

R O M Â N I A
JUDEȚUL SUCEAVA
ORAȘUL GURA HUMORULUI
CONSILIUL LOCAL

H O T Ă R Ă R E

pentru aprobarea Studiului de oportunitate privind alegerea formei de gestiune a serviciului de iluminat public, a Caietului de sarcini pentru delegarea gestiunii serviciului de iluminat public și a Contractului-cadru de delegare a serviciului de iluminat public în Orașul Gura Humorului, județul Suceava

Consiliul Local al orașului Gura Humorului, județul Suceava;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare al Primarului orașului Gura Humorului, cu privire la aprobarea Studiului de oportunitate privind alegerea formei de gestiune a serviciului de iluminat public, a Caietului de sarcini pentru delegarea gestiunii serviciului de iluminat public și a Contractului-cadru de delegare a serviciului de iluminat public în Orașul Gura Humorului, județul Suceava;
- Raportul de specialitate al Serviciului Tehnic – Compartiment Iluminat Public din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Gura Humorului;
- Avizul Comisiei nr.1-pentru programe de dezvoltare economico-socială, buget, finanțe, administrarea domeniului public și privat al orașului, servicii și comerț;
- Avizul Comisiei nr.2-pentru amenajarea teritoriului și urbanism, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului, turism, conservarea monumentelor istorice și de arhitectură;
- Avizul Comisiei nr.4-pentru administrația locală, juridică, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și libertăților cetățenilor;
- Prevederile art. 22 din Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, Republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile Legii nr.230/2006 serviciului de iluminat public, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile Legii nr.98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin.(2) lit.d) și alin.(7) lit.n), art.139 alin (1) și alin.(3) lit.e), art.140 alin.(1), art.196 alin.(1) lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

H O T Ă R Ă Ș T E:

Art.1. Se aprobă Studiul de oportunitate privind alegerea formei de gestiune a serviciului de iluminat public în Orașul Gura Humorului, județul Suceava, conform Anexei nr.1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Se aprobă delegarea gestiunii Serviciului de iluminat public în Orașul Gura Humorului, județul Suceava, pe o perioadă de maxim 5 (cinci) ani.

Art.3. Se aprobă Caietul de sarcini pentru delegarea gestiunii serviciului de iluminat public în Orașul Gura Humorului, județul Suceava, conform Anexei nr.2, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.4. Se aprobă Contractul-cadru pentru delegarea gestiunii serviciului de iluminat public în Orașul Gura Humorului, județul Suceava, conform Anexei nr.3, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.5. Se împuternicește Primarul orașului Gura Humorului pentru a semna Contractul pentru delegarea gestiunii serviciului de iluminat public în Orașul Gura Humorului, județul Suceava.

Art.6. La data adoptării prezentei hotărâri, se abrogă Hotărârea Consiliului Local al orașului Gura Humorului nr.109 din 29.08.2019.

Art.7. Primarul orașului Gura Humorului, Serviciul Tehnic – Compartiment Iluminat Public, Direcția Economică și Compartiment Achiziții Publice din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Gura Humorului vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.8. Prezenta hotărâre va fi afișată și publicată pentru aducerea ei la cunoștința publică și va fi comunicată în termen legal Instituției Prefectului – Județul Suceava, Primarului orașului Gura Humorului, Serviciului Tehnic – Compartiment Iluminat Public, Direcției Economice și Compartimentului Achiziții Publice din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Gura Humorului, precum și persoanelor fizice/juridice interesate.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA-DANIELA

STUDIU DE OPORTUNITATE

PRIVIND STABILIREA MODALITĂȚII DE GESTIUNE A SERVICIULUI DE ILUMINAT PUBLIC ÎN ORASUL GURA HUMORULUI, JUDEȚUL SUCEAVA

CAPITOLUL I – DATE GENERALE

1.1 OBIECTUL STUDIULUI DE OPORTUNITATE

Obiectul prezentului studiului de oportunitate este reprezentat de fundamentarea necesității și oportunității în ce privește modalitatea de gestiune a Serviciului public de iluminat public pentru următoarele activități pe teritoriul U.A.T Gura Humorului.

- 1 întreținerea sistemului de iluminat public
- 2 iluminat arhitectural
- 3 iluminat festiv (iluminat ornamental, iluminat ornamental-festiv)

Întreținerea sistemului de *iluminat public* cuprinde întreținerea iluminatului căilor de circulație rutieră și pietonală.

Iluminatul arhitectural cuprinde întreținerea echipamentelor actuale pentru iluminatul arhitectural al unor obiective din orasul Gura Humorului.

Iluminatul festiv cuprinde realizarea iluminatului festiv pentru sărbătorile de iarnă cu materiale din stocul orasului Gura Humorului și asigurarea energiei electrice cu ocazia sărbătorilor și/sau evenimentelor culturale, sportive, religioase etc, organizate sau sprijinite de orasul Gura Humorului. Cu ocazia acestor evenimente și sărbători va fi asigurat și personal operativ de intervenție.

1.2 SCOPUL STUDIULUI DE OPORTUNITATE

Prezentul studiu are ca obiect stabilirea oportunitatii si a soluțiilor privind gestiunea serviciului de iluminat public din orașul Gura Humorului.

Serviciul de iluminat public cuprinde:

- iluminatul stradal-rutier,
- iluminatul stradal-pietonal,
- iluminatul arhitectural,
- iluminatul ornamental și iluminatul ornamental-festiv ;

Serviciul de iluminat public se realizează prin intermediul unui ansamblu tehnologic și funcțional, alcătuit din construcții, instalații și echipamente specifice, denumit în continuare sistem de iluminat public. Sistemul de iluminat public este ansamblul format din puncte de aprindere, cutii de distribuție, cutii de trecere, linii electrice de joasă tensiune subterane sau aeriene, fundații, stâlpi, instalații de legare la pământ, console, corpuri de iluminat, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armături, echipamente de comandă, automatizare și măsurare utilizate pentru iluminatul public. Delimitarea instalației de iluminat public de instalațiile furnizorului de energie electrica se stabilește la punctul de racord al cablurilor de plecare din tablourile și cutiile de distribuție. Serviciul de iluminat public, care constituie subiectul oportunității de delegare a gestiunii are ca obiect de activitate instalațiile de iluminat stradal – rutier, iluminatul stradal – pietonal, iluminatul arhitectural, iluminatul ornamental si iluminatul ornamental-festiv existente în orașul Gura Humorului. Totodata fac obiectul contractelor de delegare a gestiunii activitățile de operare propriuzisă - gestionare, administrare, exploatare, întreținere -, precum și activitățile de pregătire, finanțare și realizare a investițiilor din infrastructura aferentă serviciului de iluminat public.

Serviciul de iluminat public, care constituie subiectul oportunității de delegare a gestiunii, nu are ca obiect de activitate eventualele lucrări și proiecte de investiții realizate prin fonduri europene.

Elaborarea Studiului de oportunitate privind delegarea serviciului public de iluminat public are drept scop:

- Dimensionarea tehnică și umană a viitorului operator al serviciului de iluminat public
- Dimensionarea parametrilor de performanță și costurile necesare pentru realizarea unui serviciu calitativ.

1.3 PREZENTAREA orasului Gura Humorului

Datorita atractiei turistice orasul se extinde continuu, existand solicitari pentru construcții de noi locuinte in zonele rezidentiale ale orasului. Prin urmare infrastructura va trebui să se adapteze și să se extindă pentru a acoperi noile cerințe determinate de dezvoltarea orașului. Totodată trebuie ținut cont de faptul că, începând de câțiva ani, se depun eforturi considerabile pentru dezvoltarea turismului prin crearea de noi oportunitati de recreere, acestea ducand in final la creșterea veniturilor orașului din turism. Ori unul din factorii importanți care conduc la creșterea atracției turistice este aspectul general al orașului Gura Humorului, la care , un rol deosebit de important il are și iluminatul public.

In acest sens este necesar organizarea și desfășurarea serviciului de iluminat public care trebuie să asigure satisfacerea unor cerințe și nevoi de utilitate publică ale comunităților locale,și anume:

- a) ridicarea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții;
- b) creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunităților locale, precum și a gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale;
- c) punerea în valoare, prin iluminat adecvat, a elementelor arhitectonice și peisagistice ale localităților, precum și marcarea evenimentelor festive și a sărbătorilor legale sau religioase;
- d) susținerea și stimularea dezvoltării economico-sociale a localităților;
- e) funcționarea și exploatarea în condiții de siguranță, rentabilitate și eficiență economică a infrastructurii aferente serviciului.

Extinderea orasului impune si extinderea si modernizarea instalației de iluminat public a orașului, care constă în intretinerea tuturor corpurilor de iluminat si corpuri de iluminat noi, de tip LED.

Orasul Gura Humorului este unitate administrativ-teritorială cu personalitate juridică. Orasul Gura Humorului prin Consiliul local, are inițiativă în ceea ce privește administrarea intereselor publice locale, exercitând în condițiile legii, autoritatea în limitele administrativ-teritoriale stabilite.

Administrația publică a Orasului Gura Humorului se întemeiază pe principiile autonomiei locale, descentralizării serviciilor publice, eligibilității autorităților administrației publice locale, legalității și consultării cetățenilor în probleme locale de interes deosebit.

Autoritățile administrației publice prin care se realizează autonomia locală la nivelul sunt Consiliul local al orașului Gura Humorului, ca autoritate deliberativă și Primarul orașului, ca autoritate executivă, organe alese conform legii.

Consiliul local și primarul funcționează ca autorități administrative autonome și rezolvă treburile publice din municipiu, în condițiile prevăzute de lege.

Primăria constituie o structură funcțională cu activitate permanentă, formată din primar, viceprimar, secretar general, aparatul propriu de specialitate al primarului și servicii subordonate.

Primăria aduce la îndeplinire hotărârile Consiliului local și dispozițiile primarului, gestionând problemele curente ale colectivității în care funcționează. Autoritățile administrației publice locale ale orașului Gura Humorului au dreptul și capacitatea efectivă de a rezolva și gestiona în nume propriu și sub responsabilitatea lor o parte importantă a treburilor publice, în interesul colectivității locale pe care o reprezintă.

1.4 ANALIZA LEGISLAȚIEI

În prezent activitatea de întreținere a serviciului de iluminat public din România se desfășoară în conformitate cu prevederile actelor normative prezentate în continuare

- Legea nr.230 / 2006 a serviciului de iluminat public
- Legea nr.51 / 2006 -republicată în 2013, privind serviciile comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr.98 / 2016 privind achizițiile publice
 - Regulamentul-cadru al serviciului de iluminat public al localităților aprobat prin Ordinul nr.86/2007 al Președintelui Autorității Naționale de Reglementare pentru Servicii Comunitare de Utilități Publice
 - Ordinul nr.87/2007 privind aprobarea Caietului de sarcini-cadru al serviciului de iluminat public, 14.1 Norme metodologice aplicabile
- Norma metodologică de stabilire, ajustare sau modificare a valorii activităților serviciului de iluminat public, aprobată prin Ordinul 77 /2007

1.4.2 Standarde și normative aplicabile

- Normativ pentru proiectarea sistemelor de iluminat rutier și pietonal, indicativ NP062-02
- SR EN 13201-1 Iluminat public. Partea 1. Selectarea claselor de iluminat 4
- SR EN 13201-2 Iluminat public. Partea 2. Criterii de performanță
- SR EN 13201-3 Iluminat public. Partea 3. Calculul performanțelor

1.5 . SERVICII COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE

Definiție : Serviciile comunitare de utilități publice, (serviciile de utilități publice), sunt definite ca totalitatea acțiunilor și activităților reglementate prin care se asigură satisfacerea nevoilor de utilitate și interes public general ale colectivității locale cu privire la :

- Alimentarea cu apă
- Canalizarea și epurarea apelor uzate
- Colectarea, canalizarea și evacuarea apelor pluviale
- Producerea, transportul, distribuția și furnizarea de energie termică în sistem centralizat, salubritatea localităților
- **Iluminatul public**
- Administrarea domeniului public și privat al unităților administrativ-teritoriale, precum și altele asemenea
- Transportul public local

Participanții la realizarea serviciilor comunitare de utilități publice sunt : autoritățile administrației publice locale, utilizatorii serviciilor comunitare de utilități publice, operatorii serviciilor comunitare de utilități publice, A.NR.S.C.

Serviciile comunitare de utilități publice implică procese industriale care au ca rezultat producerea de deșeuri și poluarea mediului cu un impact asupra mediului și la realizarea serviciilor trebuie controlat impactul asupra mediului în vederea protecției și conservării acestuia, pentru asigurarea unei dezvoltări durabile.

Ca urmare, Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice și legislația secundară pune accent pe necesitatea protecției mediului înconjurător și obținerea tuturor autorizațiilor, licențelor și avizelor de mediu cerute de lege.

Legea nr. 51/2006 este legea fundamentală a serviciilor comunitare de utilități publice și reglementează activitatea în domeniu serviciilor comunitare de utilități publice.

Legea nr. 230 /2006 – Legea serviciului de iluminat public are ca obiect stabilirea cadrului juridic unitar privind înființarea, organizarea, gestionarea, exploatarea, finanțarea și controlul funcționării serviciului de iluminat public și se aplică serviciului de iluminat public a localităților, înființat și organizat la nivelul comunelor, orașelor și municipiilor, județelor și al sectoarelor municipiului București, precum și al asociațiilor de dezvoltare intercomunitară având ca obiectiv serviciile de iluminat public.

Serviciile de utilități publice sunt în responsabilitatea autorităților administrației publice locale și se înființează, organizează și gestionează potrivit hotărârilor adoptate de autoritățile deliberative ale unităților administrativ teritoriale, în funcție de gradul de urbanizare, de importanța economico-socială a localităților, de mărime și de gradul de dezvoltare a acestora și în raport cu infrastructura tehnico-edilitară existentă.

Procedura privind delegarea gestiunii serviciilor de iluminat public este reglementată de Legea nr.98/2016, privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare.

CAP 2 – SERVICIUL DE ILUMINAT PUBLIC

2.1. SERVICIUL DE ILUMINAT PUBLIC

Serviciul de iluminat public cuprinde: iluminatul stradal-rutier, iluminatul stradal-pietonal, iluminatul arhitectural, iluminatul ornamental și iluminatul ornamental-festiv al comunelor, orașelor și municipiilor.

Serviciul de iluminat public se realizează prin intermediul unui ansamblu tehnologic și funcțional, alcătuit din construcții, instalații și echipamente specifice, denumit în continuare sistem de iluminat public. În înțelesul legii, sistemul de iluminat public este ansamblul format din puncte de aprindere, cutii de distribuție, cutii de trecere, linii electrice de joasă tensiune subterane sau aeriene, fundații, stâlpi, instalații de legare la pământ, console, corpuri de iluminat, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armaturi, echipamente de comandă, automatizare și măsurare utilizate pentru iluminatul public.

Situația existentă în Orasul Gura Humorului, la data efectuării inventarierii, dispune de un sistem de iluminat stradal adecvat unui oraș de mărimea și caracteristicile sale. Au fost făcute investiții pentru înlocuirea, în anumite zone, a stâlpilor de iluminat stradal din beton cu stâlpi metalici zincati. În parcuri au fost montați stâlpi metalici ornamentali echipați cu LED-uri. În acest sens exemplificăm cu strazi pe care iluminatul este realizat pe stâlpi metalici cu rețeaua de energie electrică îngropată și strazi cu iluminatul pe stâlpi de beton.

Componența sistemului de iluminat public:

Sistemul de iluminat public se compune, din:

- Instalațiile de iluminat stradal;
- Instalațiile de iluminat pietonal;
- Instalații de iluminat ornamental;
- Instalații de iluminat arhitectural.

Sistemul de iluminat public din orașul Gura Humorului are în componență:

Corpuri de iluminat cu LED-uri;

Proiectoare, pentru iluminatul arhitectural;

Orasul Gura Humorului are pe teritoriul său stâlpi proprietatea Delgaz Grid S.A și lămpi de iluminat proprietatea orașului Gura Humorului.

Menționăm că iluminatul public este contorizat și distribuit din punctele trafo aparținând Delgaz Grid S.A

În prezent există încheiat un „Contract de folosință a infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public nr.956/2010 încheiat între Orasul Gura Humorului și Delgaz Grid S.A. care este cu caracter general și nu are termen de expirare

2.2 ORGANIZAREA ȘI FUNCȚIONAREA SERVICIULUI DE ILUMINAT PUBLIC

Serviciul de iluminat public se organizează și funcționează cu respectarea principiilor stabilite în Legea nr. 51/2006.

Organizarea și desfășurarea serviciului de iluminat public trebuie să asigure satisfacerea unor cerințe și nevoi de utilitate publică ale comunităților locale, și anume :

- ridicarea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții
- Creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunităților locale, precum și a gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale

- Punerea în valoare, prin iluminat adecvat, a elementelor arhitectonice și peisagistice ale localităților, precum și marcarea evenimentelor festive și a sărbătorilor legale sau religioase
- susținerea și stimularea dezvoltării economice-sociale a localităților
- funcționarea și exploatarea în condiții de siguranță, rentabilitatea și eficiența economică a infrastructurii aferente serviciului

Înființarea, organizarea, coordonarea, monitorizarea și controlul funcționării serviciului de iluminat public la nivelul unităților administrativ-teritoriale, precum și înființarea, dezvoltarea modernizarea, administrarea și exploatarea sistemelor de iluminat public intră în competența exclusivă a autorităților administrației publice locale.

