



ROMÂNIA
JUDEȚUL PRAHOVA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI
BĂRCĂNEȘTI



HOTARARE

privind stabilirea formei de gestiune a *Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova* și aprobarea *Regulamentului privind organizarea, gestionarea și funcționarea Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova, a Caietului de sarcini și a Contractului-cadru.*

Având în vedere prevederile :

- art. 1 alin.(1) și (2) lit.f), alin.4, art.3, art.4, art.8, art.23, art.24 alin.2 , art. 29, art 30 și art.32 din *Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr.51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare;*
- art.1, art.2, art.4, art.5 , art 8 și art 17, art.18, art.20-art.24 din *Legea nr. 230/2006 a serviciului de iluminat public;*
- *Legea nr.100/2016 privind concesiunea de de lucrari și concesiunea de servicii, cu modificările și completările ulterioare;*
- H.G. nr. 246/2006 pentru aprobarea *Strategiei Naționale privind accelerarea Dezvoltării Serviciilor Comunitare de Utilități Publice;*
- Ordinului Președintelui A.N.R.S.C. nr.86/2007 pentru aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de iluminat public;*
- *Ordinului Președintelui A.N.R.S.C. nr.87/2007 pentru aprobarea Caietului de sarcini-cadru al serviciului de iluminat public;*
- art. 36 alin.1) și 2) lit.d) și alin.6 lit.a), punctul 14 din *Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată , cu modificările și completările ulterioare;*

Luând act de :

- Raportul de specialitate nr. 9781/07.03.2018 întocmit de Serviciul Financiar contabil prin care se propune stabilirea formei de gestiune a Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova și aprobarea Regulamentului privind organizarea, gestionarea și funcționarea Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova, a Caietului de sarcini și a Contractului-cadru;*
- *Expunerea de motive nr. 9780/07.03.2018 întocmită de Primarul comunei Bărcănești prin care se propune stabilirea formei de gestiune a Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova și aprobarea Regulamentului privind organizarea, gestionarea și funcționarea Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova, a Caietului de sarcini și a Contractului-cadru ;*
- Studiului de oportunitate privind gestiunea Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova ;*
- *avizul secretarului comunei Bărcănești ;*
- *avizele comisiilor de specialitate Consiliului Local Bărcănești;*

În temeiul art.45 alin.(3) și art. 115 alin.1 lit.b) din *Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată , cu modificările și completările ulterioare.*

Consiliul local al comunei Bărcănești, județul Prahova
adopta prezenta hotărâre:

Art.1. Se stabilește ca formă de gestionare a *Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova, gestiune delegată prin concesiune.*

Art.2. Se aprobă *Regulamentului privind organizarea, gestionarea și funcționarea Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova, conform anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.*

Art.3. Se aprobă *Caietul de sarcini privind delegarea gestiunii prin concesiune a Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova, conform anexei nr.2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.*

Art. 4. Se aprobă *Contractul-cadru pentru delegarea gestiunii prin concesiune a serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, conform anexei nr.3 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.*

Art. 5. Durata contractului de concesiune este de 5(cinci) ani.

Art. 6. Se imputernicește Primarul comunei Bărcănești pentru organizarea procedurii de concesionare și semnarea contractelor de închiriere.

Art.7. Comisia de evaluare a ofertelor în vederea atribuirii contractului *pentru delegarea gestiunii prin concesiune a Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova, precum și Comisia de soluționare a contestațiilor va fi numită prin dispoziția Primarului comunei Bărcănești.*

Art.8. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei Bărcănești, județul Prahova prin aparatul de specialitate iar prin grija secretarului comunei Bărcănești, județul Prahova va fi înaintată și comunicată persoanelor și autorităților interesate.

PREȘEDINTELE DE ȘEDINȚĂ,

☞ **Constantin Mihalache**



Contrasemnează:

SECRETARUL COMUNEI BĂRCĂNEȘTI

☞ **Nicoleta Savu**

Bărcănești, 26.04.2018

Nr.17

Nr. consilieri în funcție 15 ; Nr. consilieri prezenți 13 ; Nr. voturi pentru 12

Nr. voturi împotriva ; Nr. voturi abținere

Sistem: vot deschis

ANEXA NR. 1
LA HCL. NR. 17/2018



ROMANIA
JUDEȚUL PRAHOVA
COMUNA BĂRCĂNEȘTI
CONSILIUL LOCAL



Com. Bărcănești, sat Bărcănești, Str. Crinilor,
nr. 108, jud. Prahova
Tel./ fax. 0244276595



REGULAMENT
privind organizarea, gestionarea și funcționarea
serviciului de iluminat public la nivelul comunei Bărcănești, județul Prahova

CAPITOLUL I: Dispoziții generale

Art. 1. - Prezentul regulament al Serviciului de Iluminat Public, denumit în continuare regulament, este elaborat în conformitate cu prevederile Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006 republicată cu modificările și completările ulterioare, a Legii serviciului de iluminat public nr. 230/2006, a Hotărârii de Guvern nr. 246/2006 pentru aprobarea Strategiei Naționale privind AcCELERAREA Dezvoltării Serviciilor Comunitare de Utilități Publice, Ordinul Președintelui A.N.R.S.C. nr. 86/2007 pentru aprobarea Regulamentului - cadru al serviciului de iluminat public - Ordinul Președintelui A.N.R.S.C. nr. 87/2007 pentru aprobarea Caietului de sarcini cadru al serviciului de iluminat public

- Art. 2.** - (1) Prevederile prezentului regulament se aplică serviciului de iluminat public de la nivelul comunei Bărcănești.
- (2) Prezentul regulament stabilește cadrul juridic unitar prin care se stabilesc nivelurile de luminanță sau iluminare, după caz, indicatori de performanță ai serviciului, condițiile tehnice, raporturile operator-utilizator, precum și modul de tarifare, facturare și încasare a contravalorii serviciilor prestate.
- (3) Prevederile prezentului regulament se aplică, de asemenea, recepționarea, utilizarea și întreținerea componentelor sistemului de iluminat public de la nivelul Comunei Bărcănești.
- (4) Operatorii serviciului de iluminat public, indiferent de forma de proprietate, organizare și de modul în care este organizată gestiunea serviciului în cadrul comunei, se vor conforma prevederilor prezentului regulament.
- (5) Condițiile tehnice și indicatori de performanță prevăzuți în prezentul regulament au caracter minimal, putând fi completate ulterior de către consiliul local, pe baza unor studii de specialitate.
- (6) Orice dezvoltare a rețelei electrice de joasă tensiune destinate iluminatului public se face de către autoritățile publice locale ale Comunei Bărcănești cu respectarea legislației în vigoare.

Art. 3. - În sensul prezentului regulament, noțiunile utilizate se definesc după cum urmează:

3.1. aparat/corp de iluminat - aparat care servește la distribuția, filtrarea și transmiterea luminii produse de una sau mai multe lămpi către exterior, care cuprinde toate dispozitivele necesare fixării și protejării lămpilor, circuitele auxiliare și componentele

electrice de corectare la rețeaua de alimentare, care asigură amorsarea și funcționarea stabilă a surselor de lumină.

3.2. autoritate competentă - Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodărie Comunală, denumită în continuare A.N.R.S.C.

3.3. autorizație - act juridic eliberat de A.N.R.S.C., prin care se certifică capacitatea unei persoane juridice de a desfășura activități specifice serviciului public de iluminat, în vederea participării la o licitație publică, pentru concesionarea unui serviciu public de iluminat;

3.4. balast - dispozitiv montat în circuitul de alimentare a uneia sau mai multor lămpi cu descărcări, având drept scop limitarea curentului la valoarea necesară;

3.5. caracteristicii tehnice - totalitatea datelor și elementelor de natură tehnică, referitoare la o instalație sau la un sistem de iluminat;

3.6. contract-cadru - reglementare cu caracter normativ, care stabilește condițiile minimale pentru relațiile comerciale dintre operator și utilizator;

3.7. echipament de măsurare - aparatura și ansamblul instalațiilor care servesc la măsurarea parametrilor serviciului de iluminat public furnizat;

3.8. efect de grotă neagră - senzație vizuală realizată la trecerea de la o valoare foarte mare a luminanței la o altă mult mai mică;

3.9. exploatarea/utilizarea sistemului de iluminat public - ansamblu de operațiuni și activități executate pentru asigurarea continuității și calității serviciilor de iluminat public în condiții tehnico-economice și de siguranță corespunzătoare;

3.10. flux luminos Φ - mărimea derivată din fluxul energetic, evaluată prin acțiunea sa luminoasă asupra observatorului fotometric de referință al Comisiei Internaționale de Iluminat;

3.11. grad de asigurare în furnizare - nivel procentual de asigurare a furnizării serviciului necesar utilizatorului, într-un interval de timp, precizat în anexa la contractul de furnizare/prestare a serviciului de iluminat public;

3.12. igniter - dispozitiv care produce impulsuri de tensiune destinate să amorseze o lampă cu descărcări fără preîncălzirea electrozilor;

3.13. iluminare E - raportul dintre fluxul lumines receptat de o suprafață și aria respectivă;

3.14. iluminare medie E_m - media aritmetică a iluminărilor pe suprafața ce calcu avută în vedere;

3.15. iluminare minimă E_{min} - cea mai mică valoare a iluminării punctuale pe suprafața de calcul avută în vedere;

3.16. indicatori de performanță garantat - parametri ai serviciului de iluminat public prestat, pentru care se stabilesc niveluri minime de calitate și pentru care sunt prevăzute penalizări în licență sau în contractul de delegare de gestiune ori de concesione, în cazul nerealizării lor;

3.17. indicatori de performanță generali - parametri ai serviciului de iluminat public prestat, pentru care se stabilesc niveluri minime de calitate, urmăriți la nivelul operatorilor și care reprezintă condiții de acordare sau de retragere a licenței, dar pentru care nu sunt prevăzute penalizări în contractul de delegare de gestiune în cazul nerealizării lor.



- 3.18. indice de prag TI - creșterea pragului percepției vizuale TI, care conduce la orbirea înconfortabilă, caracterizând orbirea provocată de sursele de lumină aflate în câmpul vizual, în raport cu lumina medie a căii de circulație;
- 3.19. intensitate luminoasă I - raportul dintre fluxul luminos elementar emis de sursă și unghiul solid elementar pe direcția dată;
- 3.20. lămpi cu descărcări - lămpi a căror emisie luminoasă este produsă printr-o descărcare electrică într-un gaz sau în vapori metalici ori într-un amestec de mai multe gaze și vapori metalici;
- 3.21. lămpi cu incandescență - lămpi a căror emisie luminoasă este produsă cu filamentul încălzit la incandescență prin trecerea unui curent electric;
- 3.22. lămpi cu incandescență cu halogen - lămpi incandescente având, în baionul de construcție specială, un meciu ce conține un atom halogen, care creează un ciclu regenerativ al filamentului pentru mărirea duratei de funcționare și pentru realizarea unui flux emis aproximativ constant;
- 3.23. lămpi cu incandescență cu utilizări speciale - lămpi cu filament central, lămpi ornamentale, lămpi cu reflector, lămpi foto;
- 3.24. licență - act tehnic și juridic, emis de autoritatea competentă, prin care se acordă permisiune unei persoane juridice, române sau străine, de exploatare comercială a sistemului de iluminat public și/sau de furnizare a serviciului de iluminat public;
- 3.25. luminanța I - raportul dintre intensitatea luminoasă elementară emisă de către ochiul observatorului și suprafața aparentă de emisie;
- 3.26. luminanța maximă L_{max} - cea mai mare valoare a luminanței de pe suprafața de calcul avută în vedere;
- 3.27. luminanța medie L_m - media aritmetică a luminanțelor de pe suprafața de calcul avută în vedere;
- 3.28. luminanța minimă L_{min} - cea mai mică valoare a luminanței de pe suprafața de calcul avută în vedere;
- 3.29. nivel de iluminare/nivel de luminanța - nivelul ales pentru valoarea iluminării/luminanței;
- 3.30. operator - persoana juridică titulară a unei licențe de furnizare-prestare, emisă de autoritatea competentă, care asigură prestarea serviciului de iluminat public;
- 3.31. raport de zonă alăturată SR - raport între iluminarea medie de pe o porțiune de 5 m lățime sau mai puțin, dacă spațiul nu o permite, de o parte și de alta a sensurilor de circulație, și iluminarea medie a căii de circulație de pe o lățime de 5 m sau jumătate din lățimea fiecărui sens de circulație, dacă aceasta este mai mică de 5 m;
- 3.32. servicii de iluminat public - activități de utilitate publică și de interes economic și social general, aflate sub autoritatea administrației publice locale, care au drept scop asigurarea iluminatului căilor de circulație auto, arhitectural, pietonal, ornamental și ornamental festiv, prestate în perimetrul unei unități administrativ-teritoriale;
- 3.33. sistem de iluminat al căilor de circulație - sistem de iluminat destinat exclusiv căilor de circulație mixte (auto, cicliști, pietoni) sau separat pentru cele 3 categorii;
- 3.34. sistem de iluminat arhitectural - sistem de iluminat destinat exclusiv pentru valorificarea prin iluminat a unor monumente de artă sau istorice ori a unor obiective de importanță publică și/sau culturală pentru comunitatea locală;



- 3.35. sistem de iluminat ornamental festiv - sistem de iluminat utilizat cu precădere în perioada sărbătorilor legale, a comemorării și cu prilejul altor evenimente festive, având ca rol punerea în evidență a unor aspecte semnificative proprii acestora;
- 3.36. sistem de iluminat ornamental pentru parcuri și zone similare - sistem de iluminat funcțional destinat în principal asigurării circulației și securității pietonilor în parcuri, spații de agrement, piețe, târguri, care poate fi uneori combinat și cu componente decorative, de efect vizual;
- 3.37. sistem de iluminat pietonal - sistem de iluminat destinat exclusiv căilor de circulație pietonală;
- 3.38. sursă de lumină/lampă - obiectul sau suprafața care emite radiații optice în mod uzual vizibile, produse prin conversie de energie, și care este caracterizată printr-un ansamblu de proprietăți energetice, fotometrice și/sau mecanice;
- 3.39. tablou electric de alimentare, distribuție, conectare/ deconectare - ansamblu fizic unitar ce poate conține, după caz, echipamentul de protecție, comandă automatizare, măsură și control, protejat împotriva accesului accidental destinat sistemului de iluminat public;
- 3.40. temperatură de culoare corelată T_c - temperatura radiatorului integral, a cărui culoare, percepută datorită încălzirii, se asemănă cel mai mult, în condițiile de observare precizate, cu cea percepută a unui stimu de culoare de aceeași strălucire;
- 3.41. uniformitate generală a iluminării $U_0(E)$ - raportul dintre iluminarea minimă și iluminarea medie, ambele considerate pe toată suprafața de calcul;
- 3.42. uniformitate generală a luminanței $U_0(L)$ - raportul dintre luminanța minimă și luminanța medie, ambele considerate pe toată suprafața de calcul;
- 3.43. uniformitatea longitudinală a luminanței $U_1(L)$ - raportul dintre luminanța minimă și luminanța maximă, ambele considerate în axul benzii de circulație al zonei de calcul și în direcția de desfășurare a traficului rutier;
- 3.44. utilizatori - autoritățile administrației publice locale în calitate de reprezentant al comunității locale;
- 3.45. zonă alăturată - suprafața din vecinătatea imediată a căii de circulație, aflată în câmpul vizual al observatorului;
- 3.46. ANRE - Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei;
- 3.47. CNRI - Comitetul Național Român de Iluminat;
- 3.48. CIE - Comisia Internațională de Iluminat.

CAPITOLUL II: Organizarea și funcționarea serviciului de iluminat public

SECȚIUNEA I: Organizarea serviciului de iluminat public

Art. 4. - (1) Organizarea și desfășurarea serviciului de iluminat public se realizează în vederea satisfacerii unor cerințe/ nevoi de utilitate publică ale comunității locale.

(2) Serviciile de iluminat public se prevăd pe toate căile de circulație publică din comună, cu respectarea principiilor ce guvernează organizarea și funcționarea serviciilor de gospodărie comunală.

Art. 5. - Serviciile de iluminat public vor îndeplini concomitent următoarele condiții de funcționare:

1. continuitatea din punct de vedere cantitativ și calitativ;



b) adaptabilitatea la cerințele concrete, diferențate în timp și spațiu, ale comunității locale;

e) satisfacerea judicioasă, echitabilă și nepreferențială a tuturor membrilor comunității locale, în calitatea lor de utilizatori ai serviciului;

d) tarifarea pe baza de competiție a serviciului prestat;

e) administrarea și gestionarea serviciului în interesul comunității locale;

f) respectarea reglementărilor specifice în vigoare din domeniul transportului, distribuției și utilizării energiei electrice;

g) respectarea standardelor minimale privind iluminatul public, prevăzute de normele interne și ale Uniunii Europene în acest domeniu, care sunt identice cu cele ale C.E.

