilite pentru îndeplinirea contractului sunt **ferme, fixe și neindexabile** pe o perioadă a contractului.

5.4. Preturile pentru materiale puse la dispoziție de către **Prestator** pentru îndeplinirea contractului vor fi preturile valabile la data executiei lucrărilor, conform documentelor de gestiune ale **Prestatorului**, la care se va adăuga o cota de aprovizionare de 20%.

5.5. Plata se va face pe baza facturii prin conturile:

a) prestator: _____ deschis la _____;

b) beneficiar: _____

5.6. Plata facturilor se va face prin transfer bancar la banca și în contul prestatorului, în termen de **30 zile** de la data primirii facturii fiscale de către beneficiar, în condițiile respectării clauzelor contractuale.

6. Interpretare:

6.1 În prezentul contract, cu excepția unei prevederi contrare cuvintele la forma singular vor include forma de plural și vice versa, acolo unde acest lucru este permis de context.

6.2 Termenul "zi" sau "zile" sau orice referire la zile reprezintă zile calendaristice dacă nu se specifică în mod diferit.

7. Documentele contractului:

Documentele contractului, care constituie anexe ale acestuia, sunt, după caz:

a) Anexa definiții-**Anexa 1**

b) Anexa tarife unitare pentru servicii de mentenanță desfășurate în vederea asigurării continuității serviciului de iluminat public (cf. Legii 230/2006)-**Anexa 2**;

8. Puncte de delimitare :

Punctele de delimitare sunt:

8.1 În cazul *rețelelor electrice de distribuție* a energiei electrice aeriene, folosite și pentru iluminatul public, la clema la care se racordează coloana de alimentare a *corpului de iluminat public* în rețeaua aeriană; clema și implicit contactul electric se consideră ca făcând parte din *sistemul de iluminat public*.

8.2 La rețelele aeriene și subterane destinate exclusiv iluminatului public, la cutia de distribuție sau punctul de aprindere (sigurantele pe intrare fiind în sarcina distribuitorului de energie iar cele pe ieșire în sarcina gestionarului sistemului de iluminat public). Contorul de măsură este în sarcina distribuitorului de energie electrică.

9. Drepturile Prestatorului:

Prestatorul are următoarele drepturi, în condițiile legii:

9.1. dreptul de acces în instalațiile electrice pentru asigurarea funcționării normale a *sistemului de iluminat public* din localitate, pentru lucrările și intervențiile necesare;

9.2. dreptul de a efectua, cu personal specializat, lucrările de defrisare a vegetației și/sau tăierile de modelare pentru crearea și menținerea distanței minime față de *rețeaua electrică de iluminat public* din localitate;

9.3. Prestatorul poate cere o prelungire a termenului de finalizare a *serviciilor* din următoarele motive:

- servicii suplimentare comandate de beneficiar;
- condiții meteo nefavorabile confirmate de reprezentantul beneficiarului;
- nerespectarea de către beneficiar a obligațiilor sale, notificate în scris de prestator;
- forta majoră;
- alte motive care nu au putut fi prevăzute, confirmate de reprezentantul beneficiarului.

10. Drepturile Beneficiarului:

10.1. Beneficiarul are dreptul de a solicita **prin comanda ferma** către prestator mentenanța instalațiilor de iluminat public, în *aval de punctele de delimitare*, cum ar fi:

- analiza stării tehnice a instalațiilor;
- controlul instalațiilor care au fost supuse unor condiții meteorologice deosebite: vant puternic, ploi torențiale, viscol, formarea de chiciura etc.;
- demontări de elemente ale sistemului de iluminat public;
- intervenții în *sistemul de iluminat public* ca urmare a unor sesizări.

10.2. Beneficiarul are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor pe parcursul executiei prin personalul specializat propriu pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile tehnice și legale în vigoare.

11. Obligatiile Prestatorului :

Prestatorul are următoarele obligații:

11.1. Să respecte reglementările și normele generale și specifice de securitate a muncii în vigoare pentru activitatea de prestare *serviciilor de mentenanță* în instalațiile electrice.

11.2. Prestatorul va respecta prevederile legale în vigoare, privind securitatea muncii și protecția mediului.

11.3. Prestatorul se obligă să respecte prevederile din fișele tehnologice, instrucțiunile tehnice și prescripțiile energetice, prevederile legale în vigoare.

11.4. Prestatorul va certifica calitatea serviciilor executate prin documentele (buletine de revizie, buletine de măsurători, procese verbale de lucrări ascunse, etc.) încheiate conform legislației în vigoare.