Potrivit legii – Legea nr.230/2006 – gestiunea serviciului de iluminat public se realizează prin gestiune directă sau prin gestiune delegată. Alegerea formei de gestiune a serviciului de iluminat public se face prin hotărâre a consiliilor locale sau a asociațiilor de dezvoltare comunitară, după caz.

În cazul **gestiunii directe**, autoritățile administrației publice locale sau asociațiile de dezvoltare comunitară, după caz, își asumă nemijlocit toate sarcinile și responsabilitățile cu privire la înființarea, organizarea, finanțarea, coordonarea, administrarea, gestionarea, exploatarea și asigurarea funcționării serviciului de iluminat public. **Gestiunea directă presupune ca autoritatea locală să organizeze serviciul de iluminat public, ceea ce implică înființarea, finanțarea, angajarea de personal calificat, dotarea cu echipamente și utilaje, spații pentru utilaje și pentru personalul angajat, coordonarea, asigurarea funcționării acestui serviciu și nu în ultimul rând obținerea licenței ANRE și a licenței de operare de la A.N.R.S.C.**

În cazul **gestiunii delegate**, autoritățile administrației publice locale sau asociațiile de dezvoltare comunitară, după caz, transferă, în baza unui contract prin care se delegă gestiunea, denumit în continuare contract de delegare a gestiunii, unuia sau mai multor operatori cu statut de societăți comerciale cu capital public, privat sau mixt, sarcinile și responsabilitățile proprii cu privire la prestarea serviciului, precum și exploatarea și administrarea sistemului de iluminat public, în condițiile legii. Operatorii prestează serviciul de iluminat public în baza contractului de delegare a gestiunii aprobat de autoritățile administrației publice locale și în baza licenței eliberate de autoritatea competentă.

2.3 OPERATORII SERVICIULUI DE ILUMINAT PUBLIC

Au calitatea de operatori ai serviciului de iluminat public prestatorii care își desfășoară activitatea în baza licenței eliberate în condițiile legii de A.N.R.S.C.

Operatorii licențiați să presteze serviciul de iluminat public pot participa la procedurile de delegare a gestiunii și pot presta serviciul în orice localitate, în mod direct sau prin intermediul unei filiale, pe baze contractuale, în virtutea principiului liberei concurențe pe piața serviciilor comunitare de utilități publice.

Operatorii serviciului de iluminat public au următoarele obligații :

- să gestioneze serviciul de iluminat pe criterii de competitivitate și eficiență economică
- să promoveze dezvoltarea, modernizarea și exploatarea eficientă a infrastructurii aferente serviciului de iluminat public
- să respecte sarcinile asumate potrivit contractului de delegare a gestiunii serviciului sau pe cele stabilite prin hotărârea de dare în administrare, după caz
- să asigure respectarea indicatorilor de performanță a serviciului de iluminat public stabiliți de autoritățile administrației publice locale în regulamentul serviciului, anexat la hotărârea de dare în administrare sau la contractul de delegare a gestiunii, după caz,
- să furnizeze autorităților administrației publice locale și A. N.R.S.C informațiile solicitate și să asigure accesul la toate informațiile necesare verificării și evaluării funcționării și dezvoltării serviciului de iluminat public.
- să pună în aplicare metode performante de management, care să conducă la reducerea costurilor de operare, inclusiv prin aplicarea procedurilor concurențiale impuse de norme le legale în vigoare privind achizițiile de lucrări sau de bunuri
- să asigure finanțarea pregătirii profesionale a propriilor salariați.

CAPITOLUL 3 – ORGANIZAREA SISTEMULUI ACTUAL DE ILUMINAT PUBLIC orasul Gura Humorului

În momentul de față serviciul de iluminat public(constand in intretinerea iluminatului public, ornamental si arhitectural) din orasul Gura Humorului este realizat de către Compartimentul iluminat public din cadrul aparatului de specialitate al primarului.

Serviciul de iluminat public funcționează conform Regulamentului Serviciului de Iluminat Public din orașul Gura Humorului, elaborat în baza Regulamentului cadru al Serviciului de Iluminat Public, aprobat prin Ordinul nr.86 /2007, în conformitate cu Legea nr.230/2006 privind iluminatul public și cu Legea nr.51/ 2006 privind serviciile comunitare de utilități publice.

În baza contractului nr.12252/26.11.2021, SC T.S.A.Serv SRL prestează serviciile de întreținere și reparare a echipamentelor de iluminat public, de pe raza orasului Gura Humorului, constand in:

- verificarea si supravegherea continua a functionarii retelelor electrice de joasa tensiune, a posturilor de transformare aferente, cutiilor de distributie, temporizatoarelor si a corpurilor de iluminat,

- intretinerea tuturor componentelor sistemului de iluminat public, ornamental si arhitectural de pe raza orasului Gura Humorului,

- mentinerea in stare de functionare la parametrii proiectati a sistemului de iluminat public

- lucrări de defrișare a copacilor din zona iluminatului public, precum și debransarea persoanelor legate ilegal la rețeaua de iluminat public, inclusiv înlocuirea becurilor, lămpilor arse și lucrări de întreținere a iluminatului public aferent imobilelor aparținând domeniul public.

Valoarea actuala a contractului este 134.000 lei la care se adaugă TVA.

Orasul Gura Humorului are pe teritoriul său stâlpi proprietatea Delgaz Grid S.A și corpuri de iluminat proprietatea orasului Gura Humorului.

Menționăm că iluminatul public este contorizat și distribuit din punctele trafo aparținând Delgaz Grid S.A

In prezent, corpurile de iluminat public sunt amplasate pe stalpi apartinand Delgaz Grid, existand încheiat un „Contract de folosință a infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public nr.956/2010 incheiat intre Orasul Gura Humorului si Delgaz Grid S.A, avand caracter general si neavand termen de expirare.

CAPITOLUL 4- ANALIZA ȘI SELECȚIA ALTERNATIVELOR

4.1 IDENTIFICAREA NEVOILOR DE ILUMINAT PUBLIC

Utilizarea serviciului de iluminat public sunt fie autoritățile administrației publice locale, fie asociațiile de dezvoltare comunitară constituite cu acest scop.

Beneficiarii ai serviciului de iluminat public comunitățile locale în ansamblul lor sau, în cazul unei asociații de dezvoltare comunitară, comunitățile locale competente.

4.2 ACȚIUNI NECESARE DIN PUNCT DE VEDERE LEGAL

Consiliul Local al orasului Gura Humorului, poate decide cu privire la organizarea și funcționarea serviciului de iluminat public. În acest sens, Consiliul Local al orasului Gura Humorului, adoptă documentele care se impun cu privire la gestiunea serviciului de iluminat public, fie în modalitatea gestiunii directe, fie în modalitatea gestiunii delegate.

Organizarea serviciului de iluminat public din orasul Gura Humorului trebuie să se organizeze în conformitate cu prevederile Legii nr.230/2006 – Legea serviciului de iluminat public și ale Legii nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, în scopul asigurării unui serviciu de iluminat public care să fie organizat și să funcționeze în mod eficient, prin intermediul unor structuri specializate in scopul satisfacerii nevoilor populației, ale instituțiilor publice și ale operatorilor economici din morasul Gura Humorului.

4.3 FUNDAMENTAREA NECESITĂȚII ȘI OPORTUNITĂȚII MODALITĂȚII DE GESTIUNE A SERVICIULUI DE ILUMINAT PUBLIC

Prezentul studiu de oportunitate s-a realizat în vederea analizării modalității de gestiune a serviciului public de iluminat public și anume activitatea de întreținere iluminat stradal-rutier, iluminatul stradal-pietonal, iluminatul arhitectural, iluminatul ornamental și iluminatul ornamental-festiv.

Principalele aspecte care au impus realizarea studiului :

- Respectarea și aplicarea reglementărilor legislative în domeniu, care au fost armonizate cu legislație UE
- Necesitatea asigurării unor servicii publice de calitate

Oportunitatea modalității de gestiune constă în asigurarea serviciilor publice de iluminat public în condițiile de calitate, economie eficientă și rentabilitate.

Argumentele care au stat la baza stabilirii modalității de gestiune a serviciului public de iluminat public sunt următoarele :

- prin organizarea unei proceduri de licitație publică se va putea obține selectarea unui operator care să ofere raportul optim între prețul (mic) prestației și calitatea (ridicată) a serviciilor.
- asigurarea unui serviciu de calitate la standarde europene și care să corespundă normelor naționale și UE.

Conform Legii nr.51/2006, republicată , modificată și completată, gestiunea indirectă sau delegată „este modalitatea de gestiune în care autoritățile administrației publice locale de la nivelul autorităților administrativ-teritoriale sau ,după caz, asociațiile de dezvoltare intercomunitară cu obiect de activitate serviciile de utilități publice, în numele și pe seama unităților-administrativ teritoriale membre, atribuie unuia sau mai multor operatori toate ori numai o parte din competențele și responsabilitățile proprii privind furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice, precum și concesiune sistemelor de utilități publice aferente serviciilor, respectiv dreptul și obligația de administrare și exploatare a acestora, pe baza unui contract, denumit CONTRACT DE DELEGARE A GESTIUNII.

În cazul gestiunii delegate, se parcurg următorii pași :

- Adoptarea de către autoritatea deliberativă a administrației publice locale a unei hotărâri privind stabilirea modalității de gestiune a serviciului de iluminat public.
- Întocmirea unui studiu de oportunitate pentru fundamentarea și stabilirea soluțiilor optime de delegare a gestiunii serviciilor
- Întocmirea și aprobarea Regulamentului serviciului de iluminat în conformitate cu dispozițiile Ordinului nr. 86 din 20 martie 2007 pentru aprobarea Regulamentului –cadru al serviciului de iluminat public
- Întocmirea și aprobarea Caietelor de sarcini ale serviciului de iluminat public întocmite în conformitate cu dispozițiile Ordinului nr. 87 din 20 martie 2007 pentru aprobarea Caietului de sarcini –cadru al serviciului de iluminat public.
- Organizarea procedurii de atribuire, atribuirea și semnarea Contractului de Delegare a gestiunii serviciului
- Operatorii își desfășoară activitatea numai pe baza licenței emise de A.N.R.S.C, prestarea activităților specifice serviciului de iluminat public fără licență sau cu licență expirată, indiferent de tipul de gestiune adoptat, fiind interzisă
- Durata recomandată a delegării minim 4 ani.

Încetarea contractului se face în următoarele situații :

- în cazul în care operatorului i se retrage licența A.N.R.S.C. sau aceasta nu este prelungită după expirarea termenului
- la expirarea duratei stabilite prin contract, dacă părțile nu convin, în scris, prelungirea acestuia, în condițiile legii
- în cazul în care interesul național sau local o impune, prin denunțarea unilaterală de către concedent, cu plata unei despăgubiri juste și prealabile în sarcina concedentului.

- în cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către operator, prin reziliere, cu plata unei despăgubiri în sarcina orasului Gura Humorului
- în cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către Delegant, prin reziliere, cu plata unei despăgubiri în sarcina Delegatarului
- în cazul în care Operatorul nu deține autorizațiile legale sau când acestea sunt retrase, în cazul reorganizării judiciare sau a falimentului Operatorului, cu acordul ambelor părți, în scris

Contractul de delegare a gestiunii va fi însoțit în mod obligatoriu de următoarele anexe :

- Caietele de sarcini ale serviciului, Regulamentul serviciului de iluminat public
- Inventarul bunurilor mobile și imobile, proprietate publică sau privată a municipiului
- Proces verbal de predare-primire a bunurilor prevăzute în inventar
- Oferta operatorului

Delegarea gestiunii serviciului de iluminat public din orasul Gura Humorului se va face conform Legii nr. 51/2006 a serviciilor de comunitare de utilități ,republicată cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr.98 / 2016 privind achizițiile publice.

Licitația publică o propunem din următoarele considerente :

- este cea mai transparentă procedură
- asigură o participare a cât mai mulți ofertanți, ceea ce conduce la o creștere a calității serviciilor oferite în condiții cât mai avantajoase.

Întocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment Iluminat Public	Vizat Direcția Economică	Vizat Compartiment Juridic
Ing. Vasilcovschi Dorina	Ec. Ciornei Elena	Cons.jr., Piticaru Cornel

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA-DANIELA

CAIETUL DE SARCINI privind delegarea gestiunii serviciului de iluminat public în orasul Gura Humorului

Capitolul I. OBIECTUL CAIETULUI DE SARCINI

Prezentul Caiet de sarcini stabilește condițiile de desfășurare a activităților specifice serviciului de iluminat public, stabilind nivelurile de calitate și condițiile tehnice necesare funcționării acestui serviciu în condiții de eficiență și siguranță.

Prezentul caiet de sarcini a fost elaborat spre a servi drept documentație tehnică și de referință în vederea delegării gestiunii serviciului de iluminat public în orasul Gura Humorului, în conformitate cu ordinul A.N.R.S.C. publicat în Monitorul Oficial al României, partea I, nr. 320bis/14.05.2007 (Ord. nr. 87/2007), pentru aprobarea caietului de sarcini - cadru al serviciului de iluminat public, Legea nr. 230/2006 a serviciului de iluminat public, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 51/2006, legea serviciilor comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația necesară desfășurării activităților de realizare a serviciului de iluminat public și constituie ansamblul cerințelor tehnice și de calitate de bază.

Prezentul caiet de sarcini conține specificațiile tehnice care definesc caracteristicile referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranță în exploatare, precum și sistemul de asigurare a calității, terminologie simboluri, condițiile pentru certificarea conformității cu standardele specifice, sau altele asemenea.

Specificațiile tehnice se referă și la prescripții de proiectare și de calcul, la verificarea, inspecția și condițiile de recepție a lucrărilor, tehnici, procedee și metode de exploatare și întreținere, precum și la alte condiții cu caracter tehnic, prevăzut de actele normative și reglementările specifice realizării serviciului de iluminat public.

Caietul de sarcini precizează reglementările obligatorii referitoare la securitatea în muncă, la prevenirea și stingerea incendiilor și protecția mediului, care trebuie respectate pe parcursul îndeplinirii și realizării serviciului de iluminat public.

Terminologia utilizată este cea din Regulamentul serviciului de iluminat public.

Capitolul II. OBIECTIVE ALE DELEGĂRII SERVICIULUI DE ILUMINAT PUBLIC ÎN ORASUL GURA HUMORULUI

2.1. Obiectivul contractului este realizarea unui sistem de iluminat unitar și eficient, care să corespundă normativelor în vigoare, în paralel cu optimizarea consumului energetic pentru orasul Gura Humorului.

Scopul sistemului de iluminat public al orasului Gura Humorului este acela de a satisface următoarele cerințe de utilitate publică:

- a) ridicarea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții;
- b) creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunității locale, precum și a gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale;

- c) punerea în valoare, prin iluminat adecvat, a elementelor arhitectonice și peisagistice ale orasului Gura Humorului, precum și marcarea evenimentelor festive și a sărbătorilor legale sau religioase;
- d) susținerea și stimularea dezvoltării economico-sociale a localității;
- e) funcționarea și exploatarea în condiții de siguranță, rentabilitate și eficiență economică a infrastructurii aferente serviciului.

Prestarea serviciului de iluminat public se va executa astfel încât să se realizeze:

- a) verificarea și supravegherea continuă a posturilor de transformare, cutiilor de distribuție și a corpurilor de iluminat;
- b) corectarea și adaptarea regimului de exploatare la cerințele utilizatorului;
- c) controlul calității serviciului asigurat;
- d) întreținerea tuturor componentelor sistemului de iluminat public;
- e) menținerea în stare de funcționare la parametrii proiectați a sistemului de iluminat public;
- f) măsurile necesare pentru prevenirea deteriorării componentelor sistemului de iluminat public;
- g) întocmirea sau reactualizarea, după caz, a documentației tehnice necesare realizării unei exploatare economice și în condiții de siguranță;
- h) respectarea instrucțiunilor furnizorilor de echipamente;
- i) funcționarea instalațiilor de iluminat, în conformitate cu programele aprobate;
- j) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne și actualizarea documentației;
- k) respectarea regulamentului de serviciu aprobat de autoritatea administrației publice locale, sau asociația de dezvoltare comunitară, după caz, în condițiile legii;
- l) funcționarea pe baza principiilor de eficiență economică, având ca obiectiv reducerea costurilor specifice pentru realizarea serviciului de iluminat public;
- m) menținerea capacităților de realizare a serviciului și exploatarea eficientă a acestora, prin urmărirea sistematică a comportării rețelelor electrice, echipamentelor, întreținerea acestora, planificarea reparațiilor capitale, realizarea operativă și cu costuri minime a reviziilor/reparațiilor curente;
- n) îndeplinirea indicatorilor de calitate ai serviciului prestat, specificați în regulamentul serviciului;
- o) încheierea contractelor cu furnizorii de utilități, servicii, materiale și piese de schimb, prin aplicarea procedurilor concurențiale impuse de normele legale în vigoare, privind achizițiile de lucrări sau de bunuri;
- p) dezvoltarea/modernizarea, în condiții de eficiență a sistemului de iluminat public în conformitate cu programele de dezvoltare/modernizare elaborate de către consiliul local, sau cu programele proprii aprobate de autoritatea administrației publice locale;
- q) un sistem prin care să poată primi informații sau, să ofere consultanță și informații privind orice problemă, sau incidente care afectează sau pot afecta siguranța, disponibilitatea și/sau alți indicatori de performanță ai serviciilor de iluminat;
- r) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților ce fac obiectul serviciului de iluminat public;
- s) urmărirea și înregistrarea indicatorilor de performanță aprobați pentru serviciul de iluminat public se va face de către operator pe baza unei proceduri specifice;
- ș) instituirea și aplicarea unui sistem de comunicare cu beneficiarii cu privire la reglementările noi ce privesc serviciul de iluminat public și modificările survenite la actele normative din domeniu. În termen de 60 de zile calendaristice, de la data încredințării serviciului de iluminat public, va prezenta autorității administrației publice locale modul de organizare a acestui sistem;
- t) informarea utilizatorului și a beneficiarilor despre planificarea anuală a reparațiilor/reviziilor ce se vor efectua la sistemul de iluminat public.