Art. 6. - (1) Serviciile de iluminat public vor respecta și vor îndeplini, la nivelul comunității locale, indicatori de performanță aprobați prin hotărârea consiliului local al comunei Bărcănești, pe baza indicatorilor de performanță prevăzuți în regulamentul-cadru aprobat prin H.C. 1561/2004.

(2) Consiliul local al comunei Bărcănești, poate aproba și alți indicatori de performanță în baza unor studii de oportunitate în care se va ține seama de prioritățile de necesități ale comunității locale, de starea tehnică și de eficiența sistemelor de iluminat public existente, precum și de standardele minimale privind iluminatul public, prevăzute de normele interne și ale Uniunii Europene în acest domeniu.

Art. 7. - (1) Înființarea, organizarea, coordonarea și controlul funcționării serviciilor de iluminat public la nivelul comunei Bărcănești, precum și înființarea, dezvoltarea și modernizarea sistemelor de iluminat public constituie dreptul exclusiv al autorităților administrației publice locale.

(2) Gestiunea și administrarea serviciilor de iluminat public, precum și funcționarea, exploatarea și întreținerea sistemelor de iluminat public aferente intră în atribuțiile și în responsabilitatea exclusivă a autorităților administrației publice locale.

Art. 8. - (1) Gestiunea serviciilor de iluminat public se organizează la nivelul comunei după criteriul raportului optim cost/calitate pentru serviciul prestat comunității și va ține seama de mărimea, gradul de dezvoltare și de particularitățile economico-sociale ale localității, de starea dotărilor și echipamentelor tehnice existente, precum și de posibilitățile locale de finanțare a exploatării, întreținerii și dezvoltării acestora.

(2) Înființarea, dezvoltarea și modernizarea sistemelor de iluminat public se fac în baza unor studii de fezabilitate înscrise din inițiativa autorităților administrației publice locale, care vor analiza necesitatea și oportunitatea înființării/dezvoltării acestora, vor evalua indicatorii tehnico-economici, vor identifica sursele de finanțare a investițiilor și vor indica soluția optimă din punct de vedere tehnico-economic.

Art. 9. - (1) Alegerea formei de gestiune a serviciilor de iluminat public se face prin hotărârea consiliului local.

(2) Indiferent de forma de gestiune adoptată, activitățile specifice serviciului de iluminat public se organizează și se desfășoară în conformitate cu prevederile art. 5, pe baza unui set de sarcini și a prezentului regulament de serviciu.

(3) Indiferent de forma de gestiune a serviciilor de iluminat public adoptată, autoritățile administrației publice locale vor urmări obținerea unui serviciu de iluminat public corespunzător interesului general al comunității locale, în conformitate cu legislația internă și cu reglementările C.E.



SECȚIUNEA 2: Operatorii serviciului de iluminat public

Art. 10. - (1) Operatori-prestatori de servicii de iluminat public pot fi:
a) compartimentul de specialitate organizat în cadrul aparatului propriu al consiliului local;
b) serviciul public cu personalitate juridică și buget propriu, organizat în subordinea consiliului local;
c) societăți comerciale cu capital public, privat sau mixt.

(2) Operatorii serviciului de iluminat public beneficiază de același regim juridic, indiferent de forma de proprietate, de modul de organizare sau de forma de gestiune adoptată.

Art. 11. - (1) Operatorii vor fi licențiați și autorizați în condițiile legii.

(2) Operatorii serviciilor de iluminat public își pot desfășura activitatea și în alte localități, pe baze contractuale.

(3) Operatorii care au primit delegarea serviciilor de iluminat public au, în condițiile legii, dreptul de servitute legală pentru toate instalațiile și echipamentele cu care se prestează serviciile respective.

Art. 12. - (1) Operatorii serviciilor de iluminat public trebuie să posede capacitatea tehnică și organizatorică, doctarea și experiența managerială necesare prestării serviciului de iluminat public încredințat.

(2) Acțiunea de licențiere/autorizare a operatorilor serviciilor de iluminat public se face de către A.N.R.S.C.

(3) La licitația pentru obținerea contractului de delegare a gestiunii serviciului de iluminat public pot participa numai persoane juridice autorizate.

Art. 13. - (1) Operatorul care prestează mai multe tipuri de servicii de iluminat public în una sau mai multe localități, va ține evidențe distincte și va avea contabilitate separată pentru fiecare tip de serviciu și localitate de operare.

(2) Operatorii care participă la licitația organizată pentru atribuirea contractului de delegare a gestiunii serviciului de iluminat public trebuie să facă dovada experienței și capacității tehnice și operaționale în gestionarea unor sisteme similare, a onității și capacității financiare de a răspunde la cerințele specifice prevăzute în caietul de sarcini și să prezinte garanții de participare în conformitate cu documentele licitației aprobate de consiliul local.

(3) Relațiile dintre operatorii serviciului de iluminat public și autoritățile administrației publice locale, în calitate de utilizatori, precum și relațiile cu alți agenți economici, indiferent de forma de proprietate sau de modul de organizare a acestora, sunt relații comerciale și se desfășoară numai pe baze contractuale.

CAPITOLUL III: Drepturi și obligații

SECȚIUNEA 1: Drepturile și obligațiile autorităților administrației publice locale

Art. 14. - (1) Activitățile de reglementare, licențiere și/sau de autorizare a operatorilor, de îndrumare metodologică, monitorizare și control al modului de respectare



și aplicare a legislației specifice domeniului sunt în competența A.N.R.S.C. care va analiza indicatorii de performanță în acest domeniu.

(2) A.N.R.S.C. are, în principal, sarcina de a monitoriza și de a controla activitatea operatorilor cu privire la respectarea regulamentului-cadru al serviciului de iluminat public și a regulamentului-cadru de delegare a gestiunii, la respectarea indicatorilor de performanță ai serviciului, la respectarea legii concurenței și la exploatarea eficientă a patrimoniului public și/sau privat a comunei afectat serviciilor.

Art. 15. - Strategile autorităților administrației publice locale ale comunei Bărcănești vor urmări cu prioritate realizarea următoarelor obiective:

- a) orientarea serviciilor publice către membrii comunității;
- b) asigurarea calității și performanțelor sistemelor de iluminat public la nivel compatibil cu directivele Uniunii Europene;
- c) respectarea prevederilor normelor pentru servicii de iluminat public stabilite de CIE;
- d) orientarea serviciilor de iluminat public în mod nediscriminatoriu către toți beneficiarii comunității locale;
- e) reducerea consumurilor specifice prin utilizarea unor aparate de iluminat performante și, după caz, a unor echipamente specializate;
- f) promovarea investițiilor în scopul modernizării sistemelor de iluminat public existente și al extinderii rețelelor de iluminat public în funcțiune;
- g) asigurarea la nivelul localității a unui iluminat stradal și pietonal adecvat necesităților de confort și securitate individuală și colectivă, prevăzute de normele în vigoare;
- h) asigurarea unui iluminat arhitectural adecvat punerii în valoare a edificiilor de importanță publică și/sau culturală și marcarea prin sisteme de iluminat ornamental festiv a evenimentelor naționale și a sărbătorilor legale și/sau religioase;
- i) finanțarea serviciilor de iluminat public în mod avantajos pentru utilizatori și atractiv pentru investitori;
- j) promovarea de soluții tehnice și tehnologice performante, cu costuri minime;
- k) instituirea evaluării comparative a indicatorilor de performanță ai activității operatorilor și participarea cetățenilor și asociațiilor reprezentative la acest proces;
- l) promovarea formelor de gestiune delegată;
- m) crearea organismelor de monitorizare a calității serviciilor prestate și instituirea de mecanisme de corecție adecvate;
- n) promovarea metodelor moderne de management;
- o) promovarea profesionalismului, a eticii profesionale și a formării profesionale continue a personalului ce lucrează în domeniu.

Art. 16. În exercitarea atribuțiilor ce le revin în domeniul administrării și coordonării serviciului de iluminat public, autoritățile administrației publice locale ale comunei Bărcănești adoptă hotărâri sau emit dispoziții, după caz, privitoare la:

- a) aprobarea programelor de reabilitare, extindere și modernizare a dotărilor existente, precum și a programelor de înțințare a unor noi sisteme de iluminat public, în condițiile legii;
- b) coordonarea proiectării și execuției lucrărilor tehnico-edilitare, în scopul realizării acestora într-o concepție unitară și corelată cu programele de dezvoltare economico-socială a localității și de amenajare a teritoriului, de urbanism și mediu;
- c) aprobarea studiilor de fezabilitate privind reabilitarea, extinderea și modernizarea dotărilor publice aferente serviciilor de iluminat public;



d)delegarea gestiunii serviciului de iluminat public, precum și încredințarea spre administrare, exploatare și întreținere a bunurilor aparținând patrimoniului public sau privat al comunei, afectate serviciului;

e)contractarea sau garantarea în condițiile legii a împrumuturilor pentru finanțarea programelor de investiții din infrastructura localității, aferentă serviciilor de iluminat public și modernizării;

f)elaborarea și aprobarea normelor locale și a regulamentului de organizare și funcționare a serviciilor de iluminat public pe baza normelor-cadru;

g)aprobarea taxelor locale și a tarifelor pentru serviciile de iluminat public, cu respectarea reglementărilor în vigoare cu excepția tarifelor pentru energia electrică, stabilite de ANRE.

Art. 17. - În raport cu comunitatea locală pe care o reprezintă, autoritățile administrației publice locale ale comunei Bărcănești au următoarele responsabilități:

a)să aducă la cunoștință publică, în condițiile legii, hotărârile și dispozițiile având ca obiect serviciile de iluminat public;

b)să elaboreze și să aprobe indicatorii de performanță ai serviciilor de iluminat public numai după dezbaterea publică, în prealabil, a acestora;

c)să consulte locuitorii cu privire la stabilirea strategiei de dezvoltare a serviciilor de iluminat public și a infrastructurii aferente;

d)să informeze periodic locuitorii cu privire la starea serviciilor de iluminat public, la măsurile adoptate sau preconizate pentru asigurarea acestora, inclusiv cu privire la necesitatea instituirii unor taxe locale pentru finanțarea serviciului respectiv;

e)să rezolve sesizările cu privire la deficiențele apărute în prestarea serviciilor de iluminat public.

Art. 18. - Autoritățile administrației publice locale ale comunei Bărcănești au față de operatorii serviciilor de iluminat public următoarele obligații:

a)să aplice un tratament egal tuturor operatorilor;

b)să asigure și să respecte independența managerială a operatorului față de orice ingerințe ale autorităților și instituțiilor publice;

c)să asigure menținerea echilibrului contractual stabilit prin contractul de delegare a gestiunii;

d)să asigure prin normele locale adoptate un mediu de afaceri transparent;

e)să asigure publicitatea și accesul liber la informațiile publice, cu precădere la acele informații care asigură pregătirea ofertei și participarea la licitații;

f)să stabilească condițiile de asociere sau de formare de societăți mixte, numai pe bază de licitație organizată în conformitate cu procedurile legale de delegare a gestiunii serviciilor de iluminat public;

g)să respecte și să îndeplinească față de operatorii serviciilor de iluminat public obligațiile proprii, prevăzute în contractele de delegare a gestiunii acestor servicii;

h)să achite contravaloarea prestațiilor efectuate de operator, conform clauzelor contractuale;

i)să păstreze confidențialitatea informațiilor, altele decât cele publice, cu privire la activitatea operatorilor de servicii de iluminat public.



SECȚIUNEA 2: Drepturile și obligațiile operatorilor

Art. 19. - (1) Operatorii care prestează servicii de iluminat public au dreptul să sisteze serviciile de iluminat public utilizatorilor care nu și-au achitat contravaloarea serviciilor prestate, inclusiv majorările și/sau penalitățile de întârziere, după expirarea termenului de 30 de zile calendaristice prevăzut la art. 23 lit. c).

(2) Reluarea prestării serviciilor de iluminat public se va face în termen de maximum 3 zile lucrătoare de la efectuarea plății. Cheltuielile aferente suspendării și, respectiv, reluării prestării serviciului vor fi suportate de utilizator.

Art. 20. - (1) Operatorii serviciilor de iluminat public au față de autoritatea publică următoarele obligații:

a) să gestioneze serviciile de iluminat public pe criterii de competitivitate și eficiență economică;

b) să promoveze dezvoltarea, modernizarea, exploatarea și întreținerea eficientă a infrastructurii aferente serviciilor de iluminat public;

c) să respecte angajamentele luate prin contractele de prestare a serviciilor de iluminat public;

d) să servească toate obiectivele utilizatorului pentru care au fost autorizați, în condițiile prevederilor regulamentului de organizare și funcționare a serviciilor de iluminat public;

e) să respecte și să efectueze serviciile conform regulamentului de organizare și funcționare a serviciilor de iluminat public, la indicatorii de performanță stabiliți de consiliul local;

f) să furnizeze autorităților administrației publice ale comunei Bărcănești, A.N.R.S.C. și CNRI, informațiile solicitate și să asigure accesul la toate informațiile necesare verificării și evaluării funcționării și dezvoltării serviciilor de iluminat public, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;

g) să pună în aplicare metode performante de management, care să conducă la reducerea costurilor de operare;

h) de a reface locul unde a intervenit pentru reparații sau pentru execuția unei lucrări noi, la un nivel calitativ corespunzător, în termen de maximum 5 zile lucrătoare de la terminarea lucrării.

i) la întocmirea ofertei trebuie să țină cont de riscurile ce pot apărea pe durata derulării contractului

(2) Operatorii serviciilor de iluminat public răspund de îndeplinirea cu bună-credință a obligațiilor prevăzute la alin. (1)

(3) Penalitățile pentru nerespectarea de către operatorii a indicatorilor de performanță angajați se prevăd în contractele de delegare a gestionării sau în regulamentul de organizare și funcționare.

SECȚIUNEA 3: Drepturile și obligațiile utilizatorilor

Art. 21. - Dreptul de acces și utilizare a serviciilor de iluminat public este garantat tuturor membrilor comunității locale, persoane fizice și juridice, în mod nediscriminatoriu.

Art. 22. - (1) Locuitorii și persoanele juridice vor avea acces la informațiile publice privind serviciile de iluminat public și la cunoașterea deciziilor cu privire la



serviciile de iluminat public luate de autoritățile administrației publice ale comunei Bărcănești.

(2) Operatorul împreună cu autoritățile administrației publice ale comunei Bărcănești vor informa periodic comunitatea locală asupra:

- a) stării sistemului de iluminat public;
- b) planurilor anuale și de perspectivă privind dezvoltarea sistemului de iluminat public;
- c) planurilor de reabilitare a sistemului de iluminat public;
- d) stadiului de realizare a planurilor de reabilitare, modernizare și extindere a sistemului de iluminat public;
- e) tariful aprobat pentru prestarea serviciilor și evoluția în timp a acestora;
- f) modului de rezolvare a cererilor venite din partea comunității privind reabilitarea, modernizarea și extinderea sistemului de iluminat public;
- g) eficiența măsurilor luate, reflectată în: scăderea numărului de accidente rutiere, creșterea securității individuale și colective și altele asemenea.

Art. 23. - Utilizatorii au următoarele obligații:

- a) să informeze autoritățile administrației publice locale de apariția anumitor disfuncționalități privind serviciile de iluminat public;
- b) să nu intervină asupra sistemelor de iluminat public prin modificarea poziției corpurilor de iluminat sau efectuarea unor bransamente ilegale.

CAPITOLUL IV: Desfășurarea serviciilor de iluminat public

SECȚIUNEA 1: Condiții tehnice

Art. 24. - (1) Iluminatul public strada se realizează pentru iluminatul căilor de circulație publică, străzi, trotuare, piețe, intersecții, parcuri, treceri pietonale, poduri, pasaje, pasaje subterane

(2) Iluminatul public se realizează prin selectarea celor mai adecvate tehnologii, cu respectarea normelor pentru serviciile de iluminat public stabilite de CIE, la care România este afiliată, respectiv de CNRI.

(3) Alegerea surselor de lumină se face în funcție de eficiența luminoasă și de durata de funcționare a acestora, astfel încât costurile de exploatare să fie minime.

Art. 25. - (1) În zonele de pe raza UAT Bărcănești, iluminatul public se realizează pe stâlpi sau suspendat în axa crușului ori amplasat pe clădiri, cu acordul proprietarilor, dacă condițiile tehnice nu permit.