11.5. Pentru toate "lucrările ascunse", prestatorul va informa prin comunicare directă, telefonică sau în scris beneficiarul, asupra datei și operației ce urmează a se executa (închidere profil, execuție manson/cutie terminală, pozare cabluri, execuție fundații stalpi, execuție prize de pământ, măsurători etc.), pentru ca beneficiarul să poată asista la execuție sau probe. În cazul în care beneficiarul nu se prezintă la data specificată, prestatorul va continua execuția serviciului în lipsa acestuia.

11.6. Prestatorul raspunde pentru integritatea instalatiilor la care lucreaza.
Data terminarii *serviciilor* se considera data inscrisa in procesul-verbal de receptie la terminarea serviciilor.

12. Obligatiile Beneficiarului:

Beneficiarul are urmatoarele obligatii:

12.1. Beneficiarul se obliga sa plateasca facturile emise de Prestator in termen de **30 zile** de la data emiterii facturii.

12.2. Daca beneficiarul nu onoreaza facturile in termen de 15 zile de la expirarea perioadei convenite, prestatorul are dreptul de a sista prestarea *serviciilor* si de a beneficia de penalitatile prevazute la art. 13.2. Dupa ce beneficiarul onoreaza factura, prestatorul va relua prestarea serviciilor in termen de 5 zile lucratoare.

12.3. Receptia cantitativa si calitativa a serviciilor se face la locurile de desfasurare a serviciului sau la sediul beneficiarului.

12.4. Procesul verbal de receptie al serviciului va fi semnat de catre beneficiar si transmis prestatorului in termen de **maxim 3 zile** de la data primirii.

12.5. Beneficiarul se obliga sa obtina avizele, acordurile si autorizatiile stabilite de actele normative in vigoare pentru modificarea *sistemului de iluminat public* prin montarea de elemente suplimentare (console, brate, corpuri de iluminat etc.) sau prin inlocuirea celor existente cu altele de alt tip, daca solicita prin comanda prestatorului lucrari de acest tip.

12.6. Beneficiarul se obliga sa obtina acordurile proprietarilor pentru afectuarea lucrarilor de defrisare a vegetatiei si/sau taierilor de modelare pentru crearea si mentinerea distantei minime fata de instalatiile electrice din localitate.

12.7. Beneficiarul se obliga sa puna la dispozitia prestatorului orice facilitati si/sau informatii pe care acesta le considera necesare indeplinirii contractului.

13. Sanctiuni pentru neindeplinirea culpabila a obligatiilor

13.1. In cazul in care, din vina sa exclusiva, prestatorul nu reuseste sa-si indeplineasca obligatiile asumate prin contract, atunci beneficiarul are dreptul de a deduce ca penalitati, o suma echivalenta cu 0,1% din pretul serviciilor neexecutate la termen/necorespunzatoare, pentru fiecare zi de intarziere, pana la indeplinirea efectiva a obligatiilor, suma care nu va depasi cuantumul sumei asupra careia a fost calculata.

13.2. In cazul in care beneficiarul nu isi onoreaza facturile in termen de 15 zile de la expirarea perioadei convenite la clauza 12.1., atunci acestuia ii revine obligatia de a plati, ca penalitati, o suma echivalenta cu 0,1 % din plata neefectuata, pentru fiecare zi de intarziere pana la indeplinirea efectiva a obligatiei de plata, suma care nu va depasi cuantumul sumei asupra careia a fost calculata.

13.3. Nerespectarea obligatiilor asumate prin prezentul contract de catre una dintre parti, in mod culpabil si repetat, da dreptul partii lezate de a considera contractul reziliat de plin drept si de a pretinde plata de daune-interese.

14. Receptie si verificari

14.1. Beneficiarul are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor.

14.2. La receptia serviciului se va avea in vedere :

- modul de realizare a lucrarilor, reparatiilor , in conformitate cu prevederile legale si a prescriptiilor energetice in vigoare;

- rezultatele incercarilor si masuratorilor prevazute a se executa cu ocazia lucrarilor.

14.3. Verificarile vor fi efectuate in conformitate cu prevederile din prezentul contract, cu respectarea reglementarilor in vigoare. Beneficiarul are obligatia de a notifica, in scris, prestatorului, identitatea reprezentantilor sai imputerniciti pentru acest scop.

14.4. Incercarile, masuratorile si completarea buletinelor de verificare aferente se vor efectua conform reglementarilor in vigoare.

15. Incepere, finalizare, intârzieri, sistare

15.1 - (1) Prestatorul are obligatia de a incepe prestarea serviciilor comandate punctual de beneficiar (controale, lucrari / interventii accidentale) in termen de 5 zile lucratoare de la primirea comenzii.

(2) In cazul in care prestatorul sufera intârzieri si/sau suporta costuri suplimentare, datorate in exclusivitate beneficiarului, partile vor stabili de comun acord:

a) prelungirea perioadei de prestare a serviciului, si

b) totalul cheltuielilor aferente, daca este cazul, care se vor adauga la pretul contractului.