2.2. Obiectul contractului

Obiectul contractului îl constituie delegarea gestiunii serviciului de iluminat public din orasul Gura Humorului și cuprinde totalitatea acțiunilor și activităților de utilitate publică și de interes economic și social general, desfășurate la nivelul unității administrativ-teritoriale sub conducerea, coordonarea și responsabilitatea orasului Gura Humorului, în scopul asigurării iluminatului public din orasul Gura Humorului, inclusiv dreptul și obligația de a administra și de a exploata infrastructura tehnico-edilitară aferentă acestuia, în conformitate cu Regulamentul serviciului de iluminat public și a Caietului de sarcini specific.

Serviciul de iluminat public cuprinde:

- a) iluminatul stradal-rutier;
- b) iluminatul stradal-pietonal;
- c) iluminatul arhitectural;
- d) iluminatul ornamental;
- e) iluminatul ornamental-festiv.

Serviciul de iluminat public se realizează prin intermediul unui ansamblu tehnologic și funcțional, alcătuit din construcții, instalații și echipamente specifice, denumit în continuare sistem de iluminat public, fiind format din puncte de aprindere, cutii de distribuție, cutii de trecere, linii electrice de joasă tensiune- subterane sau aeriene, fundații, stâlpi, instalații de legare la pământ, console, corpuri de iluminat, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armături, echipamente de comandă, automatizare și măsurare utilizate pentru iluminatul public.

Sistemul de iluminat public în orasul Gura Humorului se încadrează în prevederile art.2, alin.4 din Legea 230/2006, și este administrat în baza Contractului de folosință infrastructura nr.956/2010.

În conformitate cu prevederile art.3. pct.j, din Legea 230/2006 “delimitare în cazul sistemelor folosite atât pentru iluminatul public, cât și pentru distribuția energiei electrice - punctul de separare între sistemul de distribuție a energiei electrice și sistemul de iluminat public se stabilește la clemele de racord ale coloanelor de alimentare a corpurilor de iluminat public”;

Prestațiile și lucrările asigurate de delegat sunt următoarele:

- a) întreținerea – menținerea în starea de funcționare a elementelor aparținând sistemului de iluminat public pentru asigurarea funcționării continue și optime a echipamentelor aferente sistemului de iluminat public, prin înlocuirea componentelor dictate de menținerea parametrilor lumino-tehnici la nivelele standardului EN13201/2004 și a unui raport optim între acești parametri și consumul de energie electrică;
- b) realizarea iluminatului festiv de sărbători, prin montarea și demontarea echipamentelor. pentru execuția lucrărilor de iluminat festiv, se vor utiliza numai surse cu tehnologie LED. Produsele utilizate: figurine 3D, 2D, brad împodobit cu înălțimea de peste 15 m, plase luminoase, țurțuri luminoși, ghirlande luminoase etc. Realizarea iluminatului festiv de sărbător nu va include și achiziția echipamentelor.
- c) montarea/demontarea și asigurarea de asistență tehnică pentru instalațiile electrice necesare în cadrul manifestărilor cultural-artistice din orasul Gura Humorului;
- d) modernizarea și extinderea infrastructurii sistemului de iluminat public - rețea, stâlp, corp, consolă, punct de măsură și control, etc. inclusiv proiectarea necesara pentru lucrarile respective, în baza Programelor stabilite de delegatar.

2.3. Condițiile de exploatare

Prin acest contract se urmărește:

- **modernizarea** punctelor de aprindere,
- **extinderea sistemului de iluminat** și a echipamentelor ce deservește sistemul de iluminat, atunci când este cazul (la solicitarea beneficiarului), bazate pe o proiectare și o execuție care să asigure calitatea, garanția, eficiența economică și exploatarea optimă a întregului sistem și optimizarea consumului de energie electrică
- **garanția indicatorilor de performanță lumino-tehnică proiectați**, urmare a lucrărilor de modernizare și extindere executate;
- **întreținerea și menținerea în funcțiune a sistemului de iluminat public la parametrii proiectați.**
- **asumarea și garanția optimizării consumului de energie electrică;**
- **garanția permanenței în funcțiune a iluminatului public;**
- **garanția dreptului cetățenilor din orașul Gura Humorului la un spațiu public de calitate;**

Capitolul III. CERINTE ORGANIZATORICE MINIMALE PENTRU OPERATORUL SERVICIULUI DE ILUMINAT PUBLIC AL ORASULUI GURA HUMORULUI

Operatorul are permisiunea de exploatare comercială, în condițiile legii, a sistemului de iluminat public, în aria administrativ-teritorială a orașului Gura Humorului.

3.1. Operatorul serviciului de iluminat public al orașului Gura Humorului va asigura:

- a) respectarea legislației, normelor, prescripțiilor și regulamentelor privind igiena și protecția muncii, protecția mediului, urmărirea comportării în timp a sistemului de iluminat public, prevenirea și combaterea incendiilor;
- b) exploatarea, întreținerea și reparația instalațiilor cu personal autorizat, în funcție de complexitatea instalației și specificul locului de muncă;
- c) respectarea indicatorilor de performanță și calitate stabiliți prin contractul de delegare a gestiunii, sau prin hotărârea de dare în administrare a serviciului și precizați în regulamentul serviciului de iluminat public;
- d) întreținerea și menținerea în stare de permanentă funcționare a sistemelor de iluminat public;
- e) furnizarea autorității administrației publice locale, respectiv A.N.R.S.C., a informațiilor solicitate și accesul la documentațiile pe baza cărora prestează serviciul de iluminat public, în condițiile legii;
- f) creșterea eficienței sistemului de iluminat în scopul reducerii tarifelor, prin reducerea costurilor de producție, a consumurilor specifice de materiale și materii, energie electrică și prin modernizarea acestora;
- g) prestarea serviciului de iluminat public la toți utilizatorii din raza unității administrativ-teritoriale, pentru care are hotărâre de dare în administrare, sau contract de delegare a gestiunii;
- h) personal de intervenție operativă;
- i) conducerea operativă prin dispecer;
- j) înregistrarea datelor de exploatare și evidența lor.
- k) analiza zilnică a modului în care se respectă realizarea normelor de consum și stabilirea operativă a măsurilor ce se impun pentru eliminarea abaterilor, încadrarea în norme și evitarea oricărei forme de risipă;
- l) elaborarea programelor de măsuri pentru încadrarea în normele de consum de energie electrică și pentru raționalizarea acestor consumuri;

- m) realizarea condițiilor pentru prelucrarea automată a datelor referitoare la funcționarea economică a instalațiilor de iluminat public;
- n) statistica incidentelor, avariilor și analiza acestora;
- o) instituirea unui sistem de înregistrare, investigare, soluționare și raportare privind reclamațiile făcute de beneficiari, în legătură cu calitatea serviciilor;
- p) lichidarea operativă a incidentelor;
- q) funcționarea normală a tuturor componentelor sistemului de iluminat public;
- r) evidența orelor de funcționare a componentelor sistemului de iluminat public;
- s) aplicarea de metode performante de management care să conducă la funcționarea cât mai bună a instalațiilor de iluminat și reducerea costurilor de operare;
- t) elaborarea planurilor anuale de revizii și reparații executate cu forțe proprii și cu terți și aprobarea acestora de către administrația publică locală;
- u) executarea în bune condiții și la termenele prevăzute a lucrărilor de reparații, care vizează funcționarea economică și siguranța în exploatare;
- v) elaborarea planurilor anuale de investiții pe categorii de surse de finanțare și aprobarea acestora de către administrația publică locală;
- w) corelarea perioadelor și termenelor de execuție a investițiilor și reparațiilor cu planurile de investiții și reparații a celorlalți furnizori de utilități, inclusiv cu programele de reabilitare și dezvoltare urbanistică ale administrației publice locale;
- x) inițierea și avizarea lucrărilor de modernizări și de introducere a tehnicii noi pentru îmbunătățirea performanțelor tehnico-economice ale sistemului de iluminat public;
- y) o dotare proprie cu instalații și echipamente specifice necesare pentru prestarea activităților asumate prin contract, sau prin hotărârea de dare în administrare;
- z) alte condiții specifice stabilite de autoritatea administrației publice locale, sau asociația de dezvoltare comunitară, după caz.

Obligațiile și răspunderile personalului operativ al operatorului sunt cuprinse în regulamentul de serviciu propriu, conform Regulamentului serviciului de iluminat public.

3.2. RESURSE TEHNICE

Operatorul trebuie să facă dovada deținerii, indiferent de modalitatea juridică, a unei dotări tehnice minime, astfel cum aceasta este solicitată pentru clasa 3 de atribuire a licențelor pentru prestatorii de servicii de utilități publice, prin Anexa nr. 11 la Hotărârea de Guvern nr. 745/11.07.2007, pentru aprobarea Regulamentului privind acordarea licențelor în domeniul serviciilor comunitare de utilități publice, respectiv:

- 1 utilaj autoșasiu PRB;
- 1 mijloc de transport persoane (autoturisme);
- 1 mijloc de transport materiale (autoutilitare);
- 1 utilaj autoșasiu- macara
- 1 aparat verificări priză de pământ - aparate de măsură și control (ampermetru, voltmetru, verificare rezistență de izolație) verificate metrologic în termen;
- 1 luxmetru cu certificat de etalonare valabil;
- 1 luminantmetru cu certificat de etalonare valabil.

3.3. RESURSE UMANE

Ofertantul are obligatia de a face dovada detinerii de personal specializat cu urmatoarele calificari/competente/autorizari:

- 1 Responsabil Tehnic cu Executia (RTE) – atestat ANRE;
- 1 inginer/subinginer autorizat ANRE gradul III B;
- 1 specialist in iluminat (COR 214237);
- 4 electricieni gr. IIB autorizati ANRE.

3.3 AUTORIZARI

Operatul trebuie sa faca dovada desfasurarii activitatii pe baza licentei eliberate de autoritatea de reglementare competenta: ANRE – atestate tip C2A.

Operatorul se obliga ca, in cazul in care oferta sa este declarata castigatoare, sa obtina, in termen de 90 zile de la data semnarii contractului de delegare a gestiunii, licenta ANRSC, pentru activitatile specifice serviciului

Capitolul IV. PREZENTAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC EXISTENT IN ORASUL GURA HUMORULUI

Serviciul de iluminat public din orasul Gura Humorului s-a organizat în funcție de mărimea sistemului de iluminat public și gradul de dezvoltare economico-socială a localității.

Organizarea și desfășurarea serviciului de iluminat public în orasul Gura Humorului s-a realizat în vederea satisfacerii unor cerințe de utilitate publică ale comunității locale.

Serviciul de iluminat public a fost prevăzut pe toate căile de circulație publică din orasul Gura Humorului, cu respectarea principiilor ce guvernează organizarea și funcționarea serviciilor de gospodărie locală.

4.1. DESCRIEREA ACTIVITATILOR, CONDITII GENERALE TEHNICE SI DE CALITATE

4.1.1. INTREȚINEREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC

Activitatea de întreținere a sistemului de iluminat public din orasul Gura Humorului se referă la toate operațiile necesare aducerii și menținerii sistemului de iluminatului public la parametrii nominali (electrici, lumentehnici, etc.) proiectați.

Desfășurarea serviciului de iluminat public trebuie să asigure satisfacerea unor cerințe și nevoi de utilitate publică ale comunităților locale, și anume:

- ridicarea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții;
- creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunităților locale, precum și a gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale;
- punerea în valoare, prin iluminat adecvat, a elementelor arhitectonice și peisagistice ale localităților, precum și marcarea evenimentelor festive și a sărbătorilor legale sau religioase;
- susținerea și stimularea dezvoltării economico-sociale a localităților;
- funcționarea și exploatarea în condiții de siguranță a infrastructurii aferente serviciului.

Întreținerea reprezintă ansamblul de operații de volum redus, executate periodic sau neprogramat în activitatea de exploatare, având drept scop menținerea în stare tehnică corespunzătoare a diferitelor subsansambluri ale instalațiilor.

Realizarea lucrărilor de exploatare și de întreținere a instalațiilor de iluminat public se va face cu respectarea procedurilor specifice de:

- admitere la lucru;
- supravegherea lucrărilor;
- scoatere și punere sub tensiune a instalației;
- control al lucrărilor.

Operațiile de întreținere cuprind:

- a) **lucrări operative** constând dintr-un ansamblu de operații și activități pentru supravegherea permanentă a instalațiilor, executarea de manevre programate sau accidentale pentru remedierea deranjamentelor, urmărirea comportării în timp a instalațiilor;
- b) **revizii tehnice** constând dintr-un ansamblu de operații și activități de mică amploare executate periodic pentru verificarea, curățarea, reglarea, eliminarea defecțiunilor și înlocuirea unor piese, având drept scop asigurarea funcționării instalațiilor până la următoarea lucrare planificată;
- c) **reparații curente** constând dintr-un ansamblu de operații executate periodic, în baza unor programe, prin care se urmărește readucerea tuturor părților instalației la parametri proiectați, prin remedierea tuturor defecțiunilor și înlocuirea părților din instalație care nu mai prezintă un grad de fiabilitate corespunzător.

În cadrul lucrărilor operative se execută:

- a) intervenții pentru remedierea unor deranjamente accidentale la aparatele de iluminat și accesorii;
- b) manevre pentru întreruperea și repunerea sub tensiune a diferitelor porțiuni ale instalației de iluminat în vederea executării unor lucrări;
- c) manevre pentru modificarea schemelor de funcționare în cazul apariției unor deranjamente;
- d) recepția instalațiilor noi puse în funcțiune în conformitate cu regulamentele în vigoare;
- e) analiza stării tehnice a instalațiilor;
- f) identificarea defectelor în conductoarele electrice care alimentează instalațiile de iluminat;
- g) supravegherea defrișării vegetației și înlăturarea obiectelor căzute pe linie;
- h) controlul instalațiilor care au fost supuse unor condiții meteorologice deosebite, cum ar fi: vânt puternic, ploi torențiale, viscol, formarea de chiciură;
- i) acțiuni pentru pregătirea instalațiilor de iluminat cu ocazia evenimentelor festive, sau deosebite;
- j) demontări, sau demolări de elemente ale sistemului de iluminat public;
- l) intervenții ca urmare a unor sesizări, sau în caz vandalizări.

În cadrul reviziilor tehnice se execută cel puțin următoarele operații:

- revizia aparatelor de iluminat și a accesoriilor (balast, igniter, condensator, siguranță etc.);
- revizia tablourilor de distribuție și a punctelor de conectare/deconectare;
- revizia liniei electrice aparținând sistemului de iluminat public.

La revizia aparatelor de iluminat și a accesoriilor (balast, igniter, condensator, siguranță, etc.) se execută următoarele operații:

- a) ștergerea aparatului de iluminat (reflectoarele și structurile de protecție vizuală);
- b) înlocuirea siguranței sau a componentelor, dacă există o defecțiune;
- c) verificarea contactelor conductoarelor electrice la diferite conexiuni.

La lucrările de revizie tehnică, la aparatele de iluminat, pentru verificarea bunei funcționări se lucrează cu linia electrică sub tensiune, aplicându-se măsurile specifice de protecție a muncii în cazul lucrului sub tensiune.

La revizia rețelei electrice de joasă tensiune destinată iluminatului public se realizează următoarele operații:

- a) verificarea traseelor și îndepărtarea obiectelor străine;
- b) îndreptarea stâlpilor înclinați;
- c) verificarea ancorelor și întinderea lor;
- d) verificarea stării conductoarelor electrice;
- e) refacerea legăturilor la izolatoare, sau a legăturilor fasciculelor torsadate, dacă este cazul;
- f) îndreptarea, după caz, a consolelor;
- g) verificarea stării izolatoarelor și înlocuirea celor defecte;
- h) strângerea, sau înlocuirea clemelor de conexiune electrică, dacă este cazul;
- j) măsurarea rezistenței de dispersie a rețelei generale de legare la pământ.
- h) verificarea instalației de legare la pământ (legătura conductorului electric de nul de protecție la armătura stâlpului, legătura la priza de pământ etc.);

La revizia tablourilor electrice de alimentare, distribuție, conectare/deconectare se vor realiza următoarele operații:

- înlocuirea siguranțelor necorespunzătoare;
- înlocuirea contactoarelor și a dispozitivelor de automatizare defecte;
- înlocuirea, după caz, a ușilor tablourilor de distribuție;
- refacerea inscripționărilor, dacă este cazul.

Întreținerea reprezintă ansamblul de operații de volum redus, executate periodic sau neprogramat în activitatea de exploatare, având drept scop menținerea în stare tehnică corespunzătoare a diferitelor subansambluri ale instalațiilor.

