

CAIET DE SARCINI

privind concesionarea serviciului de iluminat public în Municipiul Timișoara,
zona _____

I. INTRODUCERE

1. FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI

1.1. Denumirea autorității contractante:

Consiliul Local al Municipiului Timișoara cu sediul în B-dul C.D.Loga nr.1, cod fiscal _____, și contul nr. _____ deschis la Trezoreria Timișoara, telefon /fax _____

1.2. Obiectul licitației Concesionarea serviciului de iluminat public în Municipiul Timișoara, zona _____.

1.3. Sursa de finanțare și plată: lucrarea este finanțată din fonduri ale bugetului local

1.4. Procedura aplicată: licitație publică deschisă

1.5. Atribuirea contractului de concesiune se face în conformitate cu următoarele acte normative:

Legea 475/12.11.2003; Legea 219/1998; HGR 216/1998; Legea 213/1998,

1.6. Durata concesiunii: 8 ani cu posibilitatea de prelungire pe încă 4 ani

2. OBIECTUL CONCESIUNII

Scopul acestei concesiuni este de a realiza un sistem modern și eficient care să corespundă cerințelor normelor internaționale, în paralel cu optimizarea consumurilor energetice. Prin această concesionare se urmărește:

- Modernizarea și extinderea sistemului de iluminat și a echipamentelor ce deservește sistemul de iluminat, bazate pe o proiectare și o execuție care să asigure calitatea, garanția, eficiența economică și exploatarea optimă a întregului sistem.
- Întreținerea și menținerea în funcțiune a sistemului de iluminat public
- Programarea și finanțarea lucrărilor de reabilitare a iluminatului public. Rambursarea investițiilor se va face în rate lunare egale pe perioada concesiunii (8 ani).
- Optimizarea consumului de energie în paralel cu îmbunătățirea calității iluminatului public în Municipiul Timișoara, zona _____.
- Garantarea permanenței în funcționare a iluminatului public

Iluminatul public cuprinde: iluminatul stradal, arhitectural, ornamental, din parcuri, parcări și cimitire și iluminatul de sărbători.

3. CONDITII TEHNICE

3.1. Componenta sistemului de iluminat public din municipiul Timișoara, zona _____ este cuprinsă în listele anexate:

- lista străzilor, aleilor, parcurilor, parcărilor și a obiectivelor de importanță deosebită.

Lungimea totala a străzilor din municipiul Timișoara, zona _____ este de _____ km, clasificate in:

- clasa de iluminat M1 _____ km
- clasa de iluminat M2 _____ km
- clasa de iluminat M3 _____ km
- clasa de iluminat M4 _____ km
- clasa de iluminat M5 _____ km

Numărul total al corpurilor de iluminat existente este de _____ bucăți, din care _____% sunt corpuri de iluminat stradal și restul sunt lampadare și corpuri de iluminat ornamental.

Din totalul corpurilor de iluminat _____ %a u o putere de 250W, _____% au o putere de 150W, _____% au o putere de 110W, _____% au o putere de 70 W.

Numărul stâlpilor de iluminat: _____ beton, _____ metal, _____ lemn

3.2. Ofertantul va avea în vedere la stabilirea soluției propuse toate activitățile acestui serviciu:

- proiectare
- lucrări de modernizare a sistemului de iluminat public existent
- lucrări de extindere a sistemului de iluminat public existent și executarea de rețele noi (alei de acces în zone de blocuri, parcuri, cimitire, străzi noi fără iluminat) _____ km de extindere rețea
- întreținerea și menținerea în bună stare de funcționare a iluminatului public
- asigurarea permanenței în funcționarea iluminatului public
- gestionarea consumului de energie
- proiectarea și realizarea iluminatului arhitectural, ornamental pentru punerea în evidenta a elementelor arhitectonice ale clădirilor reprezentative din municipiul Timișoara.

3.3. Capacitatea tehnico - economică a ofertantului:

Ofertantul va prezenta următoarele acte doveditoare care sa demonstreze capacitatea tehnico - economică, fără de care ofertantul va fi respins:

3.3.1. Prezentarea a cel puțin două contracte și două recomandări având ca obiect modernizarea, extinderea sau întreținerea sistemului de iluminat public, având minim 5000 puncte luminoase.

Mențiune: în situația prezentării ca și dovezi a unui contract în asociere, numărul de puncte luminoase aferente ofertantului se va determina prin ponderea numărului total de puncte luminoase al acelu contract cu procentul de asociere, în cadrul contractului, al acelu ofertant.