(2) În curțile de locuințe și în parcuri, iluminatul public va fi realizat cu aparate de iluminat cu distribuție directă, semidirectă sau direcț-indirectă, după caz.

(3) În cazul utilizării montajului subteran, pentru rețeaua de alimentare cu energie electrică, aparatele de iluminat montate pe stâlpi vor fi racordate la rețeaua de alimentare cu energie electrică în următoarele două moduri:

- a) prin manșon de derivație, montat la baza fiecărui stâlp;
- b) prin clemă de intrare-ieșire în nișa stâlpului sau cutie de intrare-ieșire, montată la baza fiecărui stâlp, prevăzându-se și asigurarea locală a derivației.



Art. 26. - (1) Sistemul de iluminat public al căilor de circulație va fi realizat, exploatat și întreținut astfel încât să existe posibilitatea reglării nivelurilor, în trepte sau continuu, în funcție de variația intensității traficului rutier și iluminării sau luminanței, după caz, cu păstrarea uniformității acestora.

(2) Prin excepție de la prevederile alin. (1), se admite scăderea uniformității normate prin trecerea de la o categorie de trafic la cea imediat inferioară.

(3) În cazul reglajului în trepte, nivelul de iluminat sau luminanță, după caz, trebuie să poată fi redus sau ridicat a toți stâlpii simultan și în aceeași măsură prin conectare și deconectare comandată în repic.

Art. 27. - Aparatele de iluminat folosite la realizarea iluminatului vor fi alese ținându-se cont de caracteristicile tehnice, care trebuie să fie conforme cu:

- a) destinația iluminatului, care este general, local, exterior, arhitectural, estetic;
- b) condițiile de mediu - normal, cu praf, cu umiditate, cu pericol de explozie;
- c) condițiile de montaj pe stâlpi, suspendat, cu racordare la rețea;
- d) protecția împotriva electrocutării;
- e) condițiile de exploatare - vibrații, șocuri mecanice, medii agresive;
- f) randamentul aparatelor de iluminat;
- g) caracteristicile lumino-tehnice ale aparatului de iluminat;
- h) cerințele estetice și arhitecturale;
- i) dotarea cu accesorii pentru ameliorarea factorului de putere;
- j) posibilitățile de exploatare și întreținere.

Art. 28. - (1) Iluminatul public se realizează prin montarea aparatelor de iluminat pe stâlpi corespunzători din punct de vedere tehnic.

(2) În zonele cu arhitectură specială, iluminatul se va realiza conform condițiilor existente și cerințelor autorităților publice.

Art. 29. - Modul de prindere a aparatelor de iluminat pe stâlpi se realizează ținându-se cont de:

- a) tipul aparatului de iluminat;
- b) importanța căii de circulație pe care se montează;
- c) tipul stâlpului;
- d) cerințele de ordin estetic impuse.

Art. 30. - Realizarea iluminatului public în zonele de interes deosebit, cu cerințe estetice și arhitecturale, se va face prin proiectarea și realizarea de soluții specifice, unice, adaptate cazurilor în speță, conform înțelegerilor dintre autoritatea locală și operator.

Art. 31. - (1) Programul de funcționare a iluminatului public va ține cont de:

- a) longitudinea localității;
- b) luna calendaristică;
- c) ora oficială de vară;
- d) nivelul de luminanță sau de iluminare.

(2) Programul de funcționare va fi asigurat prin comanda automată de conectare/deconectare a iluminatului public.

Art. 32. - (1) Operatorul va ține la zi documentația tehnică completă a sistemului de iluminat public, care va cuprinde planurile rețelei, conform proiectului de realizare a acesteia și cu fiecare modificare, astfel încât să poată fi cunoscute în orice moment istoricul sistemului și situația existentă în teren.



(2) Operatorul va completa la zi câte un registru pentru a) lucrări operative de reparații și intervenții accidentale, b) rez. zilnice, reparații curente.

(3) În fiecare registru, după caz, se vor consemna data și ora anunțării defecțiunii, data programată și ora începerii execuției lucrării, data și ora finalizării, tipul intervenției, timpul și cantitatea de materiale utilizate, utilajele, forța de muncă, cu nominalizarea echipei de lucru, costul lucrărilor pe structură de deviz sau conform tarifelor unitare stabilite contractual, conform prevederilor legale.

(4) La solicitarea autorității locale, operatorul intervine prompt în asigurarea continuității funcționării sistemului de iluminat public.

Art. 33. - (1) Echipamentele și aparatura folosite pentru realizarea sistemelor de iluminat public vor avea agrement tehnic, vor fi produse de agenți economici specializați, și vor conduce la utilizarea rațională și la economisirea energiei electrice.

(2) Distanța dintre sursele luminoase va fi stabilită în funcție de înălțimea de montare a acestora, asigurându-se uniformitatea iluminatului în limite normale.

(3) Operatorul serviciilor de iluminat public va lua măsuri pentru îmbunătățirea factorului de putere pentru sistemele de iluminat public care necesită această operațiune.

Art. 34. - (1) Linia electrică pentru alimentarea aparatelor de iluminat se racordează dintr-un tablou de distribuție, care poate fi:

a) tabloul de distribuție din postul de transformare med. e./casă tensiune;

b) cutia de distribuție supraterană sau subterană;

c) cutia de trecere de la linia electrică subterană la linia electrică supraterană.

(2) Rețelele electrice realizate prin montaj aerian se execută din conducte electrice izolate torsadate.

(3) Pe căi de circulație cu trafic redus și foarte redus, alimentarea cu energie electrică a sistemului de iluminat public se realizează cu rețea electrică monofazată sau trifazată, care poate fi pozată împreună cu rețeaua electrică de alimentare a consumatorilor casnici.

(4) Pe căi de circulație cu trafic intens sau mediu, alimentarea cu energie electrică a sistemului de iluminat public se realizează cu rețea electrică trifazată, asigurându-se posibilitatea reducerii parțiale a iluminatului public, menținându-se uniformitățile luminanței sau iluminării.

(5) Pe aleile dintre blocurile cvartalelor de locuințe se vor putea monta, pe stâlpi, aparate de iluminat de tip lampadar.

(6) În parcuri, alimentarea cu energie electrică se va realiza numai prin montaj subteran.

Art. 35. - Operatorul va realiza scheme prin care să se realizeze comanda sistemului de iluminat dintr-un singur loc - scheme de cascadă, urmărindu-se obținerea unui grad ridicat de fiabilitate a sistemului.

Art. 36. - (1) În sistemele de iluminat public, protecția contra electrocutărilor se va realiza prin legarea la nulul de protecție, conform standardelor în vigoare.

(2) Conductorul de nul al rețelei de alimentare a sistemului de iluminat public se va lega în mod obligatoriu la pământ.

(3) Instalația de legare la pământ care deservește rețeaua de legare la nul va fi dimensionată astfel ca valoarea rezistenței de dispersie față de pământ, măsurată în orice punct al rețelei de nul, să fie de maximum 4Ω .

(4) Carcasele metalice ale aparatelor de iluminat vor fi legate la instalația de protecție prin legare la nul.



(5) Legarea la nul a aparatelor de iluminat se va realiza aplicându-se una dintre următoarele variante:

a) direct, printr-un conductor electric de nul de protecție, special destinat acestui scop, și care va însoți conductele electrice de alimentare;

b) legarea la instalația de legare la pământ la care este conectat nulul rețelei.

(6) Ramificațiile de la rețeaua de alimentare cu energie electrică la aparatul de iluminat se vor realiza din conductoare corespunzătoare ca tip de material și ca secțiune.

Art. 37. - (1) Modalitatea de fixare a aparatelor de iluminat pe stâlpi va fi aleasă în funcție de tipul aparatului de iluminat, de importanța căii de circulație pe care se montează, de tipul stâlpului și de cerințele de ordin funcțional și estetic impuse.

(2) Aparatele de iluminat montate în locuri unde este permis accesul tuturor persoanelor trebuie să prezinte un grad de protecție de minimum IK 08.

(3) Întreținerea sistemelor de iluminat trebuie să se facă în permanență, prin curățarea periodică a aparatelor de iluminat, conform factorului de menținere luat în calcul la proiectare.

(4) Realizarea unei uniformități satisfăcătoare a repartiției luminanței sau luminării, după caz, pe suprafața căilor de circulație se va asigura prin alegerea corectă a înălțimii de montare, în funcție de varianta de amplasare a aparatelor de iluminat, conform SR 13433.

SECȚIUNEA 2: Asigurarea parametrilor lumino-tehnici cantitativi și calitativi

Art. 38. - (1) Sistemul de iluminat public va asigura caracteristicile lumino-tehnice normate necesare siguranței circulației pe căile de circulație, în funcție de intensitatea traficului și de reflectanța suprafeței căii de circulație și a zonei adiacente.

(2) Toate sistemele de iluminat destinate circulației auto vor fi dimensionate conform legislației internaționale și naționale, în funcție de nivelul de luminanță, cu excepția intersecțiilor mari, sensurilor giratorii, care se vor dimensiona în funcție de iluminare.

(3) Parametrii lumino-tehnici ai sistemului de iluminat public vor fi verificați de operator, atât la punerea în funcțiune, cât și periodic, pe parcursul exploatării.

(4) Menținerea în timp a nivelului de iluminare sau luminanță, după caz, realizat de sistemul de iluminat public se asigură prin programul de întreținere, realizându-se înlocuirea lămpilor uzate, curățarea lămpilor și a aparatelor de iluminat.

(5) Parametrii cantitativi sunt: nivelul de luminanță, pentru căile de circulație auto, și nivelul de iluminare, pentru intersecții, pieton, sensuri giratorii, zone pietonale, zone pentru cicliști.

(6) Parametrii calitativi sunt: uniformitățile pe zona de calcul, indicele TI pentru evitarea orbirii fiziologice în câmpul vizual central și periferic.

Art. 39. - (1) Iluminatul pietonilor și intersecțiilor se realizează astfel încât nivelul de iluminare să fie mai ridicat față de calea de circulație cu nivelul cel mai ridicat, în decursul intersecției, conform SR 13433.

(2) Iluminatul intersecțiilor se va realiza prin amplasarea aparatelor de iluminat cât mai aproape de unghiurile intersecțiilor.

(3) Iluminatul intersecțiilor dintre străzi principale și cele secundare se va realiza prin amplasarea aparatelor de iluminat pe căile de circulație principale în fața



căilor de circulație secundare cu care se intersectează, acest mod de amplasare a aparatelor de iluminat constituind un punct de sensibilizare pentru circulația rutieră.

(4) Iluminatul trecătoarelor se poate realiza cu un nivel de iluminare mai redus decât nivelul părții curabile a căii de circulație respective, potrivit factorului "raport de zonă alăturată" rezultat din proiectare, conform SR 13433.

(5) Iluminatul spațiilor special amenajate pentru parcare se va realiza cu surse de lumină care asigură un nivel de iluminare egal cu cel realizat pe zona de acces la parcare.

(6) Iluminatul podurilor și pasajelor se va realiza cu surse de lumină care trebuie să asigure o iluminanță egală cu cea realizată pe restul traseului, iar aparatele de iluminat vor avea clasa de protecție IP 65, pentru mărirea timpului de bună funcționare.

(7) Pentru poduri se va asigura marcarea luminoasă a capetelor podurilor prin mărirea nivelului mărimii de referință conform SR 13433 și, suplimentar, marcarea structurii construcției.

(8) Iluminatul căilor de circulație în pantă se va realiza cu micșorarea distanței dintre sursele de lumină proporțional cu unghiul de inclinare al pantei și progresiv spre vârful pantei, în așa fel încât să se obțină o creștere a nivelului mărimii de referință, conform SR 13433.

(9) Pentru iluminatul curbilor de circulație, aparatele de iluminat se vor amplasa într-o dispunere care să asigure ghicajul vizual.

(10) Stâlpii de susținere a aparatelor de iluminat se amplasează, în cazul iluminatului unilateral, pe partea exterioară a curbei, distanța dintre ei micșorându-se în raport de cât de accentuată este curba, care să conducă la o majorare a nivelului mărimii de referință, conform SR 13433.

(11) În cazul intersecțiilor unor căi de circulație cu niveluri de luminanță diferite, se va asigura trecerea graduală de la un nivel de luminanță la altul, pentru adaptarea fiziologică a participanților la trafic, conform SR 13433.

Art. 40. - (1) Iluminatul trecerilor de pietoni se realizează cu un nivel de luminanță mai ridicat decât cel al căii de circulație respective, conform SR 13433, evitându-se schimbarea culorii care produce șoc vizual și estetic perturbator.

(2) Iluminatul se realizează prin dispunerea unui aparat de iluminat în apropierea trecerii de pietoni sau aceasta va fi amplasată în apropierea locului de dispunere a aparatelor de iluminat.

(3) Amplasarea aparatelor de iluminat se va face astfel încât să asigure iluminarea pietonilor din sensul de circulație.

(4) Iluminatul trecerilor de pietoni trebuie să aibă în vedere un indice de orbire cât mai scăzut.

Art. 41. - (1) Relațiile dintre mărimile geometrice ale instalației de iluminat și caracteristicile electrice și lumino-tehnice ale acestora vor fi corelate astfel încât să rezulte soluții optime din punct de vedere tehnic și economic.

(2) Înălțimile la care se vor amplasa aparatele de iluminat se calculează în funcție de fluxul luminos al surselor de lumină și de gradul de concentrare a distribuției intensității luminoase a acestora, astfel încât să se asigure uniformitatea normată și limitarea fenomenului de orbire.

(3) Pentru evitarea fenomenului de orbire, în piețe și intersecții sursele de lumină și aparatele de iluminat se montează la înălțimi cu unghiuri de protecție corespunzătoare.



(4) Poziționarea aparatelor de iluminat pentru căile de circulație auto se va determina printr-o analiză care trebuie să prevină fenomenul de orbire.

(5) Aparatele de iluminat trebuie să asigure o distribuție exclusiv directă a fluxului luminos către calea de circulație rutieră.

(6) Tipul și dimensiunile consolelor se vor alege pe considerente economice, fizionomice, de întreținere și arhitecturale.

(7) În funcție de tipul aparatului de iluminat, distanța dintre aparatele de iluminat se alege în funcție de înălțimea de montare a acestora, asigurându-se uniformitatea iluminatului conform normelor Uniunii Europene, astfel încât să se reducă numărul de stâlpi/km și numărul de aparate de iluminat/km, cu respectarea prevederilor SR 13433.

Art. 42. - În funcție de vegetația existentă în zona adiacentă căilor de circulație, aparatele de iluminat se amplasează astfel încât distribuția fluxului luminos să nu se modifice. În acest sens, coronamentul arborilor se ajustează periodic.

Art. 43. - (1) Pe căile de circulație, nivelul de luminanță trebuie să asigure perceperea obstacolelor și detaliilor în mod distinct, în timp util și cu siguranță.

(2) Nivelul de luminanță va fi menținut în timp prin întreținerea la perioade specificate a sistemelor de iluminat, luându-se măsuri pentru înlocuirea lămpilor uzate, curățarea lămpilor și a aparatelor de iluminat.

Art. 44. - (1) Condițiile de iluminat privind luminanța medie, uniformitatea generală a luminanței, indicele de prag, uniformitatea longitudinală a luminanței, raportul de zonă alăturată, luminanța zonei de acces, raportul dintre luminanța la începutul zonei de prag și luminanța zonei de acces, luminanța zonei de tranziție, luminanța zonei interioare, luminanța zonei de ieșire, iluminarea medie, uniformitatea generală a iluminării, iluminarea minimă, după caz, vor respecta prevederile standardului SR 13433 pentru:

- a) clasa sistemului de iluminat pentru categoria căii de circulație destinate traficului rutier;
- b) clasa sistemului de iluminat pentru zonele de risc;
- c) clasa sistemului de iluminat pentru căile de circulație destinate traficului pietonal și/sau cicliștilor.

(2) Operatorii serviciilor de iluminat public au obligația de a executa modificările necesare în sistemul de iluminat public pentru asigurarea respectării condițiilor de iluminat impuse de standardul SR 13433.

Art. 46. - (1) Amplasarea aparatelor de iluminat se va realiza, în funcție de cerințele și condițiile în care se realizează iluminatul public, în unul dintre următoarele moduri:

- a) unilateral;
 - b) bilateral alternat;
 - c) bilateral față în față;
 - d) axial;
 - e) central;
- Deosebit.

(2) Pentru realizarea unei uniformități satisfăcătoare a repartiției luminanțelor pe suprafața căii de circulație, aparatele de iluminat vor fi astfel amplasate încât să asigure parametrii luminoștrici normati, respectându-se valorile de referință normate prevăzute în SR 13433.