Operațiile de întreținere și de menținere sunt aplicabile tuturor elementelor ce constituie un sistem de iluminat.

Întreținerea aparatelor de iluminat constă în:

- îndepărtarea impurităților de pe suprafața exterioară a aparatului de iluminat, la un interval optim de curățire (T), care poate fi determinat ținând cont de gradul de poluare și gradul de protecție al aparatului de iluminat, în așa fel încât factorul de menținere utilizat să nu coboare sub 0,8 sau sub cel utilizat în proiectul inițial;

- verificarea legăturilor electrice și remedierea acestora;
- verificarea prinderilor mecanice ale aparatului de iluminat și remedierea acestora;
- verificarea unghiului de reglaj și remedierea acestuia;
- verificare vizuală a integrității aparatului de iluminat;

Întreținerea prelungirilor cu braț constă în:

- îndepărtarea impurităților de pe suprafața exterioară a prelungirilor cu braț;
- verificarea legăturilor electrice și remedierea acestora;
- verificarea prinderilor mecanice ale prelungirilor cu braț și remedierea acestora;
- verificare vizuală a integrității stratului de protecție anticoroziv, a geometriei prelungirilor cu braț și remedierea acestora;

Întreținerea stâlpilor constă în:

- îndepărtarea impurităților de pe suprafața exterioară a stâlpilor;
- verificarea legăturilor electrice și remedierea acestora;
- verificarea prinderilor mecanice ale stâlpilor și remedierea acestora;
- verificarea verticalității și remedierea acesteia;
- verificare vizuală a integrității stratului de protecție anticoroziv și remedierea acestuia;

Întreținerea cablurilor constă în:

- verificarea rezistenței de izolație;
- verificarea capetelor terminale, a legăturilor electrice și remedierea acestora;
- verificarea prinderilor sistemelor de întindere și ale sistemelor de susținere pentru cablurile aeriene și remedierea acestora;
- verificarea vizuală a cablurilor aeriene.

Întreținerea cutiilor constă în:

- verificarea conformității schemelor electrice cu starea de fapt;
- verificarea capetelor terminale, a legăturilor electrice și remedierea acestora;
- verificarea prinderilor mecanice și remedierea acestora;
- verificare vizuală a integrității stratului de protecție anticoroziv și remedierea acestuia;
- verificarea realizării conexiunilor la împământare;

4.1.2. Menținerea aparatelor de iluminat:

- În cazul operației de **menținere programată**, aceasta constă în:
 - demontarea de pe amplasament a aparatului de iluminat;
 - înlocuirea componentelor aparatului de iluminat, la expirarea termenului de funcționare, în parametri nominali ai componentelor respective;
 - montarea pe amplasament a aparatului de iluminat și executarea legăturilor electrice;
 - verificarea funcționării acestora;
- În cazul operației de **menținere accidentală** (în cazul sesizării unui defect), aceasta constă în:
 - înlocuirea componentelor defecte ale aparatului de iluminat respectiv;
 - verificarea funcționării acestora;

Menținerea prelungirilor cu braț:

- constă în aceleași operații ce se desfășoară în cadrul întreținerii, dar se vor desfășura conform unei programări, sau în cazul necesității accidentale.

Menținerea stâlpilor

- În cazul operației de menținere programată, aceasta constă în:
 - înlocuirea cablului în stâlp, înlocuirea cutiei de protecție circuite din stâlp și înlocuirea clemelor de conexiuni, la expirarea termenului de funcționare în parametri nominali ai acestora;
 - măsurarea periodică a rezistenței de dispersie a prizei de pământ (în conformitate cu prevederile din NP – 17- 2002 și din I.RE-1p30-90), și dacă este cazul, înlocuirea acesteia.
- **În cazul operației de menținere accidentală, aceasta constă în:**
 - identificarea defectului și înlocuirea cablului în stâlp, sau înlocuirea cutiei de protecție circuite din stâlp sau înlocuirea clemelor de conexiuni, în cazul sesizării unui defect.
 - măsurarea rezistenței de dispersie a prizei de pământ, și dacă este cazul, înlocuirea acesteia, în cazul sesizării unui defect.

Menținerea cablurilor (această operație poate fi numai accidentală)

- Pentru cablurile pozate subteran, menținerea cablurilor constă în:
 - identificarea locului de defect;
 - efectuarea decopertării;
 - efectuarea de săpătură;
 - efectuarea manșonării cablului;
 - efectuarea de umplutură de pământ compactată, sau dacă este cazul ,realizarea de umplutură compactată cu agregate sortate;
 - refacerea căii de circulație sau a stratului vegetal;
 - verificarea rezistenței de izolație;
 - verificarea funcționării circuitului respectiv;

- Pentru cablurile pozate aerian, menținerea cablurilor constă în:
 - identificarea locului de defect;
 - deconectarea consumatorilor de pe traseu până unde se poate realiza eliberarea cablului din întindere;
 - efectuarea manșonării cablului;
 - realizarea întinderii cablului și reconectarea consumatorilor;
 - verificarea rezistenței de izolație;
 - verificarea funcționării circuitului respectiv;

Menținerea cutiilor poate fi programată sau accidentală

- Menținerea programată a cutiilor constă în:

- înlocuirea componentelor la expirarea termenului de funcționare în parametrii nominali;
- verificarea funcționării;
- măsurarea periodică a rezistenței de dispersie a prizei de pământ, și dacă este cazul înlocuirea acesteia.

- Menținerea accidentală a cutiilor constă în:

- identificarea și înlocuirea componentelor defecte, în cazul sesizării unui defect;
- verificarea funcționării;
- măsurarea rezistenței de dispersie a prizei de pământ, și dacă este cazul înlocuirea acesteia, în cazul sesizării unui defect.

4.1.3. Reparațiile curente se execută la:

- a) aparate de iluminat și accesorii;
- b) tablouri electrice de alimentare, distribuție și conectare/deconectare;
- c) rețele electrice de joasă tensiune aparținând sistemului de iluminat public.

În cadrul reparațiilor curente la aparatele de iluminat și accesorii se vor executa următoarele:

- înlocuirea lămpilor necorespunzătoare cu altele, de același tip cu cel inițial în ceea ce privește puterea și culoarea aparentă;
- ștergerea dispersorului, a structurilor de protecție a sursei de lumină/lămpii, a structurilor de protecție vizuală și a interiorului aparatului de iluminat;
- înlăturarea cuiburilor de păsări;
- verificarea coloanelor de alimentare cu energie electrică și înlocuirea celor care prezintă porțiuni neizolate, sau cu izolație necorespunzătoare;
- verificarea contactelor la clemele sau papucii de legătură a coloanei la rețeaua electrică;
- înlocuirea aparatelor de iluminat necorespunzătoare.

În cadrul reparațiilor curente la tablourile electrice de alimentare, distribuție, conectare/deconectare se execută următoarele:

- verificarea stării ușilor și a încuietorilor, cu remedierea tuturor defecțiunilor;
- vopsirea ușilor și a celorlalte elemente metalice ale cutiei;
- verificarea siguranțelor fuzibile, înlocuirea celor defecte și montarea celor noi, identice cu cele inițiale (prevăzute în proiect);
- verificarea și strângerea contactelor;
- verificarea coloanelor și înlocuirea celor cu izolație necorespunzătoare;
- verificarea contactorului sau înlocuirea acestuia, dacă este cazul;
- verificarea funcționării dispozitivelor de acționare, cu înlocuirea celor necorespunzătoare, sau montarea unora de tip nou, pentru mărirea gradului de fiabilitate sau modernizarea instalației.

În cadrul reparațiilor curente la rețelele electrice de joasă tensiune destinate iluminatului public se execută următoarele lucrări:

- verificarea distanțelor conductelor față de construcții, instalații de comunicații, linii de înaltă tensiune și alte obiective;
- evidențierea în planuri a instalațiilor nou-apărute de la ultima verificare și realizarea măsurilor necesare de coexistență;
- solicitarea executării operațiunii de tăiere a vegetației, în zona în care se obturează distribuția fluxului luminos al aparatelor de iluminat către administrația domeniului public;
- determinarea gradului de deteriorare a stâlpilor, inclusiv a fundațiilor acestora, și luarea măsurilor de consolidare, remediere sau înlocuire, în funcție de rezultatul determinărilor;
- verificarea verticalității stâlpilor și îndreptarea celor înclinați;
- verificarea și refacerea inscripționărilor;
- repararea ancorelor și întinderea acestora, înlocuirea părților deteriorate sau care lipsesc, strângerea șuruburilor la cleme și la placa de protecție;
- verificarea stării conductoarelor electrice;
- verificarea și înlocuirea conductoarelor electrice de tip funie cu fire rupte mai mult de 15% din secțiune, precum și a conductoarelor electrice cu izolația deteriorată care prezintă crăpături, rosături ori lipsa izolației;
- se verifică starea legăturii conductei electrice la izolator și, dacă este necesar, se reface legătura;
- la izolatoarele de susținere și întindere, se va verifica dacă acestea nu sunt sparte, glazura nu este deteriorată, sau dacă îmbinarea la suport este corespunzătoare, înlocuindu-se toate izolatoarele deteriorate;
- la console, brățări sau la celelalte armături metalice de pe stâlp, se verifică dacă nu sunt corodate, deformat, fisurate ori rupte. Cele deteriorate se înlocuiesc, iar cele corespunzătoare se revopsesc și se fixează bine pe stâlp;
- la ancorele stâlpilor, se verifică dacă cablul nu are fire rupte, clemele de strângere nu sunt deteriorate sau corodate și dacă tensiunea de întindere a cablului este cea corespunzătoare. Elementele deteriorate se înlocuiesc, iar dacă este cazul, se reglează tensiunea în ancoră;
- la instalația de legare la pământ a nulului de protecție, se va verifica starea legăturilor și îmbinărilor conductorului electric de nul la acesta, precum și a legăturilor acestuia la aparatul de iluminat, se va măsura rezistența de dispersie a rețelei generale de legare la pământ, se va măsura și se va reface priza de pământ, având ca referință STAS 12604:1988;
- în cazul în care, la verificarea săgeții, valorile măsurate, corectate cu temperatura, diferă de cele din tabelul de săgeți, conductele electrice se întind astfel încât săgeata formată să fie cea corespunzătoare.

Operațiile de întreținere vor cuprinde:

- Întreținere corectivă:

- lucrări operative constând dintr-un ansamblu de operații și activități pentru supravegherea permanentă a instalațiilor, executarea de manevre programate sau accidentale pentru remedierea deranjamentelor, urmărirea comportării în timp a instalațiilor;

- Întreținere preventivă:

- revizii tehnice constând dintr-un ansamblu de operații și activități de mică amploare, executate periodic pentru verificarea, curățarea, reglarea, eliminarea defecțiunilor și înlocuirea unor piese, având drept scop asigurarea funcționării instalațiilor până la următoarea lucrare planificată;
- reparații curente constând dintr-un ansamblu de operații executate periodic, în baza unor programe, prin care se urmărește readucerea tuturor părților instalației la parametrii proiectați, prin remedierea tuturor defecțiunilor și înlocuirea părților din instalație care nu mai prezintă un grad de fiabilitate corespunzător.

Periodicitatea reviziilor tehnice pentru aparatele de iluminat este conformă cu normativele tehnice în vigoare, sau în funcție de specificațiile fabricantului.

Periodicitatea reparațiilor curente pentru tablourile electrice de alimentare, distribuție, conectare/deconectare și rețelele electrice de joasă tensiune destinate iluminatului public este de 3 ani, iar pentru aparatele de iluminat este de 2 ani.

Din experiența, trebuie luate în considerare și ocaziile speciale, în care este necesară alimentarea diverșilor consumatori cu ocazia manifestărilor culturale sau festive (scene, căsuțe montate provizoriu pentru diverși comercianți, asistență tehnică, alimentarea cu energie electrică provizorie - electrogenerator etc.).

4.1.4 Modernizare si extindere

- modernizarea, se va face cu acceptul beneficiarului, dupa prezentarea solutiei tehnice si financiare,

- extinderea, se va face la solicitarea beneficiarului,

Capitolul V. REALIZAREA ILUMINATULUI ORNAMENTAL-FESTIV

Iluminatul festiv este o componentă sezonieră a sistemului de iluminat și care este utilizată de sărbători religioase, sau cu prilejul anumitor evenimente importante din viața comunității (Zilele Orasului, etc.). Rolul acestui iluminat este pur estetic, dar nu poate fi neglijat consumul corespunzător de energie electrică în perioada de funcționare.

Alimentarea instalației de iluminat ornamental festiv se face din instalația de iluminat public.

Datorită faptului că, factura de energie electrică a autorității contractante este semnificativ încărcată în perioada sărbătorilor, se vor utiliza doar instalații ornamentale cu consum redus – cu produse cu LED – uri. Prestarea serviciului de iluminat ornamental - festiv implică următoarele operații:

- **verificarea și supravegherea continuă** a funcționării instalației de iluminat ornamental festiv;
- **corectarea și adaptarea regimului de exploatare la cerințele utilizatorului;**
- **controlul calității serviciului asigurat;**
- **întreținerea tuturor componentelor sistemului de iluminat ornamental-festiv pe durata sărbătorilor;**
- **menținerea** în stare de funcționare, la parametrii proiectați a sistemului de iluminat ornamental festiv, pe toată durata sărbătorilor;
- **respectarea** instrucțiunilor furnizorilor de echipamente;
- **asigurarea**, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților ce fac obiectul serviciului de iluminat ornamental festiv.
- **Corpurile de iluminat festiv(ornamente), vor fi puse la dispozitie de catre autoritatea contractanta**

Capitolul VI. CERINȚE TEHNICE ȘI DE CALITATE MINIME SOLICITATE CARACTERISTICILE TEHNICE ALE ECHIPAMENTELOR UTILIZATE

Pentru iluminatul rutier, proiectarea sistemului de iluminat trebuie să garanteze atingerea următoarelor obiective :

- asigurarea nivelurilor luminotehnice care să aibă valori egale sau superioare celor reglementate de standardele naționale și internaționale. Ne referim aici la nivelurile de iluminare și luminantă, uniformități generale, longitudinale și transversale, atât pentru iluminare, cât și pentru luminantă, pragul de orbire, etc.

- asigurarea unui nivel minim al consumului de energie electrică, în condițiile îndeplinirii tuturor cerințelor, prin următoarele mijloace:

- surse de lumină eficiente;
- aparate de iluminat cu randament mare și costuri de mentenanță reduse, cu grad mare de protecție și cu caracteristici optice deosebite;
- componentele sistemului de iluminat vor fi executate în conformitate cu standardele în vigoare și vor avea certificate de conformitate.

Caracteristicile tehnice ale aparatelor și sistemelor de iluminat trebuie să îndeplinească și să corespundă cerințelor normelor SR EN 60598 pentru aparatele de iluminat și normele CE 115/95 (SR 13433/99 – Standard RO), SR EN 13201 pentru sistemele de iluminat.

Pentru iluminatul rutier proiectarea sistemului de iluminat trebuie să garanteze atingerea următoarelor obiective:

- asigurarea nivelurilor luminotehnice care să aibă valori egale, sau superioare celor reglementate de standardele naționale și internaționale. Ne referim aici la nivelurile de iluminare și luminanță, uniformități generale, longitudinale și transversale, atât pentru iluminare, cât și pentru luminanță, pragul de orbire, etc.
- asigurarea unui nivel minim al consumului de energie electrică, în condițiile îndeplinirii tuturor cerințelor, prin următoarele mijloace:
 - surse de lumină eficiente;
 - aparate de iluminat cu randament mare și costuri de mentenanță redusă, cu grad mare de protecție și cu caracteristici optice deosebite;
- componentele sistemului de iluminat vor fi executate în conformitate cu standardele în vigoare și vor avea certificate de conformitate însoțite de buletine de încercări.

Standardul SR 13201/2004 stabilește pe baza normelor și standardelor internaționale clasificări ale sistemelor de iluminat public pentru trafic rutier, zone pietonale și piste pentru cicliști, respectiv zone de risc.

Încadrarea arterelor de circulație în clasele sistemului de iluminat conform standardului 13201/2004 se realizează pe baza unor criterii ce țin cont de:

- viteza și complexitatea traficului rutier;
- volumului de trafic zilnic;
- participanții la trafic (motorizat, cicliști, pietonal);
- controlul traficului și separarea benzilor;
- prezența zonelor de conflict și a intersecțiilor;
- dificultăți de navigație;
- luminanța ambientală.

Valoarea lucrărilor de menținere - întreținere a Serviciului de Iluminat Public

MODALITATEA DE INTOCMIRE A OFERTEI

Propunerea tehnica

În redactarea propunerii tehnice, se vor respecta cerințele de mai jos:

1. Se va prezenta un program de asigurare a calitatii pentru executia contractului, care trebuie sa cuprinda în cadrul structurii sale, cel puțin, următoarele: a) Descrierea sistemului calitatii. b) Planul de control al calitatii, verificari si încercari, continand metodologia detaliata pentru executia testelor si verificarilor de calitate pentru lucrarile executate. c) Lista standardelor si normativelor aplicabile. Din descrierea activitatilor care se vor executa, trebuie sa rezulte îndeplinirea cerintelor minime ale caietului de sarcini din cadrul documentatiei tehnico-economice.