3.3.2. Obligativitatea ofertantului de a dovedi ca la data licitației are sediu, filiala, sucursala sau punct de lucru în Municipiul Timișoara;

Mențiune: în cazul participării la licitație în asociere, această condiție trebuie să fie îndeplinită de liderul asociației;

3.3.3. Capabilitatea de finanțare:

3.3.3.1. Cifra medie de afaceri pe ultimii trei ani a ofertantului trebuie să fie minim 15 milioane Euro Mențiune: în cazul prezentării unei oferte în asociere, cifra de afaceri medie a asociației se va calcula prin aplicarea la cifra de afaceri medie a fiecărui asociat a procentului de asociere în cadrul acestei asociații.

3.3.3.2. Dovezi privind capacitatea de finanțare a lucrărilor aferente concesiunii (surse proprii sau atrase)

3.3.4. Dotări minime:

3.3.4.1. proiectanți autorizați cu atestat pentru proiectare sisteme de iluminat,

- certificați de CNRI.: 4 persoane;
- 3.3.4.2. electricieni autorizați de ELECTRICA: 4 persoane;
- 3.3.4.3. luminantmetru;
- 3.3.4.4. utilaje de ridicat tip PRB: 2 utilaje.
- 3.3.4.5. atestat ANRE pentru servicii de iluminat public.
- 3.3.6. Ofertantul va prezenta Certificatul de asigurare a calității ISO 9001/2000 care sa cuprindă proiectare și execuție în domeniul iluminatului.
- 3.3.6. Ofertantul va prezenta 10 proiecte de modernizare, pentru străzi din municipiul Timișoara, desemnate de Primărie (10 străzi din zona _____)
- 3.4. Caracteristicile tehnice ale corpurilor și sistemelor de iluminat trebuie să îndeplinească și sa corespunda cerințelor normelor SR EN 60598 pentru corpurile de iluminat și normelor CE 115/95 (SR 13433/99 -Standard RO) pentru sistemele de iluminat
- 3.4.1. Corpurile de iluminat rutier trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:
- caracteristici tehnice cu îndeplinirea cerințelor C.S.:dimensiuni de gabarit ale corpului, ale carcasei și ale elementului optic
 - inscripționare CE sau CS, precum și inscripționarea firmei producătoare pe fiecare corp de iluminat (decalarații de conformitate)
 - gradul de protecție al corpurilor de iluminat rutier va fi minim IP65 pentru compartimentul optic și IP 43 pentru accesorii.
 - randamentul luminos al corpului de iluminat min.0, 7
 - prezentarea pentru fiecare corp de iluminat a diagramei relative izocandela, diagrama intensității luminoase în coordonate carteziene(plan orizontal și vertical) și în coordonate polare(pentru cel puțin trei plane)
 - menționarea explicită a puterii totale a corpului de iluminat (sursa și aparataj) utilizate
 - rezistența la șocuri mecanice să fie de minim 6 joule
 - prezentarea pentru fiecare tip de corp a buletinului de încercări a gradului de protecție (IP) și a buletinelor de măsurători ale caracteristicilor lumino tehnice de la un laborator autorizat național sau internațional,
 - materialele de construcție ale dispensorului, carcasei trebuie sa fie din materiale rezistente și stabilizate la U.V., corpurile sa fie de tip antivandal.
- 3.4.2 Corpurile de iluminat ornamental
- caracteristici tehnice cu îndeplinire cerințe CS.
 - gradul de protecție al corpului IP 65
 - caracteristici constructive
 - domenii de utilizare
- 3.4.3 Corpuri de iluminat arhitectural
- caracteristici tehnice(cu îndeplinirea cerințelor CS)
 - gradul de protecție al corpului (minim EP 65)
 - caracteristici constructive
- 3.4.5 Surse de lumină:
- lămpi cu vapori de sodiu, halogenuri metalice
 - caracteristici tehnice
 - descriere constructiva
- 3.4.6. Consolele de susținere a corpurilor de iluminat sa aibă avizare MLPAT
- caracteristici tehnice, descriere constructiva
- 3.4.7. Stâlpii utilizați pentru fiecare sistem de iluminat pot fi din beton armat, metal, aluminiu sau din rășini poliesterice armați cu FS, cu protecție la electrocutare.
- caracteristici tehnice
- 3.4.8. Cabluri și conductori utilizați
- caracteristici tehnice