Art. 47

(1) Iluminatul public al căilor de circulație va fi realizat ținându-se cont de încadrarea în clasele sistemului de iluminat în funcție de categoria și configurația căii de circulație, de intensitatea traficului rutier și de dirijarea circulației rutiere, conform standardelor naționale în vigoare.

(2) Pe teritoriul comunei, căile de circulație principale, cu excepția drumurilor naționale se pot asimila, din punct de vedere al valorilor parametrilor lumino-tehnici, cu căile de circulație cu trafic mediu, iar căile de circulație secundare se pot asimila cu căile de circulație cu trafic foarte redus.

(3) Tipul aparatelor de iluminat și al armaturilor pentru iluminat se va stabili ținându-se cont de durata de bună funcționare să fie de cel puțin 10.000 de ore, cu excepția cazurilor în care se dorește o redare foarte bună a culorilor.

SECȚIUNEA 3: Exploatarea și întreținerea instalațiilor de iluminat public

Art. 48

Pentru realizarea lucrărilor de exploatare operatorul serviciilor de iluminat public va ține la zi următoarea documentație tehnică ce va fi și anexă la contractul de delegare a gestiunii:

- a) harta detaliată a instalațiilor de iluminat public pe care le are în gestiune, cu:
1. posturile de transformare din care se alimentează rețeaua de iluminat public;
 2. traseul rețelei;
 3. punctele de corectare/deconectare a iluminatului public;
 4. schema de acționare și a cascadei pentru conectarea/deconectarea automată a iluminatului;
 5. amplasarea aparatelor de iluminat, cu indicarea tipului și puterii lămpii;
 6. locul de amplasare pentru realizarea iluminatului ornamental festiv, cu indicarea punctelor de alimentare, numărului lămpilor și puterii totale consumate;

b) documentația tehnică pentru căile de circulație pe care sunt montate instalațiile de iluminat public, împărțită pe categorii de căi de circulație conform prevederilor art. 47, care trebuie să cuprindă:

1. denumirea;
2. lungimea și lățimea;
3. tipul de îmbrăcăminte rutieră;
4. modul de amplasare a aparatelor de iluminat;
5. tipul rețelei de alimentare;
6. punctele de alimentare și conectare/deconectare;
7. tipul aparatelor de iluminat, numărul acestora și puterea lămpilor;
8. tipul și distanța dintre stâlpi, înălțimea de montare și unghiul de înclinare a aparatelor de iluminat;

c) proiectele de execuție a instalațiilor de iluminat, cu toate modificările operate, breviarele de calcul și vizatele obținute;

d) procesele-verbale de recepție însoțite de certificatele de calitate.



Art. 49

Operațiile de exploatare vor cuprinde:

1. 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;

2. 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;

3. reparații curente constând dintr-un ansamblu de operații executate periodic, în baza unor programe, prin care se urmărește reducerea tuturor părților instalației la parametri proiectați, prin remedierea tuturor defecțiunilor și înlocuirea părților din instalație care nu mai prezintă un grad de fiabilitate corespunzător.

Art. 50

(1) În cadrul lucrărilor operative se vor executa:

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 chieiuță;

i) acțiuni pentru pregătirea instalațiilor de iluminat cu ocazia evenimentelor festive sau deosebite;

j) deriontări sau demolări de elemente ale sistemului de iluminat public;

k) intervenții ca urmare a unor sesizări.

(2) Realizarea lucrărilor de exploatare și de întreținere a instalațiilor de iluminat public se va face cu respectarea procedurilor specifice de protecție a muncii în vigoare.

Art. 51

În cadrul reviziilor tehnice se vor executa cel puțin următoarele operații:

a) revizii aparatelor de iluminat și a accesoriilor (balast, igniter, condensator, siguranța etc.);

b) revizii tablourilor de distribuție și a punctelor de conectare/deconectare;

c) revizii liniei electrice aparținând sistemului de iluminat public.



Art. 52

- (1) La revizia aparatelor de iluminat se vor executa 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 conductelor electrice la diferite conexiuni.
- (2) Lucrările de revizie tehnică la aparatele de iluminat se execută cu linia electrică sub tensiune pentru verificarea bune funcționări a instalațiilor.

Art. 53

- La întreținerea și revizia tablourilor electrice de alimentare, distribuție, conectare/deconectare se vor realiza următoarele operații:
- a) înlocuirea siguranțelor necorespunzătoare;
 - b) înlocuirea contactoarelor și a dispozitivelor de automatizare defecte;
 - c) înlocuirea, după caz, a ușilor tablourilor de distribuție;
 - d) refacerea inscripționărilor, dacă este cazul.

Art. 54

- La revizia rețelei electrice de joasă tensiune destinate iluminatului public se realizează următoarele operații:
- a) verificarea traseelor și îndepărtarea obiectelor străine;
 - b) îndreptarea stâlpilor înclinați;
 - c) verificarea ancorelor și reintinderea lor;
 - d) verificarea stării conductelor electrice;
 - e) refacerea legăturilor la izolatoare sau a legăturilor fasciculelor torsadate, dacă este cazul;
 - f) îndreptarea, după caz, a censelelor;
 - g) verificarea stării izolatoarelor și înlocuirea celor defecte;
 - h) strângerea sau înlocuirea clemelor de conexiune electrică, dacă este cazul;
 - i) verificarea instalației de legare la pământ (legătura conductorului electric de nul de protecție la armătura stâlpului, legătura la prize de pământ etc.);
 - j) măsurarea rezistenței de dispersie a rețelei generale de legare la pământ.

Art. 55

- 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.

Art. 56

- În cadrul reparațiilor curente la aparatele de iluminat și accesorii se vor executa următoarele:
- a) înlocuirea lămpilor necorespunzătoare cu altele exclusiv de același tip cu cel inițial (aceeași putere, aceeași culoare aparentă);
 - b) ștergerea dispersivului, a structurilor de protecție a sursei de lumină/lămpii, a structurilor de protecție vizuală și a interiorului aparatului de iluminat;

- e) înlocuirea caburilor de păsări;
- f) verificarea coloanelor de alimentare cu energie electrică și înlocuirea celor care prezintă porțiuni neizolate sau cu izolație necorespunzătoare;
- g) verificarea contactelor la clemene sau papuci de legătură a coloanei la rețeaua electrică;
- h) înlocuirea aparatelor de iluminat necorespunzătoare.

Art. 57

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

- a) verificarea stării ușilor și a încuietorilor, cu remedierea tuturor defecțiunilor;
- b) revopsirea ușilor și a celorlalte elemente metalice ale cutiei;
- c) verificarea siguranțelor fuzibile, înlocuirea celor defecte și montarea celor noi, identice cu cele inițiale (prevăzute în proiect);
- d) verificarea și strângerea contactelor;
- e) verificarea coloanelor și înlocuirea celor cu izolație necorespunzătoare;
- f) verificarea contactorului sau înlocuirea acestuia, dacă este cazul;
- g) verificarea funcționării dispozitivelor de acționare, cu înlocuirea celor necorespunzătoare sau montarea unor de tip nou pentru fiabilizarea sau modernizarea instalației.

Art. 58

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

- a) verificarea distanțelor conductelor față de construcții, instalații de comunicații, linii de înaltă tensiune și ale obiective;
- b) evidențierea în planuri a construcțiilor și instalațiilor nou-apărute de la ultima verificare și realizarea măsurilor necesare de coexistență;
- c) determinarea gradului de deteriorare a stâlpilor, inclusiv a fundațiilor acestora, și luarea măsurilor de consolidare, remediere sau înlocuire, în funcție de rezultatul determinărilor;
- d) verificarea verticalității stâlpilor și îndreptarea celor înclinați;
- e) verificarea și refacerea inscripționărilor;
- f) repararea ancorelor și reîntinderea acestora, înlocuirea părților deteriorate sau care lipsesc, strângerea șuruburilor la cleme și la placa de protecție;
- g) verificarea stării conductelor electrice;
- h) 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;
- i) se verifică starea legăturilor conductei electrice la izolator și, dacă este necesar, se refăce legătura;
- j) 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;
- k) la console, brățări sau la celelalte armături metalice de pe stâlp se verifică dacă nu sunt corodate, deformate, fisurate ori rupte. Cele deteriorate se înlocuiesc, iar ce e corespunzătoare se revopsesc și se fixează bine pe stâlp;



Din ancorele stabililor se verifică dacă cablul nu are fire rupte, clemenele de strângere nu sunt deteriorate sau corodate și tensiunea de întindere a cablului este cea corespunzătoare. Elementele deteriorate se înlocuiesc, iar dacă este cazul se reglează tensiunea în ancoră. m) la instalația de legare la pământ a noului 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 relăca priză de pământ, dacă aceasta nu corespunde STAS 12604.

Art. 59

- (1) Periodicitatea reviziilor tehnice pentru aparatele de iluminat este conform normativelor tehnice în vigoare sau în funcție de specific cașile fabricantului.
- (2) Autoritățile administrației publice locale împreună cu organele de poliție vor stabili, în funcție de condițiile locale, gradul de intensitate a traficului pentru fiecare cale de circulație, locurile și intersecțiile cu grad mare de periculozitate, precum și marile aglomerări urbane.
- (3) Gradul de intensitate a traficului se determină în funcție de numărul de vehicule/oră și bandă, conform SR 13433.

Art. 60

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.

CAPITOLUL V: Tarife

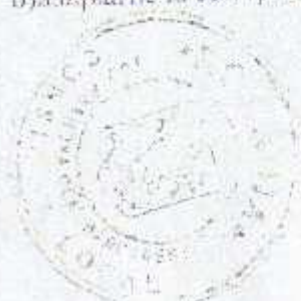
Art. 61

- (1) Facturarea se va face în baza proceselor verbale încheiate între reprezentanții administrației publice locale reprezentată prin Viceprimar și prestatorul de servicii pe baza situațiilor de lucru.
- (2) Asigurarea finanțării serviciilor de iluminat public vor fi stabilite anual de autoritățile administrației publice locale, în conformitate cu bugetul pe anul respectiv.
- (3) Structura și nivelul tarifelor vor fi stabilite cu respectarea cerințelor impuse de contractul de prestare servicii pe baza anexei de mai jos.

CAPITOLUL VI: Indicatori de performanță

Art. 62

- (1) Indicatorii de performanță stabilesc condițiile ce trebuie respectate de operatorii servicii or de iluminat public în asigurarea serviciilor de iluminat public.
- (2) Indicatorii de performanță asigură condițiile pe care trebuie să le îndeplinească serviciul de iluminat public, avându-se în vedere:
 - a) continuitatea din punct de vedere cantitativ și calitativ;
 - b) adaptările la cerințele concrete, diferite atât în timp și spațiu, ale comunității locale;



e) satisfacerea judicioasă, echitabilă și nepreferențială a tuturor membrilor comunităților locale, în calitate de utilizatori ai serviciului;

f) administrarea și gestionarea serviciului în interesul comunităților locale;

g) respectarea reglementărilor specifice din domeniul transportului, distribuției și utilizării energiei electrice;

h) respectarea standardelor minime privind iluminatul public, prevăzute de normele naționale în acest domeniu.

Art. 63

Indicatorii de performanță pentru serviciul de iluminat public sunt specifici pentru următoarele acturi:

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

Art. 64

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

- a) gestiunea serviciilor de iluminat public, conform prevederilor contractuale;
- b) înregistrarea reclamațiilor și sesizărilor primite de la autoritățile publice, organe de poliție locală și soluționarea acestora;
- c) accesul reîngrădit al autorităților administrației publice locale, în conformitate cu competențele și atribuțiile legale ce le revin, la informațiile necesare stabilirii:
 1. modului de respectare și de îndeplinire a obligațiilor contractuale asumate;
 2. calității și eficienței serviciilor furnizate/prestate la nivelul indicatorilor de performanță stabiliți în contractele de delegare a gestiunii și în regulamentele de serviciu;
 3. modului de administrare, exploatare, conservare și menținere în funcțiune, dezvoltare și/sau modernizare a sistemelor publice de iluminat din infrastructura eciliter-urbana încredințată prin contractul de delegare a gestiunii;
 4. modului de formare și stabilire a tarifelor pentru serviciile de iluminat public prevăzute în contract;
 5. modului de respectare a parametrilor ceruți prin prescripțiile tehnice și a normelor metrologice.

Art. 65

Indicatorii de performanță generali și garanții pentru serviciile de iluminat public sunt stabiliți în anexa care face parte integrantă din prezentul regulament-cadru.



Cuantificarea activitatii in raport de indeplinirea indicatorilor de performanta se face anual, de catre ambele parti pe o scala de la 1- 0 in functie de punctajul obtinut la evaluarea anuala.
Cifra de evaluare este urmatoarea:

- 1-4 nesatisfacator
- 5-8 bine
- 9-10 foarte bine

In functie de calificativul anual obtinut, se va continua or. se va intrerupe contractul de concesiune

Capitolul VII - Raspunderi si sanctiuni

Art. 66.

Incalcarea dispozitiilor prezentului Regulament atrage raspunderea disciplinara, civila, contravenționala sau penala, dupa caz, a persoane or vinovate.

Art. 67

Fapta savarsita cu intentie contra unei colectivitati locale prir deteriorarea grava sau distrugerea totala ori partiala a instalatiilor, utilajelor, echipamentelor si a dotarilor aferente sistemelor de utilitati publice este considerata act de terorism si se pedepseste potrivit legislatiei in vigoare.

Art. 68

(1) Constitutie contravenție in domeniul serviciului de iluminat public si se sanctioneaza cu amenda de a 500 lei la 1000 lei urmatoarele fapte:
a) racordarea la sistemele de utilitati publice fara acord din partea autoritatilor administratiei publice locale;
b) modificarea neautorizata a instalatiilor, utilajelor, echipamentelor si a dotarilor aferente sistemelor de utilitati publice fara acordul autoritatilor locale.

(2) Constitutie contravenție in domeniul serviciilor de utilitati publice si se sanctioneaza cu amenda de la 2000 lei la 2500 lei urmatoarele fapte:
a) bransarea de catre operatorul /prestatorul serviciului de iluminat public, a unor utilizatori de pe raza comunei, fara acordul autoritatii locale
b) sistarea nejustificata a de iluminat public
c) furnizarea/prestarea serviciilor de utilitati publice in afara parametrilor tehnici cantitativi si calitativi acoptati prin contractul de furnizare/prestare si/sau a celor din normele tehnice si comerciale stabilite de autoritatea de reglementare competenta;
d) refuzul operatorilor de a se supune controlului si de a permite verificarile si inspectiile prevazute prin Regulament a autoritatilor locale si organelor specializate.
e) neaplicarea masurii or stabilite cu ocazia activitatilor de control;
f) nerespectarea de catre operatori a normelor privind protectia igienei publice si a sanatatii populatiei, a mediului de viata al populatiei si a mediului.



Art. 69

(1) Constatarea contravențiilor prevăzute de prezentul Regulament și aplicarea sancțiunilor se fac de către reprezentanții împuterniciți ai primarului, conform competențelor stabilite de lege.

(2) În vederea constatării contravențiilor prevăzute la art.68, reprezentanții împuterniciți prevăzuți la alin.(1) au acces, dacă acest lucru se impune, în condițiile legii, în clădiri, încăperi, la instalații și în orice alt loc, unde au dreptul să verifice instalațiile de utilizare, precum și să execute măsurători și determinări. Operatorul este obligat să pună la dispoziție reprezentanților împuterniciți, documentele cu privire la serviciul de utilități publice furnizat/prestat.

(3) Organele de poliție sunt obligate să acorde, la cerere, sprijin reprezentanților împuterniciți.

(4) Dispozițiile referitoare la contravenții, prevăzute la art.107 și la alin.(1) - (3) ale prezentului articol, se completează cu prevederile Ordonanței Guvernului nr.2/2001, cu modificările și completările ulterioare, cu excepția prevederilor art.28.

CAPITOLUL VII: Dispoziții finale și tranzitorii

Art. 70

Tariful energiei electrice consumate pentru iluminatul public nu trebuie să depășească tariful stabilit de ANRE.

Art. 71

Înteruperea alimentării cu energie electrică a iluminatului public nu se poate face decât în cazuri de forță majoră, de interes național.

Art. 72

(1)Regulamentele de serviciu proprii se elaborează și se aprobă de consiliile locale ale comunei Bercanesti, în conformitate cu prezentul regulament-cadru, și vor intra în vigoare la 30 de zile de la aprobarea lor de către acesta.

(2)În cadrul regulamentelor de serviciu se vor preciza obligativitatea, periodicitatea și modal de efectuare a măsurătorilor parametrilor lumino tehnici pe toate căile de circulație.

(3)Măsurătorile precizate la alin. (2) se vor efectua obligatoriu la începerea activității operatorului, după delegarea gestiunii către acesta.