2. Propunerea tehnica prezentata de ofertant va trebui sa demonstreze corespondenta cu specificatiile Caietului de sarcini prin prezentarea de Fise tehnice/Specificatii tehnice din care sa rezulte indeplinirea cerintelor tehnice minime pentru materiale prezentate. Neprezentarea fiselor tehnice pentru toate materialele descrise in caietul de sarcini duce la respingerea ofertei.

3. In propunerea tehnica ofertantul isi va prezenta conceptia proprie privind modalitatea de organizare si functionare a serviciului, cu resursele necesare a fi implicate: personalul atestat, utilajele folosite, modul de lucru, activitatile si sarcinile concrete care vor fi incredintate personalului implicat in indeplinirea contractului de concesiune precum si orice alte informatii considerate semnificative pentru evaluarea corespunzatoare a propunerii tehnice si pentru demonstrarea corespondentei acesteia cu cerintele Caietului de sarcini.

4. Personalul de specialitate minim, asa cum este solicitat in caietul de sarcini, cu declaratie de disponibilitate, atestat (dupa caz), legitimatie eliberata de ANRE, valabile la data limita pentru depunerea ofertelor, in copie lizibila cu mentiunea „conform cu originalul”.

5. Informatii referitoare la utilaje, instalatii, echipamente tehnice de care poate dispune operatorul economic pentru indeplinirea corespunzatoare a contractului, care sa cuprinda cel putin dotarile minime asa cum sunt solicitate in Caietul de sarcini.

Continutul ofertei comerciale

Oferta comerciala se va realiza in urma centralizarii datelor din oferta tehnica si va cuprinde:

- Pretul total pentru activitatea de intretinere mentinere a sistemului de iluminat public cat si pentru iluminatul festiv. In sistemul de iluminat public sunt incluse: iluminatul stradal, iluminatul pietonal, iluminatul pietelor si parcurilor, iluminatul ornamental. Pretul pentru fiecare operatie prevazuta in lista din devizul oferta va contine ca elemente de fundamentare valorile pentru materialul, manopera, utilajul, transportul necesare, cotele aferente cheltuielilor directe si indirecte precum si cota de profit. Acest pret va fi utilizat pentru intocmirea situatiilor de lucrari si a facturilor pe intreaga perioada a contractului de concesiune.

Operatorul serviciilor de iluminat public va practica tarifele aprobate de Consiliul Local al orasului Gura Humorului, in urma licitatiei prin contractul de delegare a gestiunii serviciului. Decontarea serviciilor se va face lunar in baza facturilor emise de catre operator in urma situatiilor de lucrari anexate.

Capitolul VII. DISPOZIȚII FINALE. SANȚIUNI

Condițiile impuse prin Caietul de sarcini, precum și cerințele impuse, constituie elemente obligatorii pentru operator.

Modalitățile de plată și sancțiunile pentru neexecutarea la timp sau în bune condiții a contractului, vor fi cuprinse în contractul de delegare a gestiunii și vor fi în conformitate cu normele ANRSC.

Pe toată perioada delegării gestiunii operatorului îi este interzisă sub-delegarea de gestiune a serviciului de iluminat public.

Controlul reprezentanților orasului Gura Humorului se va realiza lunar și va urmări îndeplinirea indicatorilor de performanță și verificarea respectiv, confirmarea rapoartelor operatorului și situațiilor de lucrări, așa cum este prevăzut în Contractul de delegare a gestiunii.

Sanțiunile pentru executarea defectuoasă și în condiții necorespunzătoare a contractului de delegare vor fi conform regulamentului serviciului de iluminat public și vor fi cuprinse în contractul de delegare a gestiunii.

Anexele nr. 1 -8 fac parte integrantă din prezentul Caiet de sarcini.

ANEXA NR. 1 - Inventarul sistemului de iluminat public în orasul Gura Humorului;

ANEXA NR. 2 - Lista posturilor de transformare din care se alimentează cu energie electrică sistemul de iluminat public al orasului Gura Humorului;

ANEXA NR. 3 - Situația rețelelor de distribuție a energiei electrice din orasul Gura Humorului

ANEXA NR. 4 - Monumente de artă, istorice, obiective/componența sistemului de iluminat arhitectural;

ANEXA NR. 5 - Caracteristicile podurilor dotate cu sistem de iluminat;

ANEXA NR. 6 - Căile de circulație de trafic pietonal/cicliști;

ANEXA NR. 7 - Parcurile din orasul Gura Humorului.

ANEXA NR. 8- Iluminat ornamental de sarbatori

Prezentul Caiet de sarcini este parte integrantă din Contractul de delegare a gestiunii.

Întocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment Iluminat Public	Vizat Direcția Economică	Vizat Compartiment Juridic
Ing. Vasilcovschi Dorina	Ec. Ciornei Elena	Cons.jr., Piticaru Cornel

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA-DANIELA

CONTRACT
DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIULUI DE ILUMINAT PUBLIC
ÎN ORASUL GURA HUMORULUI

CAPITOLUL I
PĂRȚILE CONTRACTANTE

ORASUL GURA HUMORULUI, cu sediul în Piața Republicii, nr.14, telefon: 0230/235051, fax: 0230/2350151 codul fiscal: **6631418**, **reprezentat legal prin Marius Ioan URSĂCIUC – primar, în calitate de DELEGATAR (beneficiar)**, pe de o parte și

și
S.C. cu sediul în, str., nr. ..., jud./sect., cod poștal:.....telefon , fax, e-mail:.....număr de înmatriculare ORC, CUI : RO, înregistrată la Registrul Comerțului cu nr. , capital social, cont deschis la Trezoreria, reprezentată prin având funcția de, denumită în cele ce urmează **DELEGAT (operator de servicii publice)**, pe de altă parte

au încheiat prezentul contract de delegare a gestiunii serviciului de iluminat public

CAPITOLUL II
Obiectul contractului de delegare a gestiunii

Art. 1. (1) Obiectul contractului îl constituie delegarea gestiunii serviciului de iluminat public în Orasul Gura Humorului și cuprinde totalitatea acțiunilor și activităților de utilitate publică și de interes economic și social general desfășurate la nivelul unității administrativ-teritoriale sub conducerea, coordonarea și responsabilitatea Orasului Gura Humorului, în scopul asigurării iluminatului public în Orasul Gura Humorului, inclusiv dreptul și obligația de a administra și de a exploata infrastructura tehnico-edilitară aferentă acestuia, în conformitate cu Regulamentul serviciului de iluminat public (Anexa nr. 1) și a Caietului de sarcini specific (Anexa nr. 2).

(2) Serviciul de iluminat public cuprinde:

- iluminatul stradal-rutier;
- iluminatul stradal-pietonal;
- iluminatul arhitectural;
- iluminatul ornamental;
- iluminatul ornamental-festiv.

(3) Serviciul de iluminat public se realizează prin intermediul unui ansamblu tehnologic și funcțional, alcătuit din construcții, instalații și echipamente specifice, denumit în continuare sistem de iluminat public fiind format din puncte de aprindere, cutii de distribuție, cutii de trecere, console, corpuri de iluminat, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armături, echipamente de comandă, automatizare și măsurare utilizate pentru iluminatul public.

(4) Prestațiile și lucrările asigurate de delegat sunt următoarele:

- a) întreținerea – menținerea în starea de funcționare a elementelor aparținând sistemului de iluminat public pentru asigurarea funcționării continue și optime a echipamentelor aferente sistemului de iluminat public prin înlocuirea componentelor dictate de menținerea parametrilor lumino-tehnici la nivelele standardului EN13201/2004 și a unui raport optim între acești parametri și consumul de energie electrică;
- b) realizarea iluminatului festiv/iluminat festiv de sărbători prin montarea și demontarea echipamentelor. Pentru execuția lucrărilor de iluminat festiv se vor utiliza numai surse cu tehnologie LED. Produsele utilizate: figurine 3D, 2D, brad împodobit cu înălțimea de peste 15 m, plase luminoase, țurțuri luminoși, ghirlande luminoase, etc;

- c) montarea/demontarea și asigurarea de asistență tehnică pentru instalațiile electrice necesare în cadrul manifestărilor cultural-artistice din Orasul Gura Humorului;
- d) modernizarea și extinderea infrastructurii sistemului de iluminat public - rețea, stâlp, corp, consolă, punct de măsură și control, etc., în baza Programelor stabilite de delegatar.

Art. 2. Obiectivele delegatarului sunt:

- a) ridicarea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții;
- b) creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunității locale, precum și a gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale;
- c) punerea în valoare, prin iluminat adecvat, a elementelor arhitectonice și peisagistice ale Orasului Gura Humorului, precum și marcarea evenimentelor festive și a sărbătorilor legale sau religioase;
- d) susținerea și stimularea dezvoltării economico-sociale a localității;
- e) funcționarea și exploatarea în condiții de siguranță, rentabilitate și eficiență economică a infrastructurii aferente serviciului.

Art. 3. Categoriile de bunuri ce vor fi utilizate de operator în derularea contractului sunt următoarele:

a) bunuri de retur - sunt bunurile publice transmise cu titlu gratuit în administrarea delegatului, inclusiv cele realizate pe durata contractului de delegare în scopul îndeplinirii obiectivelor delegării și care, la încetarea contractului, revin de plin drept gratuit, în bună stare, exploatabile și libere de orice sarcini sau obligații delegatarului.

b) bunuri de preluare - sunt bunuri de preluare acele bunuri care la încetarea contractului de delegare pot reveni delegatarului, în măsura în care acesta din urma își manifestă intenția de a prelua bunurile respective în schimbul plății unei compensații, în condițiile legii;

c) bunuri proprii - sunt bunuri proprii acele bunuri care la încetarea contractului rămân în proprietatea delegatului.

Predarea – primirea bunurilor de retur și de preluare vor fi consemnate în procesul-verbal care se va încheia în acest scop.

Art. 4. Contractul de delegare a gestiunii are ca anexe următoarele:

ANEXA NR. 1 - Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului de iluminat public în orasul Gura Humorului;

ANEXA NR. 2 - Caietul de sarcini al serviciului de iluminat public în orasul Gura Humorului

ANEXA NR. 3- Prețurile/tarifele pentru serviciul delegat

CAPITOLUL III **Durata contractului**

Art. 5. Durata contractului de delegare a gestiunii este de 5 ani, cu posibilitatea prelungirii, în condițiile legii, prin act adițional aprobat de Consiliul Local al Orasului Gura Humorului și numai după realizarea unei analize privind eficiența economică a serviciului.

CAPITOLUL IV **Drepturile părților**

5.1. Drepturile delegatului

Art. 9. Delegatul are următoarele drepturi:

- a) să exploateze în mod direct, pe riscul și pe răspunderea sa, bunurile, activitățile și serviciul public care fac obiectul contractului de delegare a gestiunii;
- b) să încaseze contravaloarea serviciului/activității prestat/prestate prin practicarea de prețuri, tarife, dar și din plăți de la bugetul local pe baza devizelor de lucrări pentru serviciul de iluminat public;
- c) să inițieze modificarea și/sau completarea prezentului contract, în cazul modificării reglementărilor și/sau a condițiilor tehnico-economice care au stat la baza încheierii acestuia;
- d) să aplice prețurile/tarifele aprobate prin prezentul contract;
- e) să propună ajustarea și modificarea prețurilor/tarifelor în funcție de inflație și influențele intervenite în costurile de operare;

f) să încheie contracte, convenții cu terții, în vederea realizării serviciului delegat, pentru a asigura și valorifica bunurile care fac obiectul delegării, în condițiile legii, fără a putea transfera drepturile dobândite prin contractul de delegare a gestiunii.

5.2. Drepturile delegatarului

Art. 10. Delegatarul are următoarele drepturi:

- a) de a monitoriza și controla modul de respectare a obligațiilor stabilite în sarcina operatorului, cu privire la: respectarea indicatorilor de performanță și a nivelurilor serviciului, ajustarea periodică a tarifelor conform formulelor de ajustare pentru exploatarea eficientă și în condiții de siguranță a sistemelor de utilități publice sau a altor bunuri aparținând patrimoniului public și/sau privat al unității administrativ-teritoriale, aferente serviciului, realizarea investițiilor prevăzute în contractul de delegare a gestiunii în sarcina operatorului, de asigurare a protecției mediului și a domeniului public, de asigurare a protecției utilizatorilor;
- b) de a solicita informații cu privire la nivelul și calitatea serviciului furnizat/prestat;
- c) de a stabili și de a aproba programele de reabilitare, extindere și modernizare a dotărilor existente, cu consultarea delegatului;
- d) de a corela cu programele de dezvoltare economico-socială a orasului și de amenajare a teritoriului, efectuarea lucrărilor de investiții în scopul realizării acestora într-o concepție unitară;
- e) de a aproba studiile de fezabilitate privind reabilitarea, extinderea și modernizarea dotărilor publice aferente serviciului public delegat;
- f) de a realiza investiții de interes comun în domeniul infrastructurii tehnico-edilitare aferente serviciului public delegat;
- g) de a finanța realizarea de lucrări necesare serviciului public delegat;
- h) de a contracta sau garanta împrumuturi pentru finanțarea programelor de investiții în vederea dezvoltării, reabilitării și modernizării sistemelor existente;
- i) de a-și manifesta intenția de a dobândi bunurile de preluare și de a solicita delegatului încheierea contractului de vânzare-cumpărare cu privire la aceste bunuri. În termen de 30 de zile, delegatarul este obligat să își exercite dreptul de opțiune sub sancțiunea decăderii;
- j) de a inspecta bunurile, activitățile și serviciul public delegat;
- k) de a verifica stadiul de realizare a investițiilor, precum și modul în care este satisfăcut interesul public;
- l) de a verifica respectarea obligațiilor asumate prin contract, cu notificarea prealabilă a delegatului și în condițiile prevăzute în caietul de sarcini și în regulamentul serviciului;
- m) de a aproba structura și ajustările de tarife propuse de către delegat, în baza avizului autorității de reglementare și în conformitate cu prevederile legale în vigoare;
- n) de a rezilia contractul, în condițiile legii, în cazul în care delegatul nu respectă obligațiile asumate prin contractul de delegare.

CAPITOLUL V Obligațiile părților

6.1. Obligațiile delegatului

Art. 11. Delegatul are următoarele obligații:

- a) să obțină de la autoritățile competente, avizele, acordurile și autorizațiile necesare prestării/furnizării serviciului/activității delegate, în termen de 90 de zile de la data semnării contractului;
- b) să respecte angajamentele luate prin contractul de delegare a gestiunii;
- c) să respecte prevederile regulamentului serviciului delegat, caietului de sarcini al serviciului și ale celorlalte reglementări specifice serviciului delegat;
- d) să respecte indicatorii de performanță prevăzuți în anexa la regulamentul serviciului delegat;
- e) să furnizeze delegatarului informațiile solicitate și să asigure accesul la toate informațiile necesare în vederea verificării și evaluării funcționării și dezvoltării serviciului public delegat în conformitate cu clauzele contractului de delegare și cu prevederile legale în vigoare;
- f) să aplice metode performante de management care să conducă la reducerea costurilor de operare, inclusiv prin aplicarea procedurilor concurențiale oferite de normele legale în vigoare;

- g) să preia de la delegatar, pe bază de proces-verbal de predare-preluare, patrimoniul aferent realizării serviciului delegat;
- h) să efectueze serviciul public delegat conform prevederilor regulamentului serviciului și caietului de sarcini, în condiții de calitate și eficiență;
- i) să fundamenteze și să supună aprobării prețurile/tarifele ce vor fi utilizate pentru serviciul/activitatea delegat/delegată, ori de câte ori este necesar;
- j) să nu subdelege serviciul și bunurile care fac obiectul delegării;
- k) să ia toate măsurile necesare privind bunurile de retur, astfel încât, la încheierea contractului de delegare, să nu fie afectată capacitatea delegatarului de a realiza serviciul;
- l) să fundamenteze necesarul anual de fonduri pentru investiții din surse proprii;
- m) să propună delegatarului scoaterea din funcțiune a mijloacelor fixe aparținând patrimoniului delegat în baza legislației în vigoare;
- n) să transmită delegatarului modificările de patrimoniu apărute în cursul anului, precum și situația patrimoniului public (cantitativ și valoric) la data de 31 decembrie a fiecărui an pentru înregistrarea în contabilitatea acestuia;
- o) să restituie bunurile de retur, în deplină proprietate, în mod gratuit și libere de orice sarcini, la încetarea contractului de delegare a gestiunii;
- p) la încetarea contractului de delegare a gestiunii din alte cauze decât termenul, forța majoră, delegatul este obligat să asigure continuitatea prestării activității în condițiile stipulate în contract, până la preluarea acesteia de către delegatar, dar nu mai mult de 90 de zile;
- r) să notifice cauzele de natură să conducă la reducerea activității și măsurile ce se impun pentru asigurarea continuității activității;
- s) să ia măsurile necesare privind igiena, siguranța la locul de muncă și normele de protecție a muncii;
- t) să predea, la încheierea contractului, toată documentația tehnico-economică referitoare la serviciul gestionat;
- ț) să realizeze investiții, conform angajamentelor asumate;
- u) să respecte condițiile impuse de natura bunurilor, activităților sau serviciului public (protejarea secretului de stat, materiale cu regim special, condiții de siguranță în exploatare, protecția mediului, protecția muncii, condiții privind folosirea și protejarea patrimoniului, etc.);
- v) să încheie contracte de asigurare obligatorie pentru infrastructura necesară desfășurării activității;
- w) în cazul în care delegatul sesizează existența sau posibilitatea existenței unei cauze de natură să conducă la imposibilitatea realizării activității ori serviciului public, va notifica de îndată acest fapt autorității publice, în vederea luării măsurilor ce se impun pentru asigurarea continuității activității sau serviciului public;
- x) să execute programele de reabilitare, extindere și modernizare a infrastructurii sistemului iluminatului public, în condițiile stabilite de prezentul contract.