15.2. Daca pe parcursul indeplinirii contractului, prestatorul nu respecta termenul de prestare, acesta are obligatia de a notifica acest lucru, in timp util, beneficiarului. Modificarea datei de prestare asumate se face cu acordul partilor.

15.3. Serviciile sistate la cererea beneficiarului, se deconteaza de acesta la valoarea cheltuielilor efectuate de prestator pana la momentul comunicarii sistarii pe baza de proces verbal de sistare si deviz de lucrari care trebuie transmis in termen de 5 zile de la data anuntarii sistarii.

15.4. Dupa semnarea *contractului* se vor identifica toate problemele din instalatiile de iluminat din localitate si se vor programa lucrari pe o perioada de timp agreata de **parti** (poate fi durata contractului), care vor deveni parte din **Programul de reparatii. Programul de Reparatii se intocmeste de beneficiar si se accepta de prestator.**

15.5. Pentru serviciile planificate, **prestatorul** va respecta Programul de reparatii defalcat pe **luni**, transmis de **beneficiar** lunar cu **25 zile inaintea inceperii lunii de referinta.**

15.6. Termenele de efectuare a serviciilor programate (reparatii) ce fac obiectul prezentului contract sunt cele prevazute in Programele lunare.

15.7. **Prestatorul** va intocmi si depune spre aprobare lunar la beneficiar centralizatorul *serviciilor* prestate insotite de procesele verbale de receptie, procese verbale de lucrari ascunse aferente, buletine de verificare in vederea acceptarii de **beneficiar.**

15.8. **Centralizatorul serviciilor** prestate va fi confirmat de **beneficiar** in termen de cel mult **3 (trei) zile lucratoare** de la data prezentarii lor de catre **prestator.**

Dupa acceptare, **prestatorul** va emite factura pentru *serviciile* executate si o va prezenta spre decontare la **beneficiar.**

16. Amendamente:

Partile contractante au dreptul, pe durata indeplinirii contractului, de a conveni modificarea clauzelor contractului, prin Act Adicional, numai in cazul aparitiei unor circumstante care lezeaza interesele comerciale legitime ale acestora si care nu au putut fi prevazute la data incheierii contractului.

17. Forta majora :

17.1. *Forta majora* este constatata de o autoritate competenta.

Forta majora exonereaza **Partile** contractante de indeplinirea obligatiilor asumate prin prezentul *contract*, pe toata perioada in care aceasta actioneaza.

17.2. **Partea** care invoca *forta majora* trebuie sa notifice acest lucru in scris celeilalte **parti**, complet, in decurs de 48 de ore de la aparitia acesteia.

Partea care invoca *forta majora* va lua toate masurile care ii stau la dispozitie in vederea limitarii consecintelor.

Neindeplinirea obligatiei de comunicare a *forte majore* nu inlatura efectul exonerator de raspundere al acesteia, dar antreneaza obligatia **Partii** care trebuia sa o comunice de a repara pagubele cauzate **Partii** contractante prin faptul necomunicarii.

17.3. Daca *forta majora* actioneaza sau se estimeaza ca va actiona o perioada mai mare de 6 luni, fiecare **Parte** va avea dreptul sa notifice celeilalte **Parti** incetarea de plin drept a prezentului *contract*, fara ca vreuna din **Parti** sa poata pretinde celeilalte *daune-interese*.

18. Modificarea contractului:

18.1. *Contractul* se modifica in situatiile in care intervin modificari in lista de tarife unitare pentru *serviciile de mentenanta*.

18.2. Modificarea *contractului* se face prin acte aditionale in care se mentioneaza modificarile intervenite.

19. Rezilierea contractului:

19.1. Nerespectarea obligatiilor contractuale duce la rezilierea contractului, **partea** din vina careia sa produs rezilierea fiind obligata la plata de *daune*.

19.2. Prezentul *contract* inceteaza in conditiile in care *forta majora* actioneaza pe o perioada mai mare de 6 luni, la expirarea duratei pe care a fost incheiat sau prin acordul **partilor**.

19.3. In cazul prevazut la art. 21.2, **prestatorul** va factura **beneficiarului** serviciile prestate pana in momentul incetarii contractului.

19.4. Partile pot rezilia de comun acord prezentul contract, cu conditia preavizarii celeilalte parti, cu 30 de zile inainte de expirarea lui. In acest caz, beneficiarul va achita prestatorului contravaloarea serviciilor executate pana la data incetarii contractului.

20. Plata de daune:

Nerespectarea obligatiilor asumate prin prezentul contract de catre una dintre **Parti** da dreptul **Partii** lezate de a pretinde plata de *daune – interese*.