(4)În urma măsurătorilor se va stabili un plan de măsuri pentru aducerea sistemului de iluminat public la parametri tehnici prevăzuți în normativele în vigoare.

(5)Până la aprobarea regulamentului de serviciu conform dispozițiilor alin. (1), operatorii vor respecta prezentul regulament-cadru.

Art. 73

În vederea creșterii siguranței cetățenilor și scăderii infracționalității, organele administrației publice locale împreună cu organele de poliție vor stabili modalități de semnalare operativă a cazurilor de nefuncționare sau de funcționare defectuoasă a sistemului de iluminat public.

Art. 74

Prevederile prezentului Regulament se completează cu dispozițiile actelor normative în vigoare privind organizarea și funcționarea serviciilor de iluminat public.

Art.75

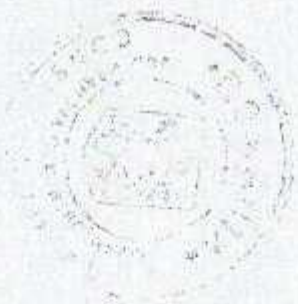
Modificarea prezentului Regulament se poate face ori de câte ori se considera necesar prin hotărârea Consiliului Local al Comunei Bercanesti.



ANEXA: INDICATORI DE PERFORMANȚĂ generali și garanții pentru serviciile de iluminat public

Nr. crt.	Indicatori de performanță	Trimestral				Total
		I	II	III	IV	an
0	1	2	3	4	5	6
1.	Indicatori de performanță generali					
1.1.	Calitatea serviciilor prestate					
	a) numărul de sesizări privind parametrii iluminatului public, pe tipuri de iluminat - stradal, pietonal, ornamental etc.	5	5	5	5	20
	b) numărul de cazuri de nerespectare a calității iluminatului public constatate de autoritățile administrației publice locale, pe tipuri de iluminat - stradal, pietonal, ornamental etc., notificate operatorului	5	5	5	5	20
	c) numărul de sesizări privind gradul de asigurare în funcționare	5	5	5	5	20
	d) numărul de sesizări și notificări justificate prevăzute la lit. a), b) și c), rezolvate în 48 de ore	5	5	5	5	20
	e) numărul de sesizări și notificări justificate prevăzute la lit. a), b) și c), rezolvate în 5 zile lucrătoare	1	1	1	1	4
1.2.	Înteruperi și limitări în furnizarea serviciului de iluminat public					
1.2.1.	Înteruperi accidentale datorate operatorului					
	a) numărul de înteruperi neprogramate constatate, pe tipuri de iluminat - stradal, pietonal, ornamental etc.	3	3	3	3	12
	b) numărul de străzi, alei, monumente afectate de înteruperile neprogramate	3	3	3	3	12
	c) durata medie a înteruperilor, pe tipuri de iluminat - stradal, pietonal, ornamental etc.	12h	12h	12h	12h	12h
1.2.2.	Înteruperi programate					
	a) numărul de înteruperi programate, anunțate utilizatorilor, pe tipuri de iluminat - stradal, pietonal, ornamental etc.	1	1	1	1	4
	b) numărul de străzi, alei, monumente afectate de înteruperile programate	3	3	3	3	12
	c) durata medie a înteruperilor programate	12h	12h	12h	12h	12h
	d) numărul de înteruperi programate, care au depășit					

	perioada de întrerupere programată, pe tipuri de iluminat - strădal, pietonal, ornamental etc.	-	-	-	-	-
1.2.3.	Întreruperi neprogramate datorate utilizatorilor	1	1	1	1	4
	a) numărul de întreruperi neprogramate datorate distragerilor de obiecte aparținând sistemului de iluminat public					
	b) di rata medie de remediere și repunere în funcțiune pentru întreruperile prevăzute la lit. a)	24h	24h	24h	24h	24h
1.3	Indicatori de performanță garanțai					
1.3.1	Indicatori de performanță garanțai prin licență					
	a) numărul de sesizări scrise întemeiate privind nerespectarea de către operator a obligațiilor din licență	5	5	5	5	20
	b) numărul de încălcări ale obligațiilor operatorului, rezultate din analizele și controalele A.N.R.S.C., și modul de soluționare pentru fiecare caz de încălcare a acestor obligații	1			1	2





ROMÂNIA
JUDEȚUL PRAHOVA
COMUNA BĂRCĂNEȘTI
CONSILIUL LOCAL



Com. Bărcănești, sat Bărcănești, str. Crinilor,
nr. 108, jud. Prahova
Tel./ fax. 0244276595

ANEXA NR. 2 la HCL 17/2018

CAIET DE SARCINI

Privind delegarea gestiunii prin concesiune a Serviciului de iluminat public, pentru activitățile de întreținere și reparații a sistemului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova.

Considerații generale:

1. Legea 230/2006 actualizată a serviciului de iluminat public
2. Legea 51/2006 actualizată privind serviciile comunitare de utilități publice, art.1 alin.2 lit.f), art.3 alin.1, art.8 alin 1 și 2, lit.a, d.
3. Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii.
4. Ordin ANRMAP 9574/16.07.2009 și Ordin M.F. 1517/27.05.2009 al ministrului finanțelor publice și al președintelui Autorității Naționale pentru Reglementarea și Monitorizarea Achizițiilor Publice privind aprobarea Ghidului pentru implementarea proiectelor de concesiune de lucrări publice și servicii în România
5. Ordin nr.86 din 20 martie 2007 pentru aprobarea Regulamentului –cadru al serviciului de iluminat public
6. Ordinul nr.87 din 20 martie 2007 pentru aprobarea Caietului de sarcini cadru al serviciului de iluminat public

CAP. I OBIECTUL CONTRACTULUI

Art.1

Prezentul caiet de sarcini stabilește condițiile de desfășurare a Serviciului de iluminat public în comuna Bărcănești, județul Prahova, nivelul de calitate și condițiile tehnice necesare funcționării acestui serviciu în condiții de eficiență și siguranță.

Art.2

Prezentul caiet de sarcini a fost elaborat spre a servi drept documentație tehnică ce referință în vederea stabilirii condițiilor specifice, de desfășurare a serviciului de iluminat public, prin delegarea gestiunii.



- Iluminatul festiv si peisagistic;

Prin aceasta concesionare se are in vedere:

- Imbunatatirea calitatii iluminatului public;
- Garantarea permanentei in functionarea iluminatului public;
- Adaptarea sistemului de iluminat public la cerintele utilizatorului privind realizarea unui iluminat eficient si economic;
- Verificarea si supravegherea continua a functionarii retelelor electrice de joasa tensiune si a corpurilor de iluminat;
- Mentinerea in stare de functionare la parametri proiectati a sistemului de iluminat public;
- Eliminarea poluarii iluminotehnice;
- Scaderea emisiilor de CO₂ (tehnologia LED si mixt LED/fotovoltaic independent energetic);
- Reducerea costurilor de mentenanta in functie de investitiile si dotarile efectuate de concedent;
- Reducerea consumului de energie electrica al SIP (sistemul de iluminat public).

CAP. IV

DURATA CONCESIUNII

Art.7

Serviciile de intretinere si reparatii ale sistemului de iluminat public, in comuna Barcanesti, se concesioneaza pe o perioada limitata de 5(cinci) ani .

CAP. V

COMPONENTA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC

Art.8

Sistemul de iluminat public consta in existenta unui ansamblu tehnologic si functional, alcatuit din:

- Puncte de aprindere,
- Cutii de distributie;
- Cutii de trecere;
- Linii electrice de joasa tensiune(subterane si aeriene);
- Fundatii;
- Stalpi;
- Instalatii de legare la pamant;
- Console;
- Corpuri de iluminat;
- Accesorii, conducte izolatoare, cleme, armaturi;
- Echipamente de comanda, automatizare si masurare utilizate pentru iluminatul public.

Inventarul sistemului de iluminat public in comuna Barcanesti se regaseste in anexa Nr.1 ce face parte din prezentul Caiet de Sarcini.



- Recepția cantitativa și calitativa a lucrărilor se va face la locurile de desfășurare a serviciului.
- Procesul-verbal de recepție al serviciului va fi semnat de către concesionar prin reprezentantul său și transmis concedentului în termen de maxim 5 zile de la data întocmirii;
- Concedentul se obliga să pună la dispoziția concesionarului orice alte informații pe care acesta le consideră necesare îndeplinirii contractului.

CAP. XII

DREPTURILE CONCESIONARULUI

Art. 15

Concesionarul are următoarele drepturi, în condițiile legii:

- Dreptul de acces în instalațiile electrice pentru asigurarea funcționării normale a sistemului de iluminat public, pentru intervențiile necesare;
- De a exploata, în mod direct, pe riscul și pe răspunderea sa, bunurile aferente activității ce fac obiectul contractului de concesiune;
- Dreptul de a efectua, cu personal specializat lucrările specifice mentinerii în condiții de funcționare a sistemului de iluminat public;
- Concesionarul poate cere o prelungire a termenului de finalizare a serviciilor în următoarele condiții:
 - Pentru servicii suplimentare comandate de concedent;
 - Din cauza condițiilor meteo nefavorabile confirmate de reprezentantul concedentului;
 - În caz de forță majoră.

CAP. XIII

DREPTURILE CONCEDENTULUI

Art. 16

Concedentul are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor pe parcursul remedierii defectiunilor și a altor lucrări executate pe baza de comandă aduse la cunoștința concesionarului de către reprezentantul împuternicit al concedentului;

Să solicite și să primească, în condițiile legii și a contractului, despăgubiri pentru daunele provocate de către operator prin nerespectarea obligațiilor contractuale asumate, ori prin prestarea unor servicii inferioare, calitativ și cantitativ și a parametrilor tehnici stabiliți prin contract sau normelor tehnice în vigoare;

Să sesizeze operatorul pentru orice deficiență constatată și să facă propuneri pentru înlăturarea acestora, precum și îmbunătățirea activității și creșterea calității serviciului;

Să aplice sancțiuni operatorului, în cazul în care acesta nu respectă prevederile contractului de concesiune, inclusiv prevederile din regulamentul serviciului și din caietul de sarcini anexe la contract.



CAP. XVI

GARANȚIA DE BUNA EXECUȚIE A CONTRACTULUI

Art. 19

Concesionarul se obligă să constituie garanția de bună execuție a contractului în cuantum de 10% din contravaloarea fără TVA a serviciului de întreținere – mentinere a iluminatului public și se reține succesiv pe baza facturilor acceptate. În acest caz, concesionarul are obligația de a deschide la unitatea Trezoreriei Statului din cadrul organului fiscal competent în administrarea acestuia un cont disponibil distinct la dispoziția concedentului.

Pe parcursul îndeplinirii contractului, concedentul urmează să alimenteze acest cont disponibil prin rețineri succesive din sumele datorate și cuvenite concesionarului.

Contul astfel deschis este purtător de dobândă în favoarea concedentului.

Garanția de participare este de 5000 lei și se va restitui ofertanților neclasificați în termen de 10 zile calendaristice de la solicitarea acestora.

Concedentul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, în limita prejudiciului creat, dacă concesionarul își execută, cu întârziere sau execută necorespunzător obligațiile asumate prin contract. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție, concedentul are obligația de a notifica acest lucru concesionarului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate.

Concedentul se obligă să restituie garanția de bună execuție în cel mult 14 zile lucrătoare de la data îndeplinirii de către concesionar a obligațiilor asumate la expirarea contractului, dacă nu a ridicat până la aceeași dată pretenții asupra ei.

CAP. XVII

DISPOZIȚII FINALE

Art. 20

Responsabilitățile părților sunt cele stabilite prin caietul de sarcini și completate cu acordul părților prin contractul de concesiune.

Concesionarea serviciului de iluminat se va face prin licitație deschisă prin intermediul Sistemului electronic de achiziții publice, legislația folosită pentru această procedură este:

- Legea 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii;
- HG nr. 867/2016 norme metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de concesiune de lucrări și concesiune de servicii.

La licitațiile organizate pentru concesiunarea serviciului de întreținere și reparații ale sistemului de iluminat public din comuna Barcanesti, pot participa numai operatorii detinatori ai licenței emise de către autoritățile de reglementare, A.N.R.S.C. și A.N.R.E. detinute de ofertant.

Ofertanții vor prezenta copie de pe licența emisă de A.N.R.S.C. și A.N.R.E. prin care dovedeste că este atestată de autoritatea competentă.

Anexa 1 la Caiet de Sarcini

Iluminat public reabilitari DJ 101D, Ploiesti –Centura – Ploiesti KM 4+260

Nr. crt	Denumirea bunurilor	U/M	Cantitati
1	Stalpi metalici	buc	23
2	Stalpi SC 10002	buc	10
3	Stalpi SC 10005	buc	8
4	Stalpi STC 15006	buc	95
5	Stalpi TCP 15014	buc	11
6	Corp Iluminat 400W	buc	1
7	Corp Iluminat 250W	buc	54
8	Corp Iluminat 250W	buc	51
9	Corp Iluminat 100W	buc	119
10	Cablu legaturi	ml	2040

Iluminat public DC si DS

Nr. crt	Denumire bunuri	U/M	Cantitati
1	Corp iluminat consum mic LED 27W-IP65	buc	31
2	Corp iluminat consum mic LED 54W-IP 65	buc	49
3	Corp iluminat 150W-IP65 neechipat	buc	30
4	Lampa consum redus 23W	buc	560
5	Lampadare 50W	buc	156
6	Stalp cu lampadar 23W	buc	16
7	Punct aprindere	buc	8



montat aparat de iluminat – proiector sodiu 400 W ,IP 65 complet echipat	1	buc	0	0	0	0.00
montat condensator 6-11 mF	1	buc	0	0	0	0.00
montat condensator 20 mF	1	buc	0	0	0	0.00
montat condensator 30 mF	1	buc	0	0	0	0.00
montat corp iluminat cu consum mic LED-10-15 W complet echipat IP 66	1	buc	0	0	0	0.00
montat corp iluminat cu consum mic LED-100 -120 W complet echipat IP 66	1	buc	0	0	0	0.00
corp iluminat 125 w IP 65 conform cerinte fisa neechipat	1	buc	0	0	0	0.00
corp iluminat cu consum mic LED- 25-30 w complet echipa IP 65	1	buc	0	0	0	0.00
corp iluminat cu consum mic LED-50 60 w complet echipat IP 65	1	buc	0	0	0	0.00
sursa alimentare corp iluminat cu led	1	buc	0	0	0	0.00
medul led	1	buc	0	0	0	0.00
Inlocuit lampa fluorescent compacta 11 W	1	buc	0	0	0	0.00
Inlocuit lampa fluorescent compacta 15 – 23 W	1	buc	0	0	0	0.00
Inlocuit lampa fluorescent compacta 36 – 45 W	1	buc	0	0	0	0.00
Inlocuit lampa fluorescent compacta 65 – 85 W	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit lampa cu vapori de sodiu de inalta presiune 150 w	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit bobina pentru lampa cu vapori de sodiu 150 w	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit igniter 150 w	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit condensator 6-11 mF	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit condensator 20 mF	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit condensator 30 mF	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit corp iluminat cu consum mic LED-10-15 W complet echipat IP 66	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit corp iluminat cu consum mic LED-25-40 W complet echipat IP 66	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit corp iluminat cu consum mic LED-50-80 W complet echipat IP 66	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit corp iluminat cu consum mic LED-100 -120 W complet echipat IP 66	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit corp iluminat IP 66 complet echipat cu sodiu 150 w inalta presiune	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit proiector echipat cu lampi cu iodura metalice de 150 w IP65	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit aparat de iluminat – proiector sodiu	1	buc	0	0	0	0.00

montaj tub neon 38-65 W	1	buc	0	0	0	0.00
montaj tub neon 80 W	1	buc	0	0	0	0.00
montaj starter 22 w	1	buc	0	0	0	0.00
montaj starter 65 w	1	buc	0	0	0	0.00
montaj starter 80 w	1	buc	0	0	0	0.00
montaj aplica cu bec	1	buc	0	0	0	0.00
montaj tub neon 18- 20 W	1	buc	0	0	0	0.00
ELEMENTE COMPONENTE						
TABLOURI ELECTRICE						
contactor 25 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
contactor 63 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
contactor 125 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
contactor 160 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
contactor 250 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
contactor 400 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
montaj intrerupator crepuscular automat	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta MPR 40-100 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta MPR 125-160 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta MPR 200-250 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj soclu siguranta MPR	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta monopolara 6-25 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta monopolara 32-63 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta bipolară 6-25 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta bipolară 32-63 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta tripolară 6-25 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta tripolară 32-63 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj tablou electric de interior 6-8 circuite	1	buc	0	0	0	0.00
montaj tablou electric de interior 10-14 circuite	1	buc	0	0	0	0.00
montaj tablou electric de interior 24 circuite	1	buc	0	0	0	0.00
Verificare legaturi	1	buc	0	0	0	0.00
verificare instalatie electrica de iluminat	1	buc	0	0	0	0.00
verificare sigurante lf/mps/etc	1	buc	0	0	0	0.00
verificare contactor	1	buc	0	0	0	0.00
reglaj fotocelula	1	buc	0	0	0	0.00
incercare si verificare tablou electric	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta automata tripolară cu diferentia 23 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta automata tripolară cu diferentia 32 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta automata tripolară cu diferentia 63 A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj siguranta LF 6 - 63A	1	buc	0	0	0	0.00
montaj punct de aprindere neechipat	1	buc	0	0	0	0.00