6.2. Obligațiile delegatarului

Art. 12. Delegatarul are următoarele obligații:

- a) să predea delegatului la data intrării în vigoare a contractului de delegare toate bunurile, instalațiile, echipamentele și dotările aferente întregii activități, cu inventarul existent, libere de orice sarcini, pe bază de proces-verbal de predare-preluare;
- b) să faciliteze delegatului autorizarea lucrărilor și investițiilor pe domeniul public și privat, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
- c) să își asume pe perioada derulării contractului de delegare toate responsabilitățile și obligațiile ce decurg din calitatea sa de proprietar;
- d) să ia toate măsurile pentru înlocuirea bunurilor pe care le scoate din uz, în așa fel încât să se păstreze capacitatea de a realiza serviciul public delegat;
- e) să nu îl tulbure pe delegat în exercițiul drepturilor rezultate din prezentul contract de delegare;
- f) să nu modifice în mod unilateral contractul de delegare, în afară de cazurile prevăzute expres de lege;
- g) să notifice delegatului apariția oricăror împrejurări de natură să aducă atingere drepturilor acestuia;
- h) să verifice periodic următoarele: serviciul public furnizat și nivelul de calitate al acestuia; îndeplinirea indicatorilor de performanță stabiliți în anexa la Regulament;
- i) să întocmească și să aprobe programele de reabilitare, extindere și modernizare a infrastructurii sistemului iluminatului public;

j) să aprobe și să comunice lunar delegatului, până la data de 25 a lunii, pentru luna următoare, Programul de lucrări pe categorii de activități. Programul lunar de lucrări pe categorii de activități, poate fi actualizat de către delegatar în caz de urgențe.

CAPITOLUL VI

Prețurile/tarifele practicate și procedura de stabilire, modificare sau ajustare a acestora

Art. 13. Stabilirea, ajustarea și modificarea prețurilor și tarifelor se vor efectua în conformitate cu procedura de stabilire, modificare sau ajustare a prețurilor și tarifelor specifice serviciului delegat și cu respectarea prevederilor legilor speciale.

Art. 14. (1) Prețurile/tarifele pentru serviciul delegat aprobate de către Consiliul Local al Orasului Gura Humorului la data semnării prezentului contract sunt prevăzute în Anexa nr. 3.

(2) Prețurile/tarifele menționate la alin. (1) vor fi revizuite anual.

Art. 15. (1) Contravaloarea serviciului public delegat se va determina în baza prețurilor din oferta.

(2) Valoarea contractului corespunde devizelor aprobate de către Consiliul Local al Orasului Gura Humorului.

(3) Plata lucrărilor se face, lunar, pe baza facturii emise de către delegat în baza situațiilor de lucrări (care cuprind cantitățile lucrărilor executate, documente justificative) confirmate de către delegatar.

CAPITOLUL VII

Finanțarea serviciului de iluminat public

Art. 16. (1) În vederea asigurării continuității serviciului de iluminat public, delegatarul are responsabilitatea planificării și urmăririi lucrărilor de investiții necesare asigurării funcționării sistemului în condiții de siguranță și la parametrii ceruți prin prescripțiile tehnice.

(2) Mijloacele materiale și financiare necesare desfășurării activității se asigură prin bugetul de venituri și cheltuieli ale delegatarului. Cuantumul și regimul taxelor speciale necesare asigurării finanțării serviciului de iluminat public se stabilesc de către delegatar.

(3) Structura și nivelul taxelor speciale vor fi stabilite astfel încât:

a) să acopere costul efectiv al prestării serviciului;

b) să asigure prestarea serviciului de iluminat public la nivelurile de calitate și indicatorii de performanță stabiliți de Consiliul Local al Orasului Gura Humorului prin Caietul de sarcini, Regulamentul serviciului de iluminat public și prin Contractul de delegare a gestiunii, după caz;

c) să asigure realizarea unui raport calitate-cost cât mai bun pentru serviciul de iluminat public prestat pe perioada angajată și asigurarea unui echilibru între riscurile și beneficiile asumate de părțile contractante;

d) să asigure întreținerea și exploatarea eficientă a bunurilor aparținând domeniului public și privat al unității administrativ-teritoriale, afectate serviciului de iluminat public;

e) să încurajeze investițiile de capital;

f) să respecte și să asigure autonomia financiară a operatorului.

Art.17. (1) Finanțarea cheltuielilor curente de funcționare și de exploatare a serviciului de iluminat public se asigură din veniturile proprii ale delegatului.

(2) Veniturile proprii ale delegatului provin din:

a) încasarea de la utilizatori, sub formă de prețuri sau tarife, reprezentând contravaloarea serviciilor furnizate/prestate, în baza chitanței, bonului fiscal și/sau facturii emise, sau în baza devizului în cazul lucrărilor prestate;

b) încasarea de la bugetul local, a sumelor reprezentând contravaloarea serviciului prestat către administrația locală, pe bază de devize de lucrări, fundamentate și întocmite în conformitate cu prescripțiile tehnice în vigoare.

(3) Factura pentru serviciile prestate/furnizate către delegatar se emite în baza devizelor de lucrări acceptate de delegatar, cel târziu până la data de 15 a lunii următoare celei în care a fost efectuată prestația. În urma verificărilor, delegatarul va efectua plățile în perioada 24-31 a fiecărei luni, pentru luna anterioară.

(4) Neachitarea facturii către utilizator în termen de 30 de zile de la data scadentei atrage penalități de întârziere după cum urmează:

a) penalitățile se datorează începând cu prima zi după data scadenței;

b) penalitățile sunt egale cu nivelul dobânzii datorate pentru neplata la termen a obligațiilor bugetare;

c) valoarea totală a penalităților nu va depăși valoarea facturii și se constituie în venit al operatorului.

(5) Dacă sumele datorate, inclusiv penalitățile, nu au fost achitate după 45 de zile de la primirea facturii, operatorul poate întrerupe furnizarea/prestarea serviciului cu un preaviz de 5 zile lucrătoare și are dreptul să solicite recuperarea debitelor în instanță.

(6) Reluarea furnizării/prestării serviciului se face în termen de maximum 3 zile de la data efectuării plății; cheltuielile aferente suspendării, respectiv reluării furnizării/prestării serviciului se suportă de utilizator.

(7) Sumele necesare finanțării funcționării și exploatării serviciului de iluminat public se prevăd în bugetul local și se aprobă odată cu acestea, prin hotărârea Consiliului Local al Orasului Gura Humorului.

(8) Finanțarea investițiilor pentru dezvoltarea, funcționarea și exploatarea serviciului de iluminat public din bugetul local se face în baza hotărârii Consiliului Local al Orasului Gura Humorului.

(9) Bunurile rezultate din investițiile pentru reabilitarea, modernizarea și dezvoltarea infrastructurii specifice sistemelor de iluminat public, care se realizează din fonduri proprii ale delegatului, rămân în proprietatea acestuia pe toată durata contractului de delegare a gestiunii, dacă la încheierea acestuia nu s-a convenit altfel și dacă, conform legii, nu fac parte din categoria bunurilor publice.

(10) Obiectivele de investiții publice specifice infrastructurii tehnico-edilitare aferente serviciului delegat, ce implică fonduri de la bugetul local, transferuri de la bugetul de stat sau fonduri comunitare, promovate de autoritățile administrației publice locale, se nominalizează în listele anuale de investiții anexate la bugetul local.

CAPITOLUL VIII

Încetarea contractului de delegare a gestiunii

Art. 18. (1) Prezentul contract de delegare a gestiunii încetează în următoarele situații:

a) la expirarea duratei stabilite prin contractul de delegare, dacă părțile nu convin, în scris, prelungirea acestuia în condițiile legii;

b) prin acordul părților;

c) în cazul în care interesul național sau local o impune, prin denunțarea unilaterală de către delegatar, cu plata unei despăgubiri juste și prealabile în sarcina delegatarului;

d) în cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către părți, prin reziliere, cu plata unei despăgubiri în sarcina părții în culpă;

e) la dispariția, dintr-o cauză de forță majoră, a sistemului sau în cazul imposibilității obiective a delegatului de a-l exploata, prin renunțare, fără plata unei despăgubiri;

f) în cazul falimentului/desființării delegatului;

g) în cazul în care delegatul nu obține licența de operator de la autoritatea competentă, i se retrage licența sau nu este prelungită după expirarea termenului pentru care a fost acordată, prin reziliere de plin drept a contractului.

(2) Contractul se consideră desființat de drept la solicitarea delegatarului, fără punere în întârziere și fără o formalitate prealabilă în cazul în care delegatul nu-și îndeplinește obligațiile contractuale.

CAPITOLUL IX

Forță majoră

Art. 19. (1) Niciuna dintre părțile contractante nu răspunde de neexecutarea la termen sau/și de executarea în mod necorespunzător, total ori parțial, a oricărei obligații care îi revine în baza prezentului contract de delegare a gestiunii, dacă neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligației respective a fost cauzată de forță majoră.

(2) Partea care invocă forța majoră este obligată să notifice de îndată celeilalte părți producerea evenimentului, precum și dovada forței majore și să ia toate măsurile posibile în vederea limitării consecințelor lui.

(3) Dacă în termen de 30 de zile de la producere evenimentul respectiv nu încetează, părțile au dreptul să își notifice încetarea de plin drept a prezentului contract de delegare a gestiunii fără ca vreuna dintre ele să pretindă daune-interese.

CAPITOLUL X

Răspunderea contractuală

Art. 20. (1) Nerespectarea de către părțile contractante a obligațiilor cuprinse în prezentul contract de delegare atrage răspunderea contractuală a părții în culpă.

(2) Pentru neexecutarea în termen a obligațiilor stabilite în contract de către partea în culpă, se vor percepe penalități de întârziere, în funcție de numărul de zile de întârziere.

(3) Pentru executarea necorespunzătoare a obligațiilor stabilite în contract, partea în culpă se obligă să-și ducă la îndeplinire corespunzător și complet obligațiile stabilite în sarcina sa, potrivit contractului, suportând și riscul acestor obligații și asumându-și cheltuielile necesare ducerii lor la îndeplinire.

Art. 21. Delegatul se obligă să administreze și să exploateze obiectul delegării cu eficiență maximă, pentru a conserva și dezvolta valoarea acestuia pe toată durata contractului și să despăgubească pe delegatar de eventualele pagube produse din culpa sa.

Art. 22. Delegatul își asumă toate riscurile ce decurg din exploatarea serviciului. Acesta este singurul răspunzător față de terți, de accidente, stricăciunile și daunele rezultate din această exploatare.

Art. 23. Delegatul încheie polițele de asigurare corespunzătoare ce sunt în sarcina sa.

Art. 24. La expirarea termenului de delegare, delegatul este obligat să restituie, în deplină proprietate, liber de orice sarcină, bunurile date spre delegare inclusiv investițiile realizate de către delegatar.

Art. 25. Programul de investiții aferent domeniului public aflat în gestiune va fi promovat de delegatar în limita surselor de finanțare.

Art. 26. Delegatul este exonerat de răspunderea pentru întreruperea sau oprirea serviciului în următoarele situații:

- a) forța majoră;
- b) culpa delegatarului.

Art. 27. Delegatul va analiza reclamațiile transmise de utilizatorii serviciului și va stabili măsurile adecvate, în conformitate cu legislația și reglementările în vigoare.

Art. 28. Consecințele financiare ale acestor decizii sunt în sarcina delegatului, cu excepția cazului de forță majoră, a altor cauze independente de voința delegatului sau când acestea rezultă dintr-o intervenție a delegatarului în contradicție cu clauzele prezentului contract.

CAPITOLUL XI

Litigii

Art. 29. Litigiile de orice fel, provenite din executarea prezentului contract, în cazul în care nu se rezolvă pe cale amiabilă, sunt de competența instanțelor judecătorești de contencios administrativ.

CAPITOLUL XII

Dispoziții finale

Art. 30. Modificarea prezentului contract de delegare se face numai prin act adițional încheiat între părțile contractante.

Art. 31. Delegatarul poate modifica unilateral partea reglementară a prezentului contract de delegare, cu notificarea prealabilă cu 30 de zile a delegatului, din motive excepționale legate de interesul național sau local, după caz. În cazul în care modificarea unilaterală a contractului îi aduce un prejudiciu, delegatul are dreptul să primească fără întârziere o justă despăgubire. În caz de dezacord între delegatar și delegat cu privire la suma despăgubirii, aceasta va fi stabilită de către instanța judecătorească competentă; acest dezacord nu poate, în nici un caz, să permită delegatului să nu-și execute obligațiile contractuale.

Art. 32. În cazul în care orice prevederi ale acestui contract devin discordante cu reglementările sau legislația națională sau din Uniunea Europeană, contractul va fi modificat.

Prezentul contract de delegare a gestiunii a fost încheiat în 2 exemplare.

Prezentul contract intră în vigoare în termen de 10 zile de la data semnării.

DELEGATAR,
Orasul Gura Humorului

DELEGAT,

Întocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment Iluminat Public	Vizat Direcția Economică	Vizat Compartiment Juridic
Ing. Vasilcovschi Dorina	Ec. Ciornei Elena	Cons.jr., Piticaru Cornel

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

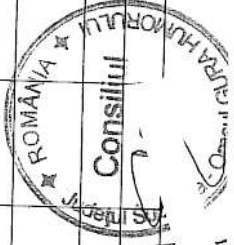
CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA-DANIELA

ANEXA nr. 1 la ANEXA nr. 3 la HCL nr. 27
din 25.02.2022

ANEXA nr. 3
la H.C.L. nr. 27 din 25.02.2022

INVENTAR- INSTALTII DE ILUMINAT PUBLIC

Nr. crt.	STRADA	Nr. P.T.	Stâlp			Nr. Corpuri iluminat	Lungime retea (m)	Tip conductor		lampi
			Beton 10 m	Metal 10 m	Metal 6 m			LES	LEA	
1	Stefan cel Mare	PT 9,(10), (23)	12			0	520	ACYABY 3X25+16		LED
	Stefan cel Mare	PT 23	1	50		52	190		TYIR 50 3x25	DELFIN 30
	Stefan cel Mare	PT 9, (10),	26			3	1130	ACYABY 3X25+16		DELFIN 30
2	Piata Republicii	PT 10		16		31	360	ACYABY 3X25+16		MATRIX 15
3	B-dul Bucovina (dreapta)	PT 7		18		22	505	ACYABY 3X25+16		DELFIN 30
	B-dul Bucovina (dreapta)	PT 7		13		13	585	ACYABY 3X25+16	TYIR 25+16	DELFIN 30
	B-dul Bucovina (stanga)	PT 34		14		14	630	ACYABY 3X25+16	TYIR 25+16	DELFIN 30
	B-dul Bucovina (stanga)	PT 7		9		9	405	ACYABY 3X25+16	TYIR 25+16	DELFIN 30
	B-dul Bucovina (stanga)	PT 18(10)		5		10	225		TYIR 25+16	DELFIN 30
	B-dul Bucovina (stanga)	PT 31	11			11	440	AI 4x35+25	TYIR 25+16	DELFIN 30
4	Str. Campului	PT 23	13			13	510		TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
5	Luceafarului	PT 23	9			9	360		TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
6	Rozelor	PT 9	4			4	160		AI 4x35	DELFIN 15
7	Nuferilor	PT 9	1			1	40		TYIR 4x25	DELFIN 15
8	Berzelor	PT 9	2			2	80		TYIR 50 3x35+25	DELFIN 15
9	Ciocarliei	PT 23	10			10	400		TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
10	Liliacului	PT 9	6			6	240		AI 4x50+35	DELFIN 15
11	Nucilor	PT 9	2			2	80		AI 3x50+25	DELFIN 15



ANEXA 1 LA ANEXA 3 LA
KCU 27/25.02.2022

la H.C.L. nr. 27 din 25.02.2022
ANEXA nr. 3
2022

Merilor	PT 9	3			3	120	AI 3x35	DELFIN 15
Moldului	PTA 45	13			13	520	AI 4x50+25	DELFIN 15
Vanatori	PTA 23	3			3	120	AI 5x50	DELFIN 15
Aleea St. cel Mare	PTA 23	6			6	240	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Sipotului	PT 9	6			6	240	AI 4x35+25	DELFIN 15
Izvorul Rece	PT 9	4			4	160	AI 3x25+16	DELFIN 15
General Grigorescu	PT 23,35	22+10			32	1280	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Toaca	PT 35	16			18	640	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Oborului	PT 35,4,27	48			48	1920	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Rapa Rosie	PT 4	7			5	280	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Livada Postei	PT 4	2			2	80	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Robanesti	PT 4	3			3	120	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Closca	PT 4	5			5	200	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Horia	PT 4	2			2	80	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Bogdan Voda	PT 27	3			3	120	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Boureni	PT 27,4	20			20	800	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Pajistei	PT 35,4	7	4		20	840	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Podului	PT 4,29,10	8			12	290	TYIR 50 3x50+16	LED 18+DELFIN 10
Parc C. Porumbescu	PT 10				5	100	TYIR 50 3x50+16	LED18+DELFIN10
Iluminat Faleza	PT 10				15	450	ACYABY 3x25+16	LED18+DELFIN10
Ana Ipatescu	PT 9	6			6	240	ACYABY 3x25+16	LED18+DELFIN10
D-tru Bubuioac	PT 4	13			13	520	AI 4x50+25	DELFIN 15
Garla Morii	PT 11	7			7	280	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Aleea C. Porumbescu	PT 11	3			3	120	AI 3x25+16	DELFIN 15