21. Solutionarea litigiilor:

21.1. **Partile** vor face toate demersurile pentru a rezolva pe cale amiabila, prin tratative directe, orice neintelegere sau disputa care se poate ivi intre ele in cadrul sau in legatura cu indeplinirea *contractului*.

22.2. In cazul in care, dupa 15 zile de la inceperea acestor tratative, **partile** contractante nu reusesc sa rezolve in mod amiabil o divergenta contractuala, fiecare **parte** poate solicita ca disputa sa se solutioneze de catre instanta judecatoreasca competenta. Până la pronuntarea unei Hotărâri Judecatoresti definitive, **partile** isi vor indeplini in continuare obligatiile care le revin conform prezentului contract.

23. Limba care guverneaza contractul:

Limba care guverneaza contractul este limba romana.

24. Comunicari:

24.1. Orice comunicare intre **Parti**, referitoare la indeplinirea prezentului *contract*, trebuie sa fie transmisa in scris; documentele scrise trebuie inregistrate atat in momentul transmiterii cat si in momentul primirii.

24.2. Comunicarile intre **Parti** se pot face si prin telefon, fax sau e-mail, cu conditia confirmarii in scris a primirii comunicarii.

25. Legea aplicabila contractului:

Contractul va fi interpretat conform legilor din Romania.

26. Dispozitii finale:

26.1. Completarile si/sau modificarile aduse prezentului **Contract** nu sunt valabile intre **partile** contractante si in raporturile cu tertii, decat daca rezulta expres din acte negociate de parti si semnate de reprezentantii legali ai partilor.

26.2.(a) Pentru neexecutarea, in totalitate sau partiala, a obligatiilor prevazute in prezentul contract, **partile** raspund conform prevederilor legale in vigoare.

(b) Anularea unora dintre prevederile acestui *contract* nu va inlatura drepturile si obligatiile **partilor** ce rezulta din prevederile ramase in vigoare si nu aduce atingere obligatiilor deja executate de **parti**. cadrul Directiei de Servicii Tehnice.

Prezentul contract s-a incheiat astazi in 2 (doua) exemplare originale, din care unul la **Prestator** si unul la **Beneficiar**.

Beneficiar,

Primaria Orasului Insuratei

PRIMAR,

Prestator,

S.C. _____ S.R.L.

ADMINISTRATOR,

Anexa nr. 1

DEFINITII

<i>Contract</i>	Reprezinta prezentul contract si toate anexele sale
<i>Achizitor si Prestator</i>	Partile contractante, asa cum sunt acestea numite in prezentul contract.
<i>Pretul contractului</i>	Pretul platibil Prestatorului de catre Achizitor, in baza contractului, pentru indeplinirea integrala si corespunzatoare a tuturor obligatiilor asumate prin contract.
<i>Servicii</i>	Activitati a caror prestare fac obiect al contractului.
<i>Mentenananta</i>	Ansamblul tuturor actiunilor tehnice si organizatorice care se executa asupra structurilor, instalatiilor (sistemelor) si componentelor considerate mijloace fixe aflate in exploatare si care sunt efectuate pentru mentinerea sau restabilirea starii tehnice necesare indeplinirii functiilor pentru care au fost proiectate.
<i>Retea electrica de distributie (RED)</i>	<i>Reteaua electrica</i> cu tensiunea de linie nominala pana la 110 kV inclusiv.
<i>Sistem de distributie a energiei electrice</i>	Totalitatea instalatiilor detinute de un <i>operator de distributie</i> care cuprinde ansamblul de linii, inclusiv elemente de sustinere si de protectie ale acestora, statii electrice, posturi de transformare si alte echipamente electroenergetice conectate intre ele, cu tensiunea de linie nominala pana la 110 kV inclusiv, destinate transmiterii energiei electrice de la retelele electrice de transport sau de la producatori catre instalatiile proprii ale consumatorilor de energie electrica;
<i>Sistem de iluminat public</i>	Ansamblul format din puncte de aprindere, cutii de distributie, cutii de trecere, linii electrice de joasa tensiune subterane sau aeriene, fundatii, elemente de sustinere a liniilor, instalatii de legare la pamant, console, corpuri de iluminat, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armaturi, echipamente de comanda, automatizare si masurare utilizate pentru iluminatul public.
<i>Serviciul de iluminat public</i>	Serviciu comunitar care cuprinde totalitatea actiunilor si activitatilor de utilitate publica si de interes economic si social general desfasurate la nivelul unitatilor administrativ-teritoriale sub conducerea, coordonarea si responsabilitatea autoritatilor administratiei publice locale, in scopul asigurarii iluminatului public.
<i>Punct de delimitare</i>	In cazul sistemelor folosite atat pentru iluminatul public, cat si pentru distributia energiei electrice reprezinta punctul de separare intre sistemul de distributie a energiei electrice si sistemul de iluminat public .