incercare si verificare tablou electric	1	buc	0	0	0	0,00
INSTALATIE ELECTRICA INTERIOARA						
priza simpla ST cu C ²	1	buc	0	0	0	0,00
priza dubla ST cu CP	1	buc	0	0	0	0,00
priza simpla PT cu CP	1	buc	0	0	0	0,00
priza dubla PT cu CP	1	buc	0	0	0	0,00
intrerupator ST	1	buc	0	0	0	0,00
intrerupator PT	1	buc	0	0	0	0,00
comutator ST	1	buc	0	0	0	0,00
comutator PT	1	buc	0	0	0	0,00
doza derivatie ingropata	1	buc	0	0	0	0,00
doza derivatie aparenta	1	buc	0	0	0	0,00
doza legatura ingropata	1	buc	0	0	0	0,00
doza legatura aparenta	1	buc	0	0	0	0,00
doza derivatie pentru canal cablu	1	buc	0	0	0	0,00
priza PT trifazic 32 A	1	buc	0	0	0	0,00
priza PT trifazic 63 A	1	buc	0	0	0	0,00
incercare s: verificare circuite interior	1	buc	0	0	0	0,00
proba instalatiei electrice de interior	1	buc	0	0	0	0,00
revizuirea legaturilor la aparatele electrice	1	buc	0	0	0	0,00
revizuire intrerupatoare	1	buc	0	0	0	0,00
demontat bec cu incandescenta	1	buc	0	0	0	0,00
demontat tub neon 18- 40 W	1	buc	0	0	0	0,00
lampa fluorescent compacta 11 w	1	buc	0	0	0	0,00
revizuire prize	1	buc	0	0	0	0,00
montat tablou electric de interior 6-8 circuite	1	buc	0	0	0	0,00
montat tablou electric de interior 10-14 circuite	1	buc	0	0	0	0,00
montat tablou electric de interior 24 circuite	1	buc	0	0	0	0,00
montat dulie E27	1	buc	0	0	0	0,00
montat dulie E27 ceramica	1	buc	0	0	0	0,00
montat dulie E40 ceramica	1	buc	0	0	0	0,00
montat tub flexibil tip copex din PVC 6mm (m)	1	m	0	0	0	0,00
montat tub flexibil tip copex din PVC 20mm (m)	1	m	0	0	0	0,00
montat canal de cablu din PVC 16x16 (m)	1	m	0	0	0	0,00
montat canal de cablu din PVC 25x16 (m)	1	m	0	0	0	0,00
montat canal de cablu din PVC 40x25 (m)	1	m	0	0	0	0,00
INSTALATIE LEGARE LA PAMANT SI PARATRASNET						
platbanda impamantare 40X 4 mm	1	m	0	0	0	0,00

inlocuit bratari din banda zincata 40x4 mm pentru stalpi din beton SE 10	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit batari din banda zincata 40x4 mm pentru stalpi din beton SE 11	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit bratari din banda zincata 40x4 mm pentru stalpi din beton SC10001	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit bratari din banda zincata 40x4 mm pentru stalpi din beton SC10002	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit bratari din banda zincata 40x4 mm pentru stalpi din beton SC10005	1	buc	0	0	0	0.00
CONDUCTOARE SI CABLURI ELECTRICE						
conductor torsadat 16+25 mmp	1	m	0	0	0	0.00
cablu coborare retea (conductor afy 1x4mmp-6m)	1	m	0	0	0	0.00
clema intinzatoare CIB	1	buc	0	0	0	0.00
armatura sustinere	1	buc	0	0	0	0.00
clema intindere CIR	1	buc	0	0	0	0.00
bratara fixare cleme intindere, sustinere	1	buc	0	0	0	0.00
cleme legatura CDD 45	1	buc	0	0	0	0.00
cablu acyaby 4x25 mmp	1	m	0	0	0	0.00
conductor cupru cyy-f 1,5 mmp	1	m	0	0	0	0.00
conductor cupru cyy-f 2,5 mmp	1	m	0	0	0	0.00
conductor cupru cyy-f 4 mmp	1	m	0	0	0	0.00
conductor cupru cyy-f 10 mmp	1	m	0	0	0	0.00
conductor cupru cyy-f 16 mmp	1	m	0	0	0	0.00
conductor cupru cyy-f 25 mmp	1	m	0	0	0	0.00
tub izolant de protectie -ingropat - 16mm	1	m	0	0	0	0.00
tub izolant de protectie -ingropat - 18mm	1	m	0	0	0	0.00
tub izolant de protectie -ingropat - 25mm	1	m	0	0	0	0.00
tub flexibil tip copex din PVC 16mm	1	m	0	0	0	0.00
tub flexibil tip copex din PVC 20mm	1	m	0	0	0	0.00
canal de cablu din PVC 16x16	1	m	0	0	0	0.00
canal de cablu din PVC 25x16	1	m	0	0	0	0.00
canal de cablu din PVC 40x25	1	m	0	0	0	0.00
canal de cablu din PVC 60x40	1	m	0	0	0	0.00
canal de cablu din PVC 80x40	1	m	0	0	0	0.00
prelungitor lungimea 5 m si 5 orize	1	buc	0	0	0	0.00
nisip	1	m	0	0	0	0.00
sapatura sant	1	ml	0	0	0	0.00
verificat strangeri mecanice la suportul de sustinere lampa	1	buc	0	0	0	0.00
verificat armaturi intindere/sustinere cabluri torsadate	1	buc	0	0	0	0.00
verificat cleme de legatura cdd 45	1	buc	0	0	0	0.00

inlocuit conductor torsadat 16+25 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit conductor torsadat 3x16+25 mmp+16 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit conductor torsadat 3x25+50+2x16 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit conductor torsadat 3x35+50+2x16 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit conductor torsadat 3x50+50+2x16 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit conductor torsadat 3x70+50+2x16 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu coborare retea/corp iluminat cyy 3x2,5 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit clema intinzatoare conductor CIBT	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit clema intinzatoare CIB	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit armatura sustinetre	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit clema intrindere CIR	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit cleme legatura CDD 45	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit cleme legatura CDD 160	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit cleme legatura CL	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit cleme aluminiu LPC	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 3x2,5 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 4x4 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 4x6 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 4x10 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 4x16 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 4x25 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 3x50+25 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 3x70+35 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu cyaby 3x120+70 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 3x2,5 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 4x4 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 4x6 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 4x10 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 4x16 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 4x25 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 3x50+25 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 3x70+35 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 3x120+70 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
inlocuit cablu acyaby 3x240+120 mmp (m)	1	m	0	0	0	0.00
montat placute avertizoare	1	buc	0	0	0	0.00
montat borne din beton	1	buc	0	0	0	0.00
nisig (t)	1	t	0	0	0	0.00
șapaura sant (m.c.)	1	mc	0	0	0	0.00
revizuire conductoare de cupru sau	1	buc	0	0	0	0.00

circuite						
demontat cutie	1	buc	0	0	0	0.00
demontat comutator PT trifazic 32 A	1	buc	0	0	0	0.00
demontat comutator PT trifazic 63 A	1	buc	0	0	0	0.00
demontat lampa	1	buc	0	0	0	0.00
demontat bobina pentru lampa cu vapori	1	buc	0	0	0	0.00
demontat igniter	1	buc	0	0	0	0.00
demontat condensator	1	buc	0	0	0	0.00
demontat corp iluminat	1	buc	0	0	0	0.00
demontat contactor	1	buc	0	0	0	0.00
demontat intrerupator crepuscular automat	1	buc	0	0	0	0.00
demontat siguranta	1	buc	0	0	0	0.00
demontat soclu siguranta MPR	1	buc	0	0	0	0.00
demontat suport corp iluminat	1	buc	0	0	0	0.00
demontat bratari fixare suport corp iluminat	1	buc	0	0	0	0.00
STALPI ELECTRICI						
stalp metalic zincat cilindric (h=5m)	1	buc	0	0	0	0.00
stalp metalic zincat cilindric (h=9m) Dmax=125mm	1	buc	0	0	0	0.00
sapatura gropi poligonale	1	mc	0	0	0	0.00
turnare beton	1	mc	0	0	0	0.00
numerotare stalpi	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp ornamental teava 3" h=3 m	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp ornamental teava 3" h=4 m	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp metalic zincat tronconic (h=5m)	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp metalic zincat tronconic (h=7m)	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp metalic zincat tronconic (h=9m)	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp metalic zincat tronconic (h=11m)	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp beton se 10001	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp beton se 10002	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp beton se 10005	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp beton se 4	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp beton se 10	1	buc	0	0	0	0.00
montat stalp beton se 11	1	buc	0	0	0	0.00
demontat stalp ornamental teava 3" h=3 m	1	buc	0	0	0	0.00
demontat stalp ornamental teava 3" h=4 m	1	buc	0	0	0	0.00
demontat stalp metalic zincat tronconic (h=5m)	1	buc	0	0	0	0.00
demontat stalp metalic zincat tronconic (h=7m)	1	buc	0	0	0	0.00
demontat stalp metalic zincat tronconic (h=9m)	1	buc	0	0	0	0.00

(verificare, întindere)							
întreținere cablu subteran (verificare, măsurare)	1	m	0	0	0	0	0.00
întreținere prelungire unu-doua brate (vopsire, curățare)	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare globuri mici D=30 cm (tridimensional)	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare globuri mari D=100 cm (tridimensional)	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare figurina "Fulg" 0,5m/0,5m	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare figurina "Stea" 0,5m/0,5m	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare draperie luminoasă 2m/2m	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare draperie luminoasă 1m/2m	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare draperie luminoasă 2m/20m	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare draperie luminoasă 2m/10m	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare sir turturi-Traversari 0,5m/3m	1	buc	0	0	0	0	0.00
montare banner iluminat festiv 1m/6m	1	buc	0	0	0	0	0.00
PANOURI FOTOVOLTAICE							
montat panou fotovoltaic mai mic de 30W	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat panou fotovoltaic 30 - 50W	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat panou fotovoltaic 50 - 100W	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat panou fotovoltaic 100 - 200W	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat panou fotovoltaic 200 - 300W	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat acumulator c.c. 12V/100Ah	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat acumulator c.c. 12V/150Ah	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat acumulator c.c. 24V/120Ah	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat acumulator c.c. 24V/200Ah	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat invertor 12 c.c./230 c.a. sinusoidal 1,5 kw	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat invertor 12 c.c./230 c.a. sinusoidal 2,5 kw	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat invertor 12 c.c./230 c.a. sinusoidal 0,1 kw	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat controller de tip inteligent 12 V/10 A	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat regulator de încărcare pentru sisteme PV off-grid 12V/5A	1	buc	0	0	0	0	0.00
montat regulator de încărcare pentru sisteme PV off-grid 12V/15A	1	buc	0	0	0	0	0.00
SERVICII DISPECERAT SI ASISTENTA							
serviciu de închiriere generator	1	zi	0	0	0	0	0.00
servicii închiriere PRB	1	ora	0	0	0	0	0.00
toaletari de arbori, defrisari	1	ora	0	0	0	0	0.00
identificare defecte fără aprinderea	1	buc	0	0	0	0	0.00

demontat economizor	1	buc	0	0	0	0.00
demontat cutie separatie trifazica metalica montata pe stalp	1	buc	0	0	0	0.00
demontare tablouri electrice	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit contactor 40A /400 v	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit contactor 40-125 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit contactor 125-250 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit contactor 250-400 A/400 v	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit siguranta automata tripolara cu diferentia 20 A	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit siguranta automata tripolara cu diferentia 32 A	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit siguranta automata tripolara cu diferentia 63 A	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit intrerupator crepuscular automat	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit siguranta MPR 40-160 A	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit siguranta MPR 125-160 A	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit siguranta MPR 200-250 A	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit soclu siguranta MPR	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit siguranta LF 6 - 63A	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit punct de aprindere neechipat	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit cutie separatie trifazica metalica IP65 montata pe stalp	1	buc	0	0	0	0.00
inlocuit tablouri electrice neechipate	1	buc	0	0	0	0.00
verificare instalatie electrica ce iluminat	1	buc	0	0	0	0.00
incercare si verificare tablou electric	1	buc	0	0	0	0.00
servicii inchiriere PRB	1	ora	0	0	0	0.00
incercare si verificare si masurare energie activa/reactiva/inductiva cu analizorul	1	buc	0	0	0	0.00
verificare parametri retea cu analizorul	1	buc	0	0	0	0.00
masurare si verificare tensiune pe retea analizorul	1	buc	0	0	0	0.00
masuratori lumino tehnice cu luxmetrul	1	buc	0	0	0	0.00
asistenta tehnica la festivitati si ceremonii	1	ora	0	0	0	0.00

TOTAL FARA TVA

0.00

CALENDARUL PROCEDURII DE ATRIBUIRE

Nr. Crt.	Pași de urmat	Data previzionată
1.	Transmiterea spre publicare a anunțului de participare	15 zile calendaristice de la data aprobării
2.	Punerea la dispoziție a documentației de atribuire	15 zile calendaristice de la apariția anunțului
3.	Primirea de clarificări privind documentația de atribuire și răspunsul la acestea	1 zi lucratoare de la transmiterea solicitării
4.	Primirea ofertelor	Până în a-15-a zi calendaristică de la apariția anunțului, ora 12.00
5.	Deschiderea ofertelor și întocmirea procesului verbal de deschidere	La o zi lucratoare de la expirarea termenului de depunere, ora 12.00
6.	Verificarea cerințelor minime de calificare	În ziua deschiderii
7.	Stabilirea clarificărilor, precum și a completărilor la documentele care însoțesc oferta, precum și primirea răspunsurilor la acestea	1 zi lucratoare de la deschiderea ofertelor, ora 12.00
8.	Stabilirea candidaților calificați	1 zi lucratoare de la primirea clarificărilor/completărilor, ora 12.00
9.	Verificarea ofertelor	2 zile lucratoare
10.	Stabilirea clarificărilor cu privire la ofertele prezentate, precum și primirea răspunsurilor la acestea	1 zi lucratoare
11.	Stabilirea ofertelor inacceptabile, neconforme, precum și pe cele admisibile	1 zi lucratoare de la primirea clarificărilor, ora 12.00
12.	Stabilire oferte câștigătoare sau anulara procedurii	În a 7-a zi lucratoare de la deschiderea ofertelor, ora 12.00
13.	Notificarea privind rezultatul aplicării procedurii	1 zi lucratoare de la stabilirea ofertei castigatoare
14.	Semnare contract	5 zile lucratoare de la anunțarea castigatorului
15.	Întocmirea dosarului de achiziție publică	1 zi lucratoare de la semnarea contractului



FORMULARE



BANCA/SOCIETATEA DE ASIGURARI
(denumirea)

INSTRUMENT DE GARANTARE (SCRISOARE DE GARANȚIE)
pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de concesiune

Către
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului(denumirea contractului de concesiune), noi(denumirea emitentului), având sediul înregistrat la(adresa emitentului), ne obligăm în mod irevocabil față de(denumirea autorității contractante) să plătim suma de(în litere și în cifre)

necondiționat, la prima sa cerere scrisă, pe baza declarației acesteia cu privire la culpa ofertantului și fără ca aceasta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă,

cu condiția ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

- a) ofertantul (numele complet al ofertantului) și-a retras oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
- b) oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul (numele complet al ofertantului) nu a constituit garanția de bună execuție în perioada de valabilitate a ofertei;
- c) oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul (numele complet al ofertantului) a refuzat să semneze contractul de achiziție publică în perioada de valabilitate a ofertei și, oricum, nu mai târziu de 15 zile de la semnarea contractului;

Prezenta garanție este valabilă până la data de _____

În cazul în care părțile contractante sunt de acord să prelungească perioada de valabilitate a garanției sau să modifice unele prevederi contractuale care au efecte asupra angajamentului băncii/societății de asigurări, se va obține acordul nostru prealabil; în caz contrar prezenta garanție de participare își pierde valabilitatea.