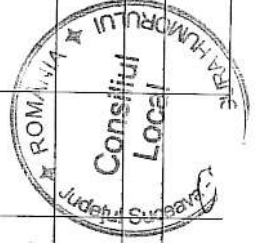


ROMANIA
JUDEȚUL SUCEAVA
ORAȘUL GURA HUMORULUI
CONSILIUL LOCAL

ANEXA 1 la ANEXA 3
la XCU 27/25.05.2022

ANEXA nr. 3
la H.C.L. nr. 27 din 25.05.2022

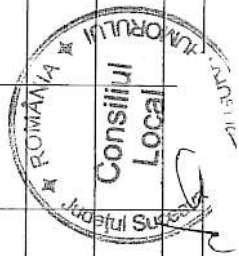
Vadului	PT 11	7			4	280	AI 2x35+25	DELFIN 15
George Enescu	PT 11	3			3	120	AI 4x35+25	DELFIN 15
Filaret Barbu	PT 11	3			3	120	AI 4x35+25	DELFIN 15
Aleca G. Enescu	PT 11	3			3	120	AI 3x25+16	DELFIN 15
Crai Nou	PT 11	3			3	120	AI 3x25+16	DELFIN 15
Stadionului	PT 11		2		3	120	AI 3x25+16	DELFIN 15
Paraul Repede	PT 11	3			5	120	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Ciprian Porumbescu	PT 11,10	21	2		21	900	AI 4x50+2x25	DELFIN 15
Nicolae Balcescu	PT 25	4			4	120	AI 4x35+2x25	DELFIN 15
Primaverii	PT 22	9			9	360	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Salcamilor	PT 25	3			3	120	AI 4x35+25	DELFIN 15
Arinis	PT 25	1			1	40	AI 4x35+25	DELFIN 15
Parcului	PT 20	10			10	400	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Vasile Lupu	PT 25	5			1	200	AI 4x35+25	DELFIN 15
Mihai Viteazu	PT 14	5			5	200	TYIR 50+3x50+25	DELFIN 15
Daniel Catargiu (A. Vla)	PT 14	4			4	160	TYIR 50 3x35+25	DELFIN 15
1907	PT 10	7			7	280	TYIR 50 3x35+25	DELFIN 15
Cobilanschi	PT 10	9			9	360	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Digului	PT 29	17			17	680	TYIR 16+25	DELFIN 15
Victoriei	PT 29	9			9	360	AI 4x50+2x25	DELFIN 15
Avram Iancu	PT 10	7			7	280	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Mihai Eminescu	PT 25	20			20	800	AI 3x35+25	DELFIN 15
Sf. Maria	PT 29	7			7	280	AI 4x50+2x35	DELFIN 15
Victoriei	PT 10	10			10	400	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Avantului	PT 13, 29	6			6	240	TYIR 16+25	DELFIN 15
Sf. Gavril	PT 14	12			12	480	TYIR 50 3x70+25	DELFIN 15



ANEXA 1 la ANEXA 3
la YCL 27/25.02.2022

ANEXA nr. 3
la H.C.L. nr. 27 din 25.02.2022

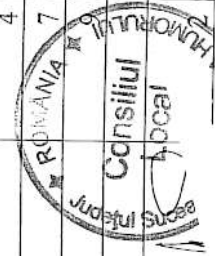
Unirii	PT 13	4			4	160	AI 4x25, AI 4x35+25	AI 4x50+2x25	DELFIN 15
Orizont	PT 13	8			8	320		AI 4x50+2x25	DELFIN 15
Zorilor	PT 14	10			10	400		AI 4x35+25	DELFIN 15
Bogdaneasa	PT 31	27			28	1080		AI 4x35+25	DELFIN 15
Fagului	PT 31	4			4	160	TYIR50 3x25+16	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Moldovei	PT 20 (7)	3			3	120		TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Florilor	PT 20 (7)	2			2	80		TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Progresului	PT 7	3			3	120		AI 4x35+16	DELFIN 15
Teodor Balan	PT 7	3			3	120		AI 4x35+16	DELFIN 15
George Bujoreanu	PT 7	7			7	280		AI 4x35+25	DELFIN 15
D. Onciu	PT 7	3			3	120		TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Mestecanis	PT 13	4			4	160		AI 4x50+2x35	DELFIN 15
Pinului	PT 13	5			5	200		AI 4X35	DELFIN 15
Ion Creanga	PT 14	4			4	160		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Stanistei	PT 14	2			2	80		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
E. Racovita	PT 13	2			2	80		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
T. Vladimirescu	PT 14	2			2	80		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Marly	PT 5	8			8	240		TYIR 50 16+25	DELFIN 15
Canton Silvic Arinis	PT 32	2			2	80		AI 3X25	DELFIN 15
M-stirea Humorului	PT 13	45			45	1800		TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
M-stirea Humorului	PT 30	16			16	640	AI 4X35+25	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Varvata	PT 30	2			2	80		TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Sulina	PT 30	3			3	120		TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Soimului	PT 13	9			9	360		AI 4X35+25	DELFIN 15



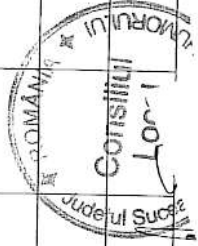
ANEXA 1 la ANEXA 3
la XCJ 27/25-02-2022

ANEXA nr. 3
la H.C.L. nr. 27 din 25-02-2022

Lt. V Marceanu	PT 7	15			15	600		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Bradului	PT 7	5			5	200		TYIR 50 16+25	DELFIN 15
9 Mai	PT 14	3			3	120		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Crisan	PT 14	2			2	80		TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
P. Rares	PT 14	2			2	80		AI 4X35	DELFIN 15
Torentului	PT 7	4			4	160		TYIR 50 3x35+16	DELFIN 10
V. Alecsandri	PT 7	2			2	80		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
V. Alecsandri	PT 7		11		11	275	ACYABY 3X25+16		DELFIN 15
Oituz	PT 7	3			3	120		TYIR 50 3x35+16	DELFIN 10
Cucului	PT 7	5			5	200		TYIR 50 3x35+16	DELFIN 10
Fagului	PT 7	7			7	280		TYIR 50 3x35+16	DELFIN 10
Cetatii	PT 7	8			8	320		TYIR 50 3x50+16	LED 18
Strejarului	PT 7	6			6	240		TYIR 50 3x35+16	DELFIN 10
Sf. Mihail	PT 14	9	6		15	600		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 10
Aleea Minerilor	PT 7	9			9	360		TYIR 50 16+25	DELFIN 10
Zimbrului	PT 21	4			4	120		TYIR 50 3x25+16	DELFIN 10
Zimbrului	PT 34			9	9	270			LED 18
Bucovina	PT 34	4			2	160		AI 3X25	DELFIN 30
M. Kogalniceanu	PT 10		4		4	160		TYIR 50 16+25	DELFIN 30
M. Kogalniceanu	PT 5		7		7	175		TYIR 50 16+25	DELFIN 30
M. Kogalniceanu	PT 6		9		9	225		TYIR 50 16+25	DELFIN 30
G-ral Praporgescu	PT 14	2				80		TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15



Carpati	PT 7	7				7	280	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
Carpati	PT 14	5				5	200	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 15
N. Cretu	PT 7	6				6	240	TYIR 50 3x50+16	DELFIN 10
Voronet pl.1 spre partid	PT 39	8				8	320	TYIR 50 16+25	DELFIN 15
Voronet pl. 39.2.1	PT 39	19				19	760	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Voronet pl. 39.2.14	PT 39	8				8	320	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 3.23, pens. Maria	PT 39	8				8	320	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet	PT 23		4			4	120	TYIR 50 4x35 lampi noi	DELFIN 15
Voronet pl. 1.2.22	PT 1	2				2	80	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Voronet pl. 1.2	PT 1	19				19	760	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Voronet pl. 1.1.1	PT 1	12				12	480	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Voronet pl. 1.1.7	PT 1	3				3	120	AI 4X35+25	DELFIN 15
Voronet pl. 1.1.6	PT 1	2				2	80	AI 4X35+25	DELFIN 15
Voronet pl. 1.2.7	PT 1	2				2	80	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 1.2.68-67	PT 1	8				8	320	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 1.2.54	PT 1	3				3	120	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.2.12	PT 37	10				10	400	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Voronet pl. 37.4.2	PT 37	11				11	440	TYIR 50 3x50+25	DELFIN 15
Voronet pl. 37.1.12	PT 37	3				3	120	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.1.15	PT 37	1				1	40	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.1.16	PT 37	3				3	120	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15



Voronet pl. 37.4.19	PT 37	1			1	40	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.4.20	PT 37	1			1	40	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.4.21	PT 37	1			1	40	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.4.22	PT 37	1			1	40	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.1.20 spate m- stire	PT 37	10			10	400	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.1.30 peste apa	PT 37	5			5	200	TYIR 50 3x35+16	DELFIN 15
Voronet parcare pl. 37.4.5	PT 37		6		8	180	ACYABY 3X25+16	LED 18
Voronet pl. 37.2.6	PT 37	2			2	80	TYIR 50 4x35+16	DELFIN 15
Voronet pl. 37.2.7	PT 37	1			1	40	TYIR 50 4x35+16	DELFIN 15
OBORULUI	PT 73	65			65	2800	TYIR 50X4+35	15LED
TOTAL GENERAL		965	169	62	1210	45805		

Intențuit	Vizată	Vizată
SERVICIUL TEHNIC Compartiment Aluminaț Public Ing. Vasilevovschi Dorina	Direcția Economică Ec. Ciornei Elena	Vizată Compartiment Juridic Cons. Ir. Pricaru Cornel

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRAIȚĂ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA DANIELA



ANEXA 2 la ANEXA 3 la HCL nr. 27 din 25.02.2022



CENTRALIZATOR POSTURI DE TRANSFORMARE

Nr. crt.	DENUMIRE POST TRAFU	LOCALIZARE STRADA	COMANDA ILUMINAT	OBSERVATII
1.	PT 45	MOLIDULUI		
2.	PTA 23	G -ral GRIGORESCU	din PT 23	
3.	PTA 9	ANA IPATESCU	din PT 35	
4.	PTZ 35	PAJISTEI	din PT 35	
5	PTZ 4	OBORULUI	din PT 35	
6.	PT 11	C. PORUMBESCU	din PT 11	
7.	PTA 32	Parc ARINIS		
8.	PT 10	B-dul BUCOVINA	din PT 10	
9.	PT 13	ORIZONT	din PT 10	
10.	PT 29	Sf. MARIA	din PT 29	linga Pr. Florescu
11.	PT 14	Sf. GAVRIL	din PT 13	
12.	PTZ 18	VIITORULUI	din PT 14	
13.	PTZ 7	V. ALECSANDRI	din PT 10	
14.	PT 8	Al. MINERILOR	din PT 18	C.T. sp. COLEGIU
15.	PT 19	B-dul BUCOVINA	din PT 8	spate FORTUNA
16.	PT 21	CETATII	din PT 19	
17.	PT 34	ZIMBRULUI	din PT 21	
18.	Firida 34.3.1	B-dul BUCOVINA	din PT 34	Statie PECO

ANEXA 2 la ALEXA 3

la HCL nr 27/25.02.2022

ANEXA nr. 3

la H.C.L. nr. 27 din 25.02.2022

19.	PTA 20	Aleea M. EMINESCU	din PT 7
20.	PTZ 6	M. KOGALNICEANU	din PT 5
21.	PTZ 5	MARLY	din PT 5
22.	PT 31	BOGDANEASA	din PT 31
23.	PT 30	M-stirea HUMORULUI	din PT 30
24.	PT 1	VORONET	din PT 1
25.	PT 37	VORONET	din PT 1
26.	PT 39	VORONET	din PT 1
27.	PT 73	OBORULUI	

Intocmit de SERVICIUL DE Compartment Iluminat Public Ing. Vasilevschi Dorina	Vizat Direcția Economică ORAȘUL GURA HUMORULUI Elena ING. PREVENTIV	Vizat Compartment Juridic Cons. Jr., Piticarul Cornel
---	---	---

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIȚĂ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA-STANIFI A



ANEXA nr.3 la ANEXA nr.3 la HCL nr.27 din
25.02.2022

Centralizator Anexe		
Nr. crt.	Denumire	Valoare
1	Servicii întreținere sistem iluminat public	72,817.00
2	Servicii montare elemente iluminat ornamental/festiv	100,050.00
3	Materiale puse la dispoziție de executant	29,169.00
Total		202,036.00

Întocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment I Public Ing. Vasilcovschi Dorina	Vizat DIRECȚIA ECONOMICĂ ORAȘUL GURA HUMORULUI NR. 1 Buc. Ciomai Elena, N.	Vizat Compartiment Juridic Cons.jr., Piticaru Cornel
---	---	--

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
JF. TIPA ELENA-DANIELA



ANEXA 4 LA ANEXA NR.3 LA HCL nr.27 din 25.02.2022

SITUATIA LOCATIILOR ILUMINAT ARHITECTURAL

1. **Primaria**
 - iluminat spoturi din trotuar
 - iluminat tricolor fatada
2. **Scoala gimnaziala "Petru Comarnescu"**
 - Iluminat fatada -reflectoare LED -2 buc
3. **Scoala gimnaziala "Teodor Balan"**
 - Iluminat fatada -reflectoare LED- 4 buc
4. **Colegiul "Alexandru cel Bun"**
 - Iluminat fatada -reflectoare LED-4 buc
5. **Catedrala**
 - iluminat spoturi din carosabil
 - stalpi ornamentali cu 1 brat bec LED- 18 buc
 - stalpi ornamentali cu 3 brate-bec LED- 8 buc
 - Iluminat fatada -reflectoare LED- 6 buc.
 - Iluminat statuie Stefan cel Mare -reflectoare LED-3 buc
6. **Biserica „Sf. Imparati Constantin si Elena”-reflectoare LED-4 buc**
7. **Biserica „Mihail si Gavril”- reflectoare LED-3 buc,**
8. **Biserica Catolica- reflectoare LED-3 buc**

Întocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment Iluminat Public Ing. Vasilcovschi Dorina	Vizat ORAȘUL GURA HUMORULUI Direcția Economică VIZAT Ec. Cornelia Elena	Vizat Compartiment Juridic Cons.jr. Piticaru Cornel
--	---	---

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELINA DANIELA



CARACTERISTICI PODURI- ILUMINAT

1. POD E85 (zona E-on)

- pod rutier de trafic auto intens si pietonal din beton cu strat asfaltic, balustrada metalica, latime=6 m lungime=50m
- iluminat pe ambele parti cu stalpi ornamentali din fonta cu 3 brate, 6+6 buc, bec LED

2. POD Obor

- pod rutier de trafic auto redus si pietonal , cu balustrade metalica, latime= 6m lungime=50m
- iluminat pe ambele parti cu stalpi metalici, glob de sticla cu un brat, 6+6 buc, bec LED

3. POD VORONET

- pod rutier de trafic auto intens si pietonal din beton cu strat asfaltic, balustrada betonata, latime=6 m lungime=50m
- iluminat pe ambele parti cu stalpi metalici, glob de sticla cu un brat, 6+6 buc, bec LED

4. PUNTE SUSPENDATA ARINIS

- punte metalica suspendata cu pod de lemn, pietonala, ce face legatura intre cele doua maluri ale raului Moldova, situata in zona parcului Arinis.
- Iluminat de sus prin 8 corpuri ornamentale, prevazute cu bec LED si contur iluminat cu tub LED.

Întocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment Iluminat Public Ing. Vasilcovschi	Vizat Direcția Economică Ec. Cior	Vizat Compartiment Juridic Cons.jr., Păcăruș Cornel
---	---	---

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA-DANIELA



ANEXA 6 LA ANEXA NR.3 LA HCL NR.27 DIN 25.02.2022

CAI DE TRAFIC PIETONAL /BICICLETE

1. **Pista de biciclete si pietonala**, de-a lungul DJ 177, Gura Humorului-Voronet, pe o lungime de 1100 m, cuprinsa intre bariera CFR-VORONET si pod Voronet peste raul Moldova,
 - Iluminat cu 36 stalpi din aluminiu de 3 m, prevazuti cu corpuri Avis si becuri economice de 18 W,

2. **Faleza pietonala** – parau Humorel, cuprinsa intre pod Eon si pod Obor pe o lungime de 500 m, iluminata cu 18 stalpi metalici de 3m prevazuti cu globuri Dissano si becuri economice de 18 W

Intocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment Serviciu Public Ing. Vasilcovschi Dorina	Vizat Direcția Economică Ec. Ciomă Elena	Vizat Compartiment Juridic Cons.jr., Pițcaru Cornel
--	--	---

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA-DANIELA



ANEXA 7 LA ANEXA 3 LA HCL NR.27 DIN 25.02.2022

PARCURI

1. PARCUL CENTRAL

- Iluminat cu 5 reflectoare LED- albe si colorate,
- foisorul iluminat cu 8 corpuri cu becuri economice de 18 W,

2. PARCUL "Libertatii"

- Iluminat interior cu 6 globuri Dissano cu bec LED,
- locul de joaca pentru copii iluminat cu 3 reflectoare LED,
- fantana arteziana iluminata cu spoturi LED colorate,
- pe latura DN 85 sunt amplasati 8 stalpi cu 2 brate cu becuri economice de 18 W,

3. PARCUL "ARINIS"

- Iluminat alei pietonale, stapl de 3 m -52 bucati, cu bec economic 18 W

4. Parcul "Soarelui"

- Iluminat alei pietonale:
 - 31 buc. corpuri Avis-LED
 - 69 buc. stalpisorii
 - 10 buc. Delfin01 4 LED

5. Parcul "Hobbiților"

- Iluminat alei pietonale:
 - 114 buc. corpuri Avis-LED
 - 30 buc. stalpisorii

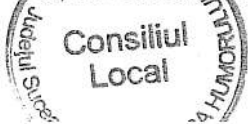
6. Parcul "Fântâniei"

- Iluminat alei pietonale:
 - 63 buc. corpuri Avis-LED
 - 11 buc. 8 stalpisorii
 - 10 buc. Delfin01 4 LED
 - 30 buc. reflectoare LUXOR

NOTA-In parcurile, Soarelui, Hobbitilor si Fantanii, aparatele de iluminat au garantie 3 ani, incapand cu anul 2021 .

Intocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment Iluminat Public Ing. Vasilevschi Dorina	ORAȘUL GURA HUMORULUI Vizat Direcția Economică VIZA CONTROL FINANCIAR Ec. Cionel Elena	Vizat Compartiment Juridic Cons.jr., Piticarșu Cornel
---	--	---

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIȚI ADRIAN VALERICA



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELENA-DANIELA



ANEXA 8 LA ANEXA 3 LA HCL NR.27 DIN 25.02.2022

Iluminat ornamental de sarbatori

Nr. crt.	Denumire	buc	Pret/buc/lucrare
1	Montare/demontare figurine ornamentale pe stâlpi de 7 m(Stefan cel Mare, Piata Republicii, Bd. Bucovina, M-stirea Humorului, Eminescu, Obor, Voronet)	310	
2	Montare/demontare bannere ornamentale transversale luminoase str. Stefan cel Mare	5	
3	Montare/demontare figurine ornamentale pe stâlpi de 3 m pod Humor(Eon)		
4	Montare/demontare perdele luminoase de 5 m- Primarie	18	
5	Montare/demontare perdele luminoase de 3 m- Primarie	12	
6	Montare/demontare perdele luminoase de 3 m- brazi BCR	6	
7	Montare/demontare perdele luminoase de 3 m- brazi BRD	6	
8	Montare/demontare ghirlande luminoase luminoase în brad de 14 metri	1 lucrare	
9	Montare/demontare ornamente parc central(10 plase 3x3m , turturi 0,5x3m-10 buc)	1 lucrare	
10	Montare și alimentare furtun luminos punte suspendată Ariniș	500m	
11	Montare/demontare globuri luminoase P-ta Republicii, B-dl Bucovina(pana la policlinica) D=60cm	48	
12	Montare/demontare furtun luminos, foișor și punct de informare turistică parc central	50m	
13	Montare/demontare ornamente Piata „Stefan cel Mare” (glob tip poarta acces D 4x4,5m-2 buc, arcada 3,7x2,7 m-5 buc, cupola din 200 buc siruri luminoase)	1 lucrare	
14	Montare/demontare ornamente parc Libertatii(12 plase 3x3m , turturi 0,5m-10 buc)	1 lucrare	
15	Montare/demontare turturi luminoși 0,5x3m pe jardiniere in fata Primariei	6	
16	Montare/demontare turturi luminoși 0,5x3m pe jardiniere b-dul Bucovina-parcul Libertatii	10	
17	Verificare instalatii ornamentale		
18	Reparatii instalatii ornamentale		
19	Montare/demontare ornamente Parcul Hobitilor	1 lucrare	



ANEXA 8 LA ANEXA 3 LA HCL NR.27 DIN 25.02.2022

Iluminat public

Nr. crt.	Denumire	U/M	Pret unitar lei/UM
1	Servicii lunare de supraveghere și management a rețelei de iluminat		
2	Montare corp de iluminat stradal pentru lampă cu LED-Matrix stâlp 7 m	buc.	
3	Demontare corp de iluminat stradal pentru lampă cu LED-Matrix stâlp 7 m	buc.	
4	Montare corp de iluminat stradal pentru lampă cu LED-Delfin stâlp 7 m	buc.	
5	Demontare corp de iluminat stradal pentru lampă cu LED-Delfin stâlp 7 m	buc.	
6	Înlocuire kit de reparație pentru lampă cu LED - Delfin 10/15	buc.	
7	Montare corp de iluminat stradal pt. stâlpișor LED -scuar	buc.	
8	Demontare corp de iluminat stradal pt. stâlpișor LED -scuar	buc.	
9	Verificare corp de iluminat stradal pt. stâlpișor LED -scuar	buc.	
10	Înlocuit siguranța automată 6A-10A-16A-25A-32A 1P+N	buc.	
11	Înlocuit siguranța automată 10A-16A-25A-32A 3P+N	buc.	
12	Curățare corp de iluminat public (reflector + dispersor)	buc.	
13	Racordarea conductelor de Cu. la bornele tablourilor	buc.	
14	Demontare cablu de energie electrică cu conductori de Cu sau Al cu izolație din PVC , montat prin stâlp de metal, cablu nearmat cu secțiunea de 3x2,5sau 3x1,5	ml.	
15	Demontare cablu de energie electrică cu conductori de Cu sau Al cu izolație din PVC , montat subteran, cablu armat cu secțiunea de 3x2,5 / 3x4 / 5x2,5 / 5x4	ml.	
16	Montare cablu de energie electrică cu conductori de Cu sau Al cu izolație din PVC , montat prin stâlp de metal, cablu nearmat cu secțiunea de 3x2,5sau 3x1,5	ml.	
17	Montare cablu de energie electrică cu conductori de Cu sau Al cu izolație din PVC , montat subteran, cablu armat cu secțiunea de 3x2,5 / 3x4 / 5x2,5 / 5x4	ml.	
18	Decopertare căi de circulație (asfalt)	mc	
19	Decopertare căi de circulație (beton)	mc	
20	Decopertare căi de circulație (pavaj)	mc	
21	Decopertare căi de circulație (pietruit sau zone verzi)	mc	
22	Decopertare căi de circulație pietonală cu beton	mc	
23	Decopertare căi de circulație pietonală cu beton	mc	



		mc	
25	Săpătură în teren normal	mc	
26	Săpătură în teren tare	mc	
27	Săpătură în teren foarte tare	mc	
28	Refacere căi de circulație (asfalt)	mc	
29	Refacere căi de circulație (beton)	mc	
30	Refacere căi de circulație (pavaj)	mc	
31	Refacere căi de circulație (pietruit sau zone verzi)	mc	
32	Refacere căi de circulație pietonală cu beton	mc	
33	Refacere căi de circulație pietonală cu pavele	mc	
34	Refacere strat vegetal	mc	
35	Montare cablu de energie electrică, cu conductoarele din Cu sau Al cu izolație din PVC cu secțiuni mai mari de 25mm ² , montat subteran	ml	
36	Măsurare rezistență de dispersie a prizei de pământ	buc	
37	Măsurători electrice	buc	
38	Măsurători luminotehnice	buc	
39	Refăcut legături la baza stâlpului	buc	
40	Refăcut legături la vârful stâlpului	buc	
41	Reglare ceasuri puncte aprindere	buc	
42	Demontare/montare ceas punct de aprindere	buc	
43	Prelungire din țevă de oțel pentru corpuri de iluminat montate pe stâlp cu 1 braț de stâlp de beton	buc.	
44	Demontare prelungire din țevă de oțel pentru corpuri de iluminat montate pe stâlp cu 1 braț de stâlp de beton	buc.	
45	Racord de derivație paralel RDB4	buc.	
46	Platformă de ridicare cu brațul tip PRB	ora	
47	Montare spoturi luminoase LED subterane (trafic pietonal)	buc.	
48	Demontare spoturi luminoase LED subterane (trafic pietonal)	buc.	
49	Montare spoturi luminoase LED subterane (trafic rutier)	buc.	
50	Demontare spoturi luminoase LED subterane (trafic rutier)	buc.	
51	Verificare și identificare defecte lămpi iluminat public	buc.	
52	Verificare și identificare defecte circuit aerian de alimentare iluminat public	km	
53	Verificare și identificare defecte circuit aerian de alimentare iluminat public		

ROMANIA
JUDEȚUL SUCEAVA
ORAȘUL GURA HUMORULUI
CONSILIUL LOCAL

ANEXA nr. 3
la H.C.L. nr. 27 din 25.03.2022

ANEXA 8
la ANEXA 3

la H.C.L. nr. 27
din 25.03.2022



	JUDEȚUL SUCEAVA ORAȘUL GURA HUMORULUI CONSILIUL LOCAL	ANEXA nr. 0 la ANEXA nr. 3 la HCL nr. 27 din 25.02.2022	la H.C.L. nr. 27 din 25.02 2022	ANEXA nr. 3 25.02 2022
54	Verificare și identificare defecte puncte de aprindere (în carcasa punctului de aprindere)		buc.	
55	Demontare stâlp metalic 3-4m		buc.	
56	Montare stâlp metalic 3-4m		buc.	
57	Fundație din beton cu buloane pentru stâlp metalic 3-4m (dim. 500x500x600mm)		buc.	
58	Demontare stâlp metalic 8m		buc.	
59	Montare stâlp metalic 8m		buc.	
60	Fundație din beton cu buloane pentru stâlp metalic 8m (dim. 600x600x800mm)		buc.	
61	Demontare stâlp metalic 10m		buc.	
62	Montare stâlp metalic 10m		buc.	
63	Fundație din beton cu buloane pentru stâlp metalic 8m (dim. 800x800x800mm)		buc.	
64	Demontare stâlp metalic 12m		buc.	
65	Montare stâlp metalic 12m		buc.	
66	Fundație din beton cu buloane pentru stâlp metalic 8m (dim. 800x800x800mm)		buc.	
67	Demontare stâlp lemn tip SLU 10 ptr. iluminat public		buc.	
68	Montare stâlp lemn tip SLU 10 ptr. iluminat public		buc.	
69	Demontare stâlp beton SE 4/SC 10001 fundații burate ptr. iluminat public		buc.	
70	Montare stâlp beton SE 4/SC 10001 fundații burate ptr. iluminat public		buc.	
71	Demontare stâlp beton SC 10002		buc.	
72	Montare stâlp beton SC 10002 fundație turnată		buc.	
73	Montare stâlp beton SC 10002 fundație burată		buc.	
74	Înlocuire cutie distribuție iluminat public 2-4 circuite		buc.	
75	Realizare manșon cablu energie secțiunii până la 5x50mmp		buc.	
76	Înlocuire sursă de lumină (bec) pe stâlp înălțime ≤ 4 m		buc.	
77	Înlocuire sursă de lumină (bec) pe stâlp înălțime > 4 m		buc.	
78	Înlocuire dulie pe stâlp cu înălțime ≤ 4 m		buc.	
79	Înlocuire glob pe stâlp		buc.	
80	Înlocuire TYir 16+25		ml	
81	Înlocuire TYir 3x16+25		ml	
82	Montare TYir 16+25		ml	
83	Montare TYir 3x16+25		ml	
84	Înlocuire conductor TYIR 50+16+25		ml	
85	Montare conductor TYIR 50+16+25		ml	
86	Reparare conductoare 16+25 / 3x16+25 mmp		desch	
87	Reparare conductor TYIR 50+16+25 mmp		desch	
88	Înlocuire cleme CDD 15II		buc.	
89	Înlocuire cleme CDD 145/CNA		buc.	
90	Înlocuit cleme 2,5-4-6-10-16 mm ²		buc.	
91	Echipare cutie de distribuție cu comanda locala pentru aprindere iluminat public		buc.	
92	Montat fotocelula cu contactor		buc.	
93	Inscriptionare stalp		buc.	
94	Montare contactor maxim 63A		buc.	
95	Demontare contactor maxim 63A		buc.	



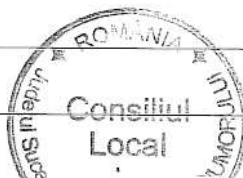
ANEXA 8 LA ANEXA 3 LA HCL NR.27 DIN 25.02.2022

Materiale

Nr. crt.	Denumire material	U/M	Pret unitar lei/UM
1	Lampa cu LED P=50-70W	buc.	
2	Stalp metalic 3m	buc.	
3	Stalp metalic 8m	buc.	
4	Stalp metalic 12m	buc.	
5	Stalp beton SE4	buc.	
6	Stalp beton SC 10001	buc.	
7	Stalp beton SC 10002	buc.	
8	CUIBm	buc.	
9	CUIBt	buc.	
10	AUB SE/SC/SL	buc.	
11	CSB SE/SC/SL	buc.	
12	Siguranța automata 6A 1P+N	buc.	
13	Siguranța automata 10A 1P+N	buc.	
14	Siguranța automata 16A 1P+N	buc.	
15	Siguranța automata 20A 1P+N	buc.	
16	Siguranța automata 25A 1P+N	buc.	
17	Siguranța automata 32A 1P+N	buc.	
18	Siguranța automata 6A 3P+N	buc.	
19	Siguranța automata 10A 3P+N	buc.	
20	Siguranța automata 16A 3P+N	buc.	
21	Siguranța automata 25A 3P+N	buc.	
22	Siguranța automata 32A 3P+N	buc.	
23	Cleme 2,5 mm ²	buc.	
24	Cleme 4 mm ²	buc.	
25	Cleme 6 mm ²	buc.	



27	Cleme 16 mm2	buc.	
28	Papuc Cu 16mmp	buc.	
29	Papuc Cu 25mmp	buc.	
30	Papuc Al 16mmp	buc.	
31	Papuc Al 25mmp	buc.	
32	Mufe Al 16mmp	buc.	
33	Mufe Al 25mmp	buc.	
34	Mufe Al 35mmp	buc.	
35	Contactator 16A	buc.	
36	Contactator 25A	buc.	
37	Contactator 32A	buc.	
38	Contactator 40A	buc.	
39	Contactator 63A	buc.	
40	Elemente de comanda pentru aprindere locala il. Pub.	Buc.	
41	Cutie derivație PAFS (300x300mm)	buc.	
42	Cutie derivație PAFS (500x500mm)	buc.	
43	Fotoceleula + releu	buc.	
44	Brat corp iluminat 50+50cm	buc.	
45	Brat corp iluminat 50+100cm	buc.	
46	CDD 15II	buc.	
47	CDD 145	buc.	
48	CDD CAN	buc.	
49	CDD 160	buc.	
50	Conductor FY 1,5mmp	ml	
51	Conductor FY 2,5mmp	ml	
52	Conductor FY 4mmp	ml	
53	Conductor FY 6mmp	ml	
54	Conductor FY 10mmp	ml	
55	Bandă zincată 40x4mm	kg	



ROMANIA JUDEȚUL SUCEAVA ORAȘUL GURA HUMORULUI CONSILIUL LOCAL		ANEXA nr. 8 la ANEXA nr. 3 la H.C.L. nr. 27 din 25.02.2022	ANEXA nr. 3 nr. 27 din 25.02.2022
57	Brățară pentru braț corp iluminat SE 4	buc.	
58	Brățară pentru braț corp iluminat SC10001	buc.	
59	Brățară pentru braț corp iluminat SC10002	buc.	
60	Brățară pentru braț corp iluminat stâlp metalic	buc.	
61	Conductor aerian NFA2X 16+25mmp	ml	
62	Conductor aerian NFA2X 3x16+25mmp	ml	
63	Cablu CYY-F 3x1,5mmp	ml	
64	Cablu CYY-F 3x2,5mmp	ml	
65	Cablu CYY-F 3x4mmp	ml	
66	Cablu CYABY 3x4mmp	ml	
67	Cablu CYABY 3x6mmp	ml	
68	Cablu CYABY 3x10mmp	ml	
69	Ceas programabil astro	buc.	
70	Bandă perforată montaj	ml	
71	Folie avertizoare din PVC	kg	
72	Teavă PVC 32mm	ml	
73	Teavă PVC 50mm	ml	
74	Teavă PVC 110mm	ml	
75	Tub termocontractabil 12-3	ml	
76	Tub termocontractabil 22-6	ml	
77	Beton C8/10	mc	
78	Beton C12/15	mc	

NOTA:

- A.C. nu va achizitiona toate bunurile de mai sus
- A.C. solicita preturile unitare pentru a putea face decontari in functie de necesitatile aparute
- Totalul din coloana "Pret/buc/lucrare" si "Pret unitar lei/UM" va fi considerat elementul I al formulei de calcul a criteriului de atribuire

Întocmit SERVICIUL TEHNIC Compartiment J Ing. Vasilcovscl	Vizat Direcția Economică Ec.	Vizat Compartiment Juridic Cons.jr. Pitigaru Cornel
--	------------------------------------	---

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CRĂIUȚ ADRIANA-VALERICA

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI,
Jr. TIPA ELIANA-DANIELA