- 3.4.9. Puncte de aprindere
 - -caracteristici tehnice, descriere constructiva, variante de montaj
- 3.4.10. Aparate utilizate pentru reducerea consumului de energie pe timp de noapte:
 - caracteristici tehnice,
 - descriere constructiv
- 3.5 Caracteristicile materialelor utilizate pentru întreținerea iluminatului public.
 - 3.5.1. Surse de lumina(sodiu Jialogenuri metalice, lumina mixta, economice compacte)
 - 3.5.2.Balasturi
 - 3.5.3. Ignitere
 - 3.5.4. Cleme de legătura pentru rețele aeriene
 - 3.5.5. Cleme derivație pentru secțiuni de 45 mmp
 - 3.5.6. Condensatoare
 - 3.5.7. Dulii ceramice E27 și E40
 - 3.5.8. Patroane siguranța 10 A, 16 A, 25 A.
- 3.6. Garanțiile pentru echipamentele livrate:

• corpurile de iluminat	5ani
• surse de iluminat	1 an
• instalații rezultate în urma lucrărilor de construcții montaj	2ani
• ignitere	2 ani
- 3.7. În vederea analizei capacității tehnice a ofertantului, se vor analiza și următoarele informații:
 - a. analiza a situației existente și propunerile de proiect tehnic pentru fiecare strada propusa a fi modernizata (caracteristici stradă, amplasare puncte luminoase, corpuri de iluminat utilizate, parametrii corpuri de iluminat)
 - b. un memoriu tehnic cuprinzând programul și soluțiile tehnice propuse pentru realizarea caietului de sarcini.
 - c. descrierea parametrilor obținuți, pentru fiecare stradă, în urma modernizării sistemului de iluminat, menționindu-se aspectele cantitative și calitative:
 - cantitative: Lmed, Lmin, Lmax
 - calitative Lmin/med, Lmin/max, UI toate, TI, SR stânga, SR dreapta, valorile pentru: Imax 80, Imax 85, Imax 90, a fiecărui corp de iluminat utilizat,
 - descrierea soluției de reducere a a consumului energetic
 - d. prezentarea calculului luminotehnic(descrierea programelor luminotehnice utilizate, descriere a metodelor de proiectare utilizate)
 - e. prețul concesiunii împărțit pe tipuri de activități
 - borderou de tarife unitare, aferente fiecărui tip de lucrare și punct luminos oferat
 - durata de execuție
 - valoarea redevenței
 - valoarea minima de plata anuala solicitata

4. TERMENUL DE EXECUȚIE

Programul de reabilitare a iluminatului public în municipiul Timișoara se va încadra în termenul de _____ 2 ani _____ de la începerea lucrărilor, prevăzând termene pentru fiecare etapă în derulare, întreținerea, desfășurându-se pe toata perioada contractului

5. NIVELUL ȘI PLATA REDEVENȚEI

Nivelul minim al redevenței este de _____ lei/an. Plata redevenței se va face anual, pana la data de 30 a primei luni a anului, pentru anul în curs. Pentru întârzierea plății redevenței concesionarul va plăti o penalizare egală cu nivelul penalizărilor percepute de Ministerul de Finanțe pentru întârzierile de plată la obligațiile către bugetul de stat.

6. GARANTII

Garanția de participare este de 750.000.000 lei, garanție care se va restitui ofertantului câștigător în momentul încheierii contractului de concesiune. Celorlalți ofertanți li se vor restitui garanțiile în termen de 7 zile de la desemnarea ofertantului câștigător.

În termen de 30 de zile de la semnarea contractului de concesiune, concesionarul va depune cu titlu de garanție o scrisoare în valoare de 1.000.000 mii lei. Aceasta garanție va fi restituită după recepționarea lucrărilor de reabilitare a sistemului de iluminat în municipiul Timișoara, diminuată cu sumele datorate de către concesionar ca penalități.

7. MASURI DE PROTECȚIE A MEDIULUI

Concesionarul are obligația ca pe toata durata contractului de concesiune să ia toate măsurile necesare pentru protejarea vegetației, spațiilor verzi din zonele afectate de reabilitare sau întreținere ale iluminatului public.

8. VERIFICARI, RECEPTII, GARANTII

Concedentul, prin împuterniciții săi, va verifica permanent modul de efectuare a prestației de către operator întocmind periodic rapoarte de constatare privind calitatea prestației și cantitățile de lucrări. La sfârșitul fiecărei luni se va întocmi un proces verbal de recepție, semnat de ambele părți cuprinzând cantitățile de lucrări efectuate. De asemenea în rapoartele de constatare se va consemna și modul de rezolvare de către operator a sesizărilor primite de la utilizatori, eventual penalizări ce se vor aplica operatorului.