Legea aplicabilă prezentei garanții de participare este legea română.

Competente să soluționeze orice dispută izvorâtă în legătură cu prezenta garanție de participare sunt instanțele judecătorești române.

Parafata de Banca/Societate de Asigurări _____ în ziua _____ luna _____ anul _____
(semnătura și stampila organismului care eliberează aceasta garanție de participare)

Nota: Se va completa opțiunea corespunzătoare



BANCA/SOCIETATEA DE ASIGURARI
(denumirea)

INSTRUMENT DE GARANTARE (SCRISOARE DE GARANTIE) DE BUNA EXECUTIE

Catre _____
(denumirea autoritatii contractante si adresa completa)

Cu privire la contractul de achizitie publica _____
(denumirea contractului)

incheiat intre _____ (denumirea candidatului), in calitate de contractant, si
_____ (denumirea autoritatii contractante), in calitate de achizitor,
noi (denumirea emitentului), avand sediul inregistrat la (adresa emitentului), ne obligam prin prezenta sa platim
in favoarea achizitorului (denumirea autoritatii contractante), pana la concurenta sumei de _____ lei
(in litere si in cifre) reprezentand _____ % din valoarea contractului respectiv, oricesumaceruta de acesta
 neconditionat (respectiv la prima ocrotire a beneficiarului, pe baza declaratiei acestuia cu privire la culpa
persoanei garantate) si irevocabil.

In cazul in care partile contractante sunt de acord sa prelungeasca perioada de valabilitate a garantiei sau sa
modifice unele prevederi contractuale care au efecte asupra angajamentului bancii/societatii de asigurari, se
va obtine acordul nostru prealabil; in caz contrar prezenta garantie de buna executie isi pierde valabilitatea.
Legea aplicabila prezentei garantii de buna executie este legea romana.
Competente sa solutioneze orice disputa izvorata in legatura cu prezenta garantie de participare sunt
instantele judecatoresti romane.

Prezenta garantie este valabila pana la data de _____
Parafata de Emitent _____ in ziua _____ luna _____ anul _____
(semnatura autorizata)

Nota: Se va completa optiunea corespunzatoare



DECLARAȚIE
privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 79
din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (denumirea operatorului economic) în calitate de candidat/ofertant/ofertant asociat/terț susținător al candidatului/ofertantului, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de concesiune și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 79 din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii, respectiv nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru constituirea unui grup infracțional organizat, infracțiuni de corupție, infracțiuni împotriva intereselor financiare ale Uniunii Europene, acte de terorism, spălarea banilor, traficul și exploatarea persoanelor vulnerabile, fraudă.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Data completării

Operator economic,

(semnătura autorizată)



.....
(denumirea/titlul)

DECLARAȚIE

privind neincadrarea în situațiile prevăzute la art. 30
din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de lucrări

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (denumirea operatorului economic), în calitate de candidat/ofertant/ofertant asociat/terț susținător al candidatului/ofertantului, la procedura de (se menționează procedura) pentru atribuirea contractului de concesiune având ca obiect (denumirea) codul CPV la data de (zi/lună/an), organizată de (denumirea autorității contractante), declar pe propria răspundere că:

a) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România sau în țări în care sunt stabilite până la data solicitată;

Subsemnatul declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Înțeleg ca în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Data completării:

Operator economic,

.....
(semnătură autorizată)

(denumirea numelui)

DECLARAȚIE

privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 81
din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii

Subsemnatul reprezentant împuternicit al (denumirea operatorului economic) în calitate de candidat/ofertant/ofertant asociat/terț susținător al candidatului/ofertantului, la procedura de (se menționează procedura) pentru atribuirea contractului de concesiune având ca obiect (denumirea), codul CPV, la data de (zi/lună/an), organizată de (denumirea autorității contractante), declar pe propria răspundere că:

- nu am încălcat obligațiile stabilite conform art.38 din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii
- împotriva mea nu s-a deschis procedura de insolvență, potrivit dispozițiilor legale/ s-a deschis procedura de insolvență dar mă aflu în reorganizare judiciară;
- nu am fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională.
- nu am încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței în cadrul sau în legătură cu procedura de concesiune.....
- nu mă aflu într-un conflict de interese în cadrul sau în legătură cu procedura de concesiune.....
- nu mi-am încălcat în mod grav sau repetat obligațiile principale ce țin de venirea în cadrul unui contract de concesiune sau contract anterior încheiat cu o entitate contractantă
- nu prezint informații false și prezint informațiile solicitate de către autoritatea contractantă, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție
- nu am încercat să influențez în mod nelegal procesul decizional al entității contractante, în sensul obținerii de informații confidențiale care mi-ar putea conferi avantaje nejustificate în cadrul procedurii de atribuire a concesiunii de servicii ori și nu am furnizat din neglijență informații eronate care pot avea o influență semnificativă asupra deciziilor entității contractante privind excluderea mea sau selectarea mea în procedura de atribuire.....sau atribuirea contractului de concesiune către mine.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente convingătoare de care dispun.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Data completării:.....

Operator economic,

.....
(semnătură autorizată)

Operator economic

(denumirea/numele)

Declarație privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 44

din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii

Subsemnatul _____, reprezentant legal al _____, (denumirea/numele și sediul/adresa operatorului economic), cețlar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în situația prevăzută la art. 44 alin 1, lit (d) și (e) și alin (2) din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii, respectiv ofertantul/ofertantul asociat/subcontractantul/terțul susținător (se alege cazul corespunzător și se înscrie numele) _____ nu are drept membri în cadrul consiliului de administrație/organ de conducere sau de supervizare și/sau nu are acționari ori asociați persoane care sunt soț/soție, rudă sau afin până la gradul al doilea inclusiv sau care se află în relații comerciale, astfel cum sunt acestea prevăzute la art. 44 alin 1, lit (d) și (e) și deținute la art. 44 alin (2) din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii, cu persoane ce dețin funcții de decizie în cadrul autorității contractante (menționate în Fisa de Date):

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul ce a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor orice documente doveditoare de care dispunem.

Totodată, declar ca am luat la cunoștința de prevederile art. 326 « Falsul în Declarații » din Codul Penal referitor la « Declarația necorespunzătoare a adevărului, făcută unei persoane dintre cele prevăzute în art. 175 sau unei unități în care accusa își desfășoară activitatea în vederea producerii unei consecințe juridice, pentru sine sau pentru altul, atunci când, potrivit legii ori împrejurărilor, declarația făcută servește la producerea acelei consecințe, se pedepsește cu închisoare de la 3 luni la 2 ani sau cu amendă »

Data completării:.....

Operator economic,

(semnătură autorizată)



Operator economic

.....
(denumirea/numele)

Declarație privind cifra de afaceri medie anuală

1. Denumirea /numele:
2. Cod unic de înregistrare
3. Adresa sediului central:
4. Telefon/fax:
5. Certificatul de înmatriculare/înregistrare la Registrul Comerțului:
6. Certificatul de înregistrare:
7. Obiectul de activitate, pe domenii :
8. Birourile filialelor/ sucursalelor locale, dacă este cazul.
9. Piața principală a afacerilor:
10. Cifra medie de afaceri pe ultimii 3 ani :

Anul	Cifra de afaceri anuală (Lei)	Cifra de afaceri anuală (altă valută)
Media anuală		

Informațiile furnizate trebuie să facă referire la cifra de afaceri medie anuală în domeniul de activitate aferent obiectului contractului (servicii de salubritate) a ofertantului sau a fiecărui membru al asocierii pentru fiecare an financiar încheiat. Valorile vor fi prezentate în lei la cursul mediu de referință pentru fiecare an aferent perioadei solicitate, publicat de Banca Națională a României.

Data completării:.....

Operator economic,

.....
(semnătură autorizată)

Operator economic

.....
(denumirea/numele)**DECLARAȚIE**
PRIVIND LISTA PRINCIPALELOR LUCRARI EXECUTATE ÎN ULTIMII 5 ANI

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (denumirea/numele și sediul/adresa candidatului/ofertantului), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat sunt reale.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai (denumirea și adresa autorității contractante) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Operator economic,

.....

(semnătură autorizată)



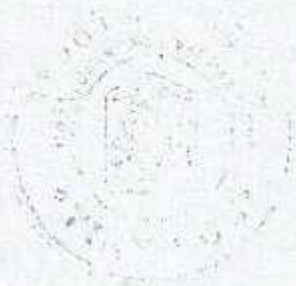
Nr. crt.	Denumire: Obiect contract	Denumirea/numele beneficiarului/ clientului Adresa	Valoarea contractului	Calitatea prestatorului* / procent în cazul asocierii	Tipul lucrărilor executate	Perioada de cerulare a contractului**)
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
.....						

Operator economic,

.....
(semnătură autorizată)

*) Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau contractant conducător (lider de asociație); contractant asociat; subcontractant și procentul din contract pe care l-a realizat

***) Se va preciza perioada în care au fost executate lucrările.



OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE

Privind utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice

Subsemnatul, _____ reprezentant în puternică _____ al _____
 (denumirea/numele și adresa candidatului/ofertantului), declar pe propria răspundere, _____ sub
 sancțiunile aplicabile faptei de fals în act public, că datele prezentate în tabelul anexat sunt reale.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțelege că autoritatea contractantă are
 dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta,
 orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, _____ societate comercială, _____ bancă,
 altele persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai
 (denumirea și adresa autorității contractante) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

LISTĂ

privind utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice

Nr. crt.	Denumire utilaj / echipament / instalație	U.M.	Cantitate	Forma de deținere	
				Proprietate	Închiriere
1					
2					
3					

Operator economic,

(semnătura autorizată)



OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

PERSOANE RESPONSABILE PENTRU EXECUTIA LUCRARILOR

Subsemnatul _____ ir calitate de imp.ternicit al
 societății comerciale _____
 declar pe propria răspundere că pentru lucrarea _____ voi folosi următorul personal de
 conducere pentru îndeplinirea contractului:

Nr. crt.	FUNCTIA	NUMELE SI PRENUMELE studiile de specialitate
0	1	2
1		
2		
3		
4		
5		

Data completării



Operator economic,

(semnătură autorizată)

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE PRIVIND SUBCONTRACTANȚII/ASOCIAȚII

*(partea/părțile din contract care sunt îndeplinite
de subcontractanți/asociați și specializarea acestora)*

Subsemnatul(a) *(numele și prenumele)*, reprezentant împuternicit al *(denumirea/numele și sediul/adresa operatorului economic)*, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicate faptelor de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat sunt reale.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai *(denumirea și adresa autorității contractante)* cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Prezenta declarație este valabilă până la data de *(se precizează data expirării perioadei de valabilitate a ofertei)*.

Nr. crt.	Denumire subcontractant adresa/CUI	Specializare subcontractant	Partea/părțile din contract ce urmează a fi subcontractate	Procentul din valoarea contractului reprezentat de serviciile ce urmează a fi subcontractate/prestate de asociați
1				
....				
....				

Data completării

.....

Ofertant,

*(numele reprezentantului legal, înclai)**(semațura autorizată)*

ANGAJAMENT TERT SUSTINĂTOR FINANCIAR

Tert susținător financiar

(denumirea)

ANGAJAMENT

privine susținerea financiară a ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici

Către

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achiziție publică) noi (denumirea tertului susținător financiar), având sediul înregistrat la (adresa tertului susținător financiar), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici) toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta/aceștia conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici) suma de (valoarea totală/parțială din propunerea financiară), necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, (denumirea tertului susținător financiar), dec arăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricăre obligații asumate de (denumirea ofertantului/grupului de operatori economici), în baza contractului de achiziție publică și pentru care (denumirea ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici) a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune sau discuțiune.

Noi, (denumirea tertului susținător financiar), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de (denumirea ofertantului/candidatului/grupului de ofertanți), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, (denumirea tertului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.76 -78 din Legea 100/2016 privind concesiunea de lucrări și concesiunea de servicii care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea financiară acordată (denumirea ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici).

Data completării.....

Tert susținător,

(semnătura autorizată)



Tert sustinator financiar

.....
(denumirea/numele)DECLARAȚIE
PRIVIND CIFRA DE AFACERISubsemnatul (nume și prenume), în calitate de împuternicit al
..... (denumirea tertului susținător financiar), având sediul înregistrat la
..... (adresa tertului/susținător financiar), tel.:

fax:

e-mail:

Cod fiscal

Certificat de înmatriculare/înregistrare (nr. înmatriculare/înregistrare, data), obiectul
de activitate, pe domenii: (în conformitate cu prevederile din statutul
propriu)Activități CAEN pentru care există autorizare (se va solicita după caz, certificatul
constator conform căruia operatorul economic îndeplinește condițiile de funcționare specifice pentru activitatea CAEN în care
se înscrie obiectul contractului de achiziție)

Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul:

1. _____
(adrese complete, telefon/fax, certificate de înmatriculare/înregistrare)
2. _____
3. _____
4. _____

declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în
tabelul de mai jos sunt reale.

Anul	Cifra de afaceri anuală (la 31 dec.) lei	Cifra de afaceri anuală (la 31 dec.) echivalenți euro
1. 2014		
2. 2015		
3. 2016		
Media anuală :		

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane
juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai
(denumirea și adresa autorității contractante) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu
activitatea noastră.

Operator economic,

.....
Nume și prenume
(semnătură autorizată)

Terț susținător al capacității tehnice și/sau profesionale

.....
(denumirea)

ANGAJAMENT
privind susținerea tehnică - experiență similară
a ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici

Către.....
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achiziție publică), noi (denumirea terțului susținător tehnic), având sediul înregistrat la (adresa terțului susținător tehnic), ne obligăm ca, în situația în care contractantul (denumirea ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici) întâmpină dificultăți de natură tehnică, pe parcursul derulării contractului, să garantăm, necondiționat și irevocabil autorității contractante achiziție, susținerea tehnică pentru îndeplinirea contractului conform ofertei prezentate și a contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea tehnică.

Noi, (denumirea terțului susținător tehnic), declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă în limita prezentului angajament, în legătură cu susținerea experienței similare care rezultă din documentul anexat prezentului Angajament.

Prezentul document reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art. 76 din Legea nr. 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim îndeplinirea de către noi a obligațiilor asumate prin angajamentul de susținere tehnică acordat (denumirea ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici).

Data completării,
.....

Terț susținător,
.....
(semnătură autorizată)



Terț susținător experienți similară

(denumirea)

DECLARAȚIE
PRIVIND EXPERIENȚA SIMILARĂ

Subsemnatul: (nume și prenume), în calitate de împuternicit al
 (denumirea terțului susținător tehnic), având sediul înregistrat la
 (adresa terțului susținător tehnic), tel.:

fax:

e-mail:

Cod fiscal

Certificat de înmatriculare/înregistrare (nr. înmatriculare/înregistrare, data), obiectul
 de activitate, pe domenii: (în conformitate cu prevederile din statutul
 propriu)

Activități CAEN pentru care există autorizare (se va solicita după caz, certificatul
 constatator conform căruia operatorul economic îndeplinește condițiile de funcționare specifice pentru activitatea CAEN în care
 se înscrie obiectul contractului de achiziție)

Birouri e fi ialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul:

1.
(adrese complete, telefon/fax, certificate de înmatriculare/înregistrare)

2.
 declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile față de fals în acte publice, că datele prezentate în
 tabelul de mai jos sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul
 de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta,
 orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

	1	2	3	4	5	6	8
1							
2							
...							

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane
 juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai
 (denumirea și adresa autorității contractante) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu
 activitatea noastră.

Operator economic.

.....
 Nume și prenume
 (semnătură autorizată)

*) Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau contractant
 conducător (lider de asociație); contractant asociat; subcontractant.

** Se va preciza data de începere și de finalizare a contractului.



OFERTANTUL

(denumirea numelui oferantului)

FORMULAR DE OFERTĂ

Către
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

1. Examinând documentația de atribuire, subsemnatul, reprezentanța oferantului (denumirea numelui oferantului) ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să prestăm (denumirea serviciului), conform următoarelor oferte:

- Valoarea totală pentru lucrările de investiții (extindere) a sistemului de iluminat public (echivalent Euro), la care se adaugă TVA în valoare de lei

- Valoarea iluminatului festiv pentru 4 ani: lei (echivalent Euro), la care se adaugă TVA în valoare de

- Suma tarifelor unitare privind lucrările de întreținere și mentenanță sistem iluminat public: lei (echivalent Euro), la care se adaugă TVA în valoare de

- Valoarea totală a serviciilor de proiectare lei (echivalent Euro), la care se adaugă TVA în valoare de

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca câștigătoare, să prestăm serviciile oferite, în conformitate cu graficul atașat, în graficul de timp solicitat de autoritatea contractantă.

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de zile (durata în litere și cifre) respectiv până la data de (ziua/ luna/ anul) și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Am înțeles și consimțim că, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună execuție în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire.

5. Precizăm că: (se bifează opțiunea corespunzătoare)
 depunem ofertă alternativă, ale cărei detalii sunt prezentați într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”/ „altă ofertă”.

nu depunem ofertă alternativă.

6. Până la încheierea și semnarea contractului de delegare a gestiunii S.I.P. această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este acceptată ca fiind câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

7. Înțelegem că nu suntem obligați să acceptăm oferta cu cel mai scăzut preț sau orice ofertă primită.

Data
.....

(nume, prenume și semnătură),
L.S.

incalitate de legal autorizat să semneze oferta pentru și în numele
(denumirea/numele operatorului economic)



CONTRACT

pentru delegarea gestiunii prin concesiune a serviciului de iluminat public
in comuna Barcanesti

I. Părțile contractante:

Art.1. **Comuna Barcanesti** cu sediul în comuna Barcanesti, Sat. Barcanesti, Str.Crinilor nr.108, Județul Prahova, telefon fax 0244/376895, având codul de înregistrare Îscala CUI 2844311, cont nr. deschis la Trezoreria Operativa Boldesti Scaeni, reprezentat prin d-l Lupu Valeriu având funcția de primar, în calitate de

Concedent,

și
S.C. C.U.I. cu sediul principal
în str. nr. bl. sc. et. ap. județ/sector
cont nr. deschis la reprezentata prin având
funcția de în calitate

Concesionar,

II. Obiectul contractului:

Art.2. Obiectul contractului îl constituie delegarea gestiunii prin concesiune a Serviciului de iluminat public, constând în activitățile de verificare, reparații, întreținere necesare și asigurarea funcționării continue, astfel încât sistemul de iluminat public să corespundă exigențelor impuse.

Art.3. Obiectivele Concedentului sunt:

- a) orientarea serviciilor publice către utilizatori;
- b) asigurarea calității și performanțelor sistemelor de iluminat public la nivel compatibil cu directivele Uniunii Europene în domeniu;
- c) orientarea serviciilor de iluminat public în mod nediscriminatoriu către toți beneficiarii comunități locale;
- d) reducerea consumurilor specifice prin utilizarea unor corpuri de iluminat performante și după caz, a unor echipamente specializate;
- e) asigurarea la nivelul localităților a iluminatului căilor de circulație și a iluminatului pietonal adecvat necesităților de confort și securitate individuală și colectivă, prevăzute de normele în vigoare;
- f) asigurarea unui iluminat arhitectural, ornamental pentru parcuri și zone similare și marcare prin sisteme de iluminat arhitectural și/sau ornamental festiv a evenimentelor naționale și a sărbătorilor legale și/sau religioase;
- g) finanțarea serviciilor de iluminat public în mod avantajos pentru utilizatori și atractiv pentru investitor;
- h) promovarea de soluții tehnice și tehnologice performante, cu costuri minime;
- i) promovarea mecanismelor specifice economiei de piață, prin crearea unui mediu concurențial de atragere a capitalului privat după caz;
- j) însușirea experienței comparative a indicatorilor de performanță ai activității operatorilor și participarea cetățenilor și asociațiilor reprezentative la acest proces;
- k) promovarea formelor de gestiune delegată;
- l) promovarea metodelor moderne de management;
- m) promovarea profesionalismului, a eticii profesionale și a formării profesionale continue a personalului ce lucrează în domeniu.

În derularea contractului de delegare a gestiunii prin concesiune, concesionarul va utiliza banurile preluate, în conformitate cu anexa nr. la prezentul contract.



III. Dispoziții generale

Art. 4. Contractul de delegare a gestiunii prin concesionarea a serviciului de iluminat public are ca anexa obligatorii următoarele:

a) -caietul de sarcini;
b) -inventarul bunurilor mobile și imobile, proprietate publică sau privată, aferente sistemului de iluminat public;

c) -procesul verbal de predare-preluare a bunurilor necesare realizării serviciului;

d) -bördeciul de prețuri și tarife unitare pentru fiecare prestație, în funcție de natura acestora;

e) -oferta tehnică-economică;

Art. 5. (1) Concedentul va urmări, controla și supraveghea:

a) -modul de respectare și de îndeplinire a obligațiilor contractuale asumate de concesionarul serviciilor publice de întreținere a iluminatului public;

b) -calitatea și eficiența serviciilor prestate la nivelul indicatorilor de performanță

c) -modul de menținere în funcțiune și întreținere a sistemului de iluminat public;

Art. 6. -Pe durata contractului părțile se obligă să îndeplinească cu bună credință obligațiile asumate, să nu întreprindă nici un act sau activitate în scopul prejudiciării celeilalte părți, să se informeze reciproc și să coopereze în vederea executării obligațiilor asumate.

IV. Termenul:

Art. 7. -Durata contractului de delegarea gestiunii prin concesionare, de întreținere a sistemului de iluminat public se stabilește pe o perioadă de 5(cinci) ani și intră în vigoare la data semnării lui de către ambele părți.

V. Redeventa:

Art. 8. Redeventa este de 7% din valoarea facturilor încasate fara TVA de catre concesionar pentru serviciile prestate.

Art. 9(1) Redeventa se va plăti trimestrial pana la data de 5 a primei luni din trimestrul urmator.

(2) Plata redeventei se face prin ordin de plata in contul concedentului deschis la Trezoreria Bo. desti. Scăierii și care va fi prevazut in contractul de delegare a gestiunii prin concesionare

Art. 10. Pentru neplata redeventei la termenul stabilit concedentul va percepe majorari de intarziere in conformitate cu legislatia in vigoare, privind creantele bugetare, urmand ca la sfarsitul anului sa se faca regularizarea acestora.

VI. Drepturile părților:

1. Drepturile concesionarului:

Art. 11. Concesionarul are următoarele drepturi:

1) -În scopul executării contractului, executantul are dreptul să intervină în mod direct, pe riscul și pe răspunderea sa, asupra bunurilor care alcătuiesc sistemul de iluminat public al comunei Barcanesi;

2) -Să înceseze contravaloarea lucrărilor și serviciilor prestate.

2. Drepturile concedentului

Art. 12. Concedentul are următoarele drepturi:

1) -Să coordoneze serviciul sistemului de iluminat public;

2) -Să finanțeze realizarea de lucrări necesare serviciului de iluminat public;



satisfacem interesul public, să verifice respectarea obligațiilor asumate prin contractul de concesiune prinabilă a executanților și în condițiile prevăzute în caietul de sarcini;

4) Să modifice în mod unilateral partea reglementară a contractului din motive excepționale legate de interesul public local;

5) Să rezilieze contractul în cazul în care concesionarul nu-și respectă obligațiile asumate prin prezentul contract;

VII. Obligațiile părților:

Obligațiile concesionarului

Art. 13. Concesionarul are următoarele obligații:

(1) Să obțină de la autoritatea competentă, potrivit legii, autorizația de funcționare și licența;

(2) Să respecte angajamentele luate cu privire la indicatorii de performanță stabiliți de beneficiar în caietul de sarcini și să plătească penalități pentru nerespectarea indicatorilor de performanță angajați;

(3) Să furnizeze beneficiarului și A.N.R.S.C. informațiile solicitate și să asigure accesul la informațiile necesare în vederea verificării și evaluării funcționării sistemului de iluminat public în conformitate cu clauzele contractului și cu prevederile legale în vigoare;

(4) Să aplice metode performante de management, care să conducă la reducerea costurilor de operare;

(5) Să preia de la concedent pe baza de proces verbal de predare preluare bunurile care constituie sistemul de iluminat public al comunei, în vederea întreținerii și asigurarea funcționării acestuia, conform parametrilor stabiliți;

(6) Să evalueze și inventarieze, imediat după intrarea în vigoare a contractului, starea tehnică actuală a sistemului de iluminat public, cu participarea reprezentantului concedentului, prin încheierea unui proces-verbal semnat de reprezentanții ambelor părți;

(7) Să presteze serviciile întreținere a iluminatului public conform prevederilor din caietul de sarcini, în condiții de calitate și eficiență;

(8) Să informeze concedentul în cazul în care este necesară întreruperea parțială sau totală a funcționării instalațiilor pentru executarea lucrărilor care fac obiectul prezentului contract;

(9) Să răspundă cu promptitudine la solicitările de verificare ale concedentului asupra condițiilor cantitative și calitative ale sistemului de iluminat public;

(10) Să nu subcontracteze bunurile și serviciile care fac obiectul prezentului contract, fără acordul scris al concedentului;

(11) Să efectueze întreținerea, reparațiile curente planificate și accidentale, precum și reparațiile capitale ce se impun la bunurile care formează sistemul de iluminat public, conform caietului de sarcini și a prevederilor contractuale;

(12) Concesionarul va lua toate măsurile necesare ca funcționarea bunurilor care se predau spre întreținere, la încheierea contractului, să realizeze capacitatea de iluminat la indicatorii de performanță cel puțin egali cu cei existenți la data intrării în vigoare a contractului;

(14) Să restituie concedentului bunurile care i s-au preluat în deplina proprietate, în mod gratuit și libere de orice sarcini, la încetarea contractului de prestări servicii de întreținere;

(15) Să notifice cauzele de natură să conducă la reducerea activității și măsurile ce se impun pentru asigurarea continuității serviciului;

(16) Să ia măsurile necesare privind igiena, siguranța la locul de muncă și normele de protecție a muncii;

(17) Să respecte condițiile impuse de natura bunurilor, activităților sau serviciilor publice (protejarea secretului de stat, materiale cu regim special, condiții de siguranță în exploatare, protecția mediului, protecția muncii, condiții privind folosirea și protejarea patrimoniului etc.);

(18) La încetarea contractului din alte cauze decât prin ajungere la termen, excluzând forța majoră, concesionarul este obligat să asigure continuitatea prestării activității, în condițiile stipulate în contract, până la preluarea acestuia de către concedent, dar nu mai mult de 90 zile;

(19) În cazul în care concesionarul sesizează existența sau posibilitatea existenței unei cauze de natură să conducă la imposibilitatea realizării activității, va notifica de îndată acest fapt concedentului;



(2018) aplică normele de protecția muncii specifice activității desfășurate în cadrul serviciului contractat

Obligațiile concedentului

Art. 14. Obligațiile concedentului sunt:

- (1) Să verifice periodic următoarele:
 - a) serviciile de menținere în funcțiune și întreținere a iluminatului public furnizate/prestate și nivelul de calitate al acestora;
 - b) îndeplinirea indicatorilor de performanță și aplicarea penalităților pentru neîndeplinirea acestora;
 - c) menținerea echilibrului contractual rezultat prin licitație;
- (2) Să predea concesionarului la data intrării în vigoare a contractului toate bururile, instalațiile, echipamentele și dotările aferente sistemului de iluminat public cu inventarul existent, libere de orice sarcini pe baza de proces verbal de predare-preluare;
- (3) Să notifice părților interesate informații referitoare la încheierea prezentului contract;
- (4) Să-și asume pe perioada derulării contractului toate responsabilitățile și obligațiile ce decurg din calitatea sa de proprietar cu excepția celor transferate în mod explicit în sarcina concesionarului prin contract;
- (5) Să ia toate măsurile pentru înlocuirea bunurilor scoase din uz în așa fel încât capacitatea de a realiza serviciile de iluminat public să rămână cel puțin constantă pe toată durata contractului;
- (6) Să nu războie concesionarul în exercițiul drepturilor rezultate din prezentul contract;
- (7) Să nu modifice în mod unilateral contractul, în afară de cazurile prevăzute expres de lege;
- (8) Să notifice concesionarului apariția oricărui împrejurământ de natură să aducă atingere drepturilor acestuia.

VIII. Încheierea contractului

Art. 15 (1) Prezentul contract încetează în următoarele condiții:

- a) la expirarea duratei stabilite;
- b) în cazul în care interesul național sau local o impune, prin denunțarea unilaterală de către concedent;
- c) în cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către concesionar, prin reziliere, cu plata unei despăgubiri de către acesta, în beneficiul concedentului;
- d) în cazul în care operatorului i se retrage licența de operare emisă de A.N.R.S.C. și A.N.R.E., deținute de concesionar, sau în cazul în care acestea nu este prelungită după expirarea termenului pentru care au fost emise; în aceste condiții, conform principiului continuității, concesionarul se obligă să desfășoare activitatea până la adjudicarea contractului de către un nou operator;
- e) nerespectarea obligațiilor asumate prin contract de ambele părți, în mod culpabil și repetat, ducând la desființarea de drept a contractului, cu înștiințare prealabilă de 10 zile calendaristice sau în urma unei sentințe a intervenției instanței de judecată și preținderea de daune-interese acordate de instanță;
- f) contractul se reziliază de plin drept dacă, timp de 12 luni de la încheierea acestuia se constată încălcări repetate a obligațiilor contractuale din partea operatorului;
- g) concedentul are dreptul de a rezilia unilateral contractul de delegare pentru încălcarea repetată a clauzelor acestora și pentru nerespectarea indicatorilor de performanță a serviciului de către operator cu înștiințare prealabilă de 10 zile calendaristice;
- h) concesionarul a cesionat drepturile și obligațiile sale fără acordul scris al concedentului;
- i) cu acordul ambelor părți, în urma unei notificări comunicate în scris celeilalte părți cu cel puțin 90 zile anterior datei de reziliere solicitate;
- j) La încetarea din orice cauză a contractului bunurile ce au fost predate concesionarului se vor înapoia concedentului în stare bună de funcționare, fiind considerat ca concesionarul le-a primit în stare bună.

IX. Garanția de bună execuție a contractului

Art.16

(1) Concesionarul se obligă să constituie garanția de bună execuție a contractului în cuantum de 10% din contravaloarea fără TVA a serviciului de întreținere - mentinere a iluminatului public și se reține succesiv pe baza facturilor acceptate. În acest caz, concesionarul are obligația de a deschide la unitatea Trezoreriei Statului din cadrul organului fiscal competent în administrarea acestuia un cont disponibil distinct la dispoziția concedentului.

(2) Pe parcursul îndeplinirii contractului, concedentul urmează să alimenteze acest cont disponibil prin rețineri succesive din sumele datorate și cuvenite concesionarului.

Contul astfel deschis este purtător de dobândă în favoarea concedentului.

(3) Garanția de participare este de 5000 lei și se va restitui ofertanților neaștigați în termen de 10 zile calendaristice de la solicitarea acestora.

(4) Concedentul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, în limita prejudiciului creat, dacă concesionarul își execută, cu întârziere sau execută necorespunzător obligațiile asumate prin contract. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție, concedentul are obligația de a notifica acest lucru concesionarului, precizând totodată obligațiile care au au fost respectate.

(5) Concedentul se obligă să restituie garanția de bună execuție în cel mult 14 zile lucrătoare de la data îndeplinirii de către concesionar a obligațiilor asumate la expirarea contractului, dacă nu a ridicat până la acea dată pretenții asupra ei.

X. Forța majoră

Art.17.(1) Nici una dintre părțile contractante nu răspunde de neexecutarea la termen sau și de executarea în mod necorespunzător total sau parțial a oricărei obligații care îi revine în baza prezentului contract, dacă neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligației respective a fost cauzată de forța majoră.

(2) Partea care invocă forța majoră este obligată să o notifice celeilalte părți în termen de 3 zile de la producerea evenimentului și să ia toate măsurile posibile în vederea limitării consecințelor acestuia.

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

XI. Răspunderea contractuală

Art.17. Nerespectarea de către părțile contractante a obligațiilor prevăzute în prezentul contract de prestări servicii atrage răspunderea contractuală a părții în culpă.

XII. Litigii

Art.18. Părțile contractante se angajează să rezolve orice litigiu ce rezultă din prezentul contract pe cale amiabilă și să nu se adreseze justiției fără a fi încercat în prealabil o conciliere directă.

Art.19. Litigiile de orice fel ce decurg din executarea prezentului contract de prestări servicii, care nu s-au putut rezolva pe cale amiabilă, sunt de competența instanțelor comerciale de la sediul beneficiarului.

XIII. Dispoziții finale

Art.20. (1) Modificarea prezentului contract se face numai prin act adițional încheiat între părțile contractante.

(2) Prezentul contract împreună cu anexele care fac parte integrantă din cuprinsul său reprezintă voința părților.

(3) Limba care guvernează contractul este limba română.



CONCEDENT,

CONCESIONAR,