Întreprinderile cauzate de deficiente la lucrările efectuate nu modifica graficul stabilit pentru reabilitare. Recuperarea întârzierilor cade în sarcina contractantului.

9. CLAUZE REFERITOARE LA ÎNCETAREA DELEGĂRII DE GESTIUNE

Încetarea delegării de gestiune prin concesiune se face în următoarele situații:

- a. în cazul în care operatorului i se retrage autorizația de funcționare ELECTRICA sau aceasta nu este prelungită după expirarea termenului de valabilitate.
- b. la expirarea duratei stabilite prin contract, dacă părțile nu convin în scris prelungirea acestuia, în condițiile legii.
- c. în cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către concesionar, prin reziliere, cu plata unei despăgubiri în sarcina concesionarului.
- d. în cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către concedent, prin reziliere, cu plata unei despăgubiri în sarcina concedentului.

10. DISPOZITII FINALE

Condițiile prevăzute în caietul de sarcini sunt minimale pentru desfășurarea licitației în vederea concesiunii serviciului de iluminat public în municipiul Timișoara, în zona _____.

II. INSTRUCȚIUNI PRIVIND ORGANIZAREA și DESFĂȘURAREA PROCEDURII DE CONCESIONARE PRIN LICITATE și STABILIREA OFERTEI CĂȘTIGĂTOARE

1. PROCEDURA LICITAȚIEI PUBLICE

Documentația de participare la licitație va putea fi achiziționată de la sediul Primăriei municipiului Timișoara strada C.D.LOGA Nr. 1, prețul acesteia fiind de _____ lei

2. MODUL DE PREZENTARE A OFERTEI

Oferta reprezintă angajamentul ferm al ofertantului, în conformitate cu documentele prezentate, este secretă și are un caracter definitiv și obligatoriu. Redactarea se va face în limba română și nu se admit ștersături sau adăugiri peste scrisul inițial.

Ofertantul va suporta toate cheltuielile legate de elaborarea și prezentarea ofertei.

Oferta se depune în două exemplare, original și copie, introduse separat în câte un plic interior, acestea introducându-se într-un plic exterior.

Pe plicurile interioare se va nota numele și adresa ofertantului. Pe plicul exterior se va nota adresa autorității contractante. Documentele vor fi semnate de conducătorul concurentului și vor fi depuse la registratura organizatorului până la data _____, ora _____.

Deschiderea ofertelor depuse în termen legal se va face în ziua _____ la ora _____.

Pentru a putea participa la licitație reprezentantul ofertantului va prezenta:

- Împuternicire din partea ofertantului
- Garanția de participare

Plicul exterior va trebui să cuprindă obligatoriu următoarele:

- Fila cu informații generale despre ofertant.
- Capacitatea financiară a ofertantului
- Informații privind bonitatea ofertantului
- Raportul financiar pe anul 2004 la 31.12.2004
- Certificat constatator emis de Camera de Comerț și Industrie Națională și Teritorială.
- Certificatele emise de organele în drept privind plata la zi a impozitelor și taxelor către bugetul statului la data _____. Nu se accepta reeșalonări de plăți aprobate, întrucât constituie neprezentare de garanție d.p.d.v. financiar.

Prezentarea a cel puțin două contracte având ca obiect modernizarea, extinderea sau întreținerea sistemului de iluminat public având minim 5000 puncte luminoase

- Recomandare privind gestionarea/derularea contractelor - {recomandări de la minim 2 contractanți cu minim 5000 puncte luminoase}
- Atestat ANRE pentru servicii de iluminat public

Pe plicul interior se înscrie denumirea ofertantului și sediul social al acestuia. Acest plic va conține oferta propriu zisă care se va depune în două exemplare (original și copie). Oferta va lua în considerare componenta actuală a sistemului de iluminat public din Municipiul Timișoara, zona _____ (conform Caietului de sarcini) și vor prezenta următoarele capitole:

1. Modernizare și extindere
2. Întreținere, mentenanță
3. Gestionare consum de energie. Se va prezenta calculul consumului de energie pentru situația propusă comparativ cu situația existentă. Oferta comercială va conține:
 - prețul concesiunii împărțit pe tipuri de activități
 - borderou de tarife unitare
 - valoarea redevenței

Acestea vor fi exprimate în euro și lei, fiind actualizate în funcție de cursul leu/euro pe perioada concesiunii

Plicurile exterioare vor fi deschise de către comisia de evaluare și vor fi eliminate ofertele care nu conțin totalitatea

documentelor prevăzute în prezentele instrucțiuni privind organizarea și desfășurarea procedurii de concesiune.

3. CRITERII DE SELECȚIE A OFERTELOR și SISTEMUL DE APRECIERE PRIN PUNCTAJ

Un ofertant poate prezenta oferta pentru ambele zone ale municipiului, dar nu poate câștiga decât una din zone.

În spiritul concurenței, nici un ofertant nu își poate adjudeca ambele zone (Nord și Sud). În cazul în care un ofertant, în urma calculării punctajului prin metoda oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere tehnico-economic, va avea pentru ambele zone oferta cea mai bună, comisia îi va adjudeca zona care are valoarea ofertei financiare cea mai mică. În ceea ce privește cealaltă zonă va fi desemnat ca și câștigător ofertantul de pe locul doi al zonei respective.

Urmărind eficiența economică a contractului de concesiune, dat fiind faptul că zona de Nord este aproximativ egală ca și număr și structură de puncte luminoase cu zona de Sud, după desemnarea celor doi câștigători aferenți celor două zone comisia va obliga câștigătorul care are valoarea ofertei financiare mai mari să își alinieze prețurile și valoarea ofertei la oferta mai mică aferentă câștigătorului din cealaltă zonă.

Comisia de evaluare va face evaluarea ofertelor pe baza următoarelor criterii de selecție:

Nr. crt.	Criteriul	Punctaj
1.	<i>Oferta financiară și capacitatea financiară a ofertantului</i>	40
1.1.	Capacitatea de a asigura finanțarea fără a impune concedentului angajarea de credite (exprimată procentual din valoarea totală a investițiilor privind lucrările de modernizare și extindere a iluminatului public). <i>Mențiune 1: în situația în care gradul de îndatorare al ofertantului se situează în intervalul 0-0,6 se acordă punctaj maxim. în situația în care gradul de îndatorare al ofertantului nu se situează în acest interval se acordă 0 puncte.</i> <i>Mențiune 2: contravaloarea investițiilor suportate de către ofertant se vor achita de către concedent în transe lunare egale pe toată perioada concesiunii.</i>	5
1.2.	Capabilitatea de a asigura fonduri pentru investiții suplimentare față de contractul de bază (nu mai mult de 50%) exprimată procentual din valoarea totală a investiției. <i>Mențiune 1: în situația inexistenței de datorii restante ale ofertantului, conform bilanțului contabil la 31.12.2004, se acordă punctajul maxim. în situația existenței de datorii restante ale ofertantului, conform bilanțului contabil la 31.12.2004, se acordă 0 puncte.</i>	5
1.3.	Valoarea totală a investițiilor privind lucrările de modernizare și extindere a iluminatului public	20
1.4.	Valoarea anuală estimată a întreținerii sistemului de iluminat rezultat în urma modernizării și extinderii acestuia	10

Nr. crt.	Criteriul	Punctaj
2.	Oferta tehnică	45
2.1.	<p>Gradul în care soluția tehnică satisface cerințele caietului de sarcini. Se va urmări:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ claritatea și exactitatea ofertei; ▪ estetica sistemului propus; ▪ sistem de iluminat modern, eficient, corespunzător normelor europene. <i>Se vor prezenta, în vederea analizei, proiecte realizate și finalizate până în prezent de către ofertant.</i> ▪ experiență în implementarea de soluții luminotehnice moderne, de avangardă, care să ducă la eficientizarea iluminatului. ▪ siguranța și confortul în trafic; ▪ performanța aparatelor de iluminat și celorlalte materiale utilizate (surse, aparataj, etc), performanță demonstrată prin descrierea tehnică a acestora; ▪ modalitatea de determinare a parametrilor descriși; ▪ aspecte privind protecția mediului; 	10
2.2.	<p>Descrierea modului de implementare a proiectelor. Se va urmări:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ auditul sistemului de iluminat public existent în prezent, pentru flecare stradă; ▪ memoriului tehnic cuprinzând programul și soluțiile tehnice propuse, pentru fiecare stradă; ▪ complexitatea soluțiilor luminotehnice; ▪ se vor analiza proiectele propuse pe străzile martor; ▪ graficul de lucrări detaliat; ▪ modalitatea de exploatarea și întreținere a sistemului; ▪ descrierea dotărilor specifice și a modului de gestiune a bazei de date; ▪ descrierea modalității de monitorizare a sistemului de iluminat (timp de intervenție, comunicare cu utilizatorii și cu autoritatea locală); ▪ descrierea garanțiilor, a asigurării cu piese de schimb; 	30
2.3.	<p>Reducerea procentuală a puterii electrice instalate reale a sistemului de iluminat reabilitat și modernizat propus (fără extinderi) față de cel existent <i>Se vor prezenta exemple privind reducerea puterii electrice pentru proiecte și lucrări de iluminat public deja realizate.</i></p>	5
3.	Criterii speciale	15
3.1.	<p>Utilizarea forței de muncă locale</p> <p>Ofertanții trebuie să facă dovada că au angajați în Municipiul Timișoara Ofertantul care are cei mai mulți angajați în Municipiul Timișoara primește punctajul maxim. Restul ofertanților vor fi punctați astfel: punctaj $n = (\text{personal în Mun. Timișoara al ofertantului } n / \text{numărul cel mai mare de personal în Mun. Timișoara al vreunui ofertant}) \times \text{punctajul pentru acest criteriu.}$</p> <p><i>Mențiune 1: Va fi luat în considerare doar numărul de angajați ai ofertantului și al asociatului sau asociaților acestuia. în cazul prezentării unei oferte în asociere, numărul de angajați din Mun. Timișoara al Asociației se va determina prin aplicarea la numărul de angajați din Mun. Timișoara a fiecărui asociat al procentului de asociere, în cadrul acestei asociații, al aceluși ofertant.</i></p>	10

Nr. crt.	Criteriul	Punctaj
3.2.	Ofertantul este în același timp și producătorul materialelor de bază utilizate pentru îndeplinirea contractului: <ul style="list-style-type: none"> ▪ aparate de iluminat (2 puncte); ▪ surse de lumină și aparataj (1 punct); ▪ stâlpi (1 punct); ▪ sisteme de prindere (console) (1 punct). 	5
TOTAL		100

4. MENTIONAREA DREPTULUI ORGANIZATORULUI DE A ACCEPTA SAU RESPINGE OFERTE

In conformitate cu prevederile art. 17 alin 2 din Legea nr.219/1998 privind regimul concesiunilor, comisia de evaluare elimina ofertele care nu conțin în totalitate documentele cerute de instrucțiunile privind organizarea și desfășurarea procedurilor de concesiune și face mențiunea în procesul verbal de consemnare a rezultatului deschiderii ofertelor.

5. DATA ȘI ORA LIMITA, ADRESA DE DEPUNERE A OFERTELOR

Ofertele se depun de către ofertanți până la data _____ și ora _____ limita menționată în anunțul licitației și calendarul licitației, la sediul Primăriei Municipiului Timișoara, b-dul C.D.LOGA nr. 1

6. CONDITIILE PRIVIND RETRAGEREA OFERTEI, DESPĂGUBIRI

Retragerea ofertei înainte de desemnarea câștigătorului licitației atrage pierderea garanției de participare. Garanția de participare a ofertantului câștigător va fi reținută de către concedent până la momentul încheierii contractului de concesiune.

7. PRECIZARI PRIVIND PROCEDURA DE DESCHIDERE A OFERTELOR, ZIUA, ORAXOCUL ȘI CONDIȚIILE DE REPREZENTARE

Procedura de deschidere a ofertelor va respecta prevederile art. 17 18 ale legii 219/1998 privind regimul concesiunilor și ale art.24, 25, și 26 din H.G.216/1999.

Reprezentanții ofertanților, prezenți la deschiderea ofertelor, vor prezenta documentele de împuternicire din partea firmei pe care o reprezintă și garanția de participare.

Ziua, ora și locul în care se procedează la deschiderea ofertelor sunt cele precizate în "Anunțul de licitație" (In aceeași zi cu depunerea la o diferență de max.2 ore.)

8. PRECIZARI CU PRIVIRE LA MODUL DE NOTIFICARE CĂTRE OFERTANȚII A ADJUDECĂRII SERVICIULUI PUBLIC DE ILUMINAT

După analiza ofertelor și întocmirea hotărârii de adjudecare, organizatorul licitației va anunța rezultatul licitației, atât ofertantului câștigător cât și celor necâștigători.

Scrisoarea de acceptare a ofertei adjudecate va conține:

- Notificare cu privire la acceptarea ofertei
- Notificarea încredințării contractului

COMISIA DE LICITAȚE