

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL DOLJ**  
**COMUNA CALOPĂR**  
**CIF : 4554181**  
**NR. 874/23.02.2024**

**APROB,**  
**ORDONATOR DE CREDITE**  
**PRIMAR**  
**DANIEL BOBIN**



**CAIET DE SARCINI**  
**privind achiziția lucrărilor de execuție pentru**  
**obiectivul de investiții:**  
**"CREȘTEREA EFICIENTEI ENERGETICE**  
**A INFRASTRUCTURII DE ILUMINAT PUBLIC ÎN COMUNA CALOPĂR, jud. DOLJ"**

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de elaborare și prezentare a ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcinici conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice.

Orice referire din cuprinsul prezentei documentații de atribuire (inclusiv a caietului de sarcini și a tuturor anexelor sale, liste de cantități, formulare, etc.), prin care se indică o anumită origine, sursă, producăție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de investiție și/sau o licență de fabricație să va fi interpretată ca fiind însotită de mențiunea „sau echivalent”.

### INTRODUCERE

Această secțiune a Documentației de Atribuire include ansamblul cerințelor pe baza cărora fiecare Ofertant va elabora Oferta (Propunerea Tehnică și Propunerea Financiară) pentru executarea lucrărilor care fac obiectul Contractului ce rezultă din această procedură.

Orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuie menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

Orice anexă, aferentă vreunui capitol din prezentul Caiet de Sarcini, reprezintă parte integrantă a aceluiași capitol și implicit a Documentației de atribuire.

Ofertanții trebuie să răspundă integral cerințelor minime incluse în acest Caiet de Sarcini și fără a limita funcționalitățile ofertate.

Nu se admit ofertele parțiale din punct de vedere cantitativ și calitativ, ci numai ofertele integrale, care corespund tuturor cerințelor minime stabilite prin prezentul Caiet de Sarcini și anexe sale ( PT – parte scrisă și fișe tehnice – formular F5 ) .

In cazul sesizării unor diferențe între partea scrisă a proiectului tehnic și fișele tehnice – formular F5, respectiv cerințe în cadrul prezentului caiet de sarcini, vor fi luate în considerare cele din urmă, respectiv cele solicitate în caietul de sarcini și fișele tehnice – formular F5.

În cadrul acestei proceduri, **UAT COMUNA CALOPĂR, JUDEȚUL DOLJ** îndeplinește rolul de Autoritate Contractantă, respectiv Achizitor în cadrul Contractului.

Procedura aplicată: *Achiziție directă în conformitate cu prevederile art. 7, alin. 5 și 7 din legea nr. 98/2016, privind achizițiile publice, cu completările ulterioare.*

Proiect finanțat prin **ADMINISTRATIA FONDULUI PENTRU MEDIU** - Programul privind creșterea eficienței energetice infrastructurii de iluminat public.

**Valoarea totală estimată a achiziției este de: 756 625,00 lei fără TVA care este formată din:**

1. Demontare aparate de iluminat existente (cu LED de veche generatie).
2. Montare aparate de iluminat cu **LED – 330 bucati stradale 28,3 W.**

Aparatele noi de iluminat vor fi echipate cu un controler de telegestiune, alimentat din driver la 24 V DC, prevazut cu conector electromecanic Zhaga 4 / Nema sau similar, montat la exteriorul lampii, în partea inferioara a carcsei și senzoristica integrate într-o placă comună.

3. Montare 4 controler inteligent multifuncțional cu rol de gateway și comandă pentru sistemul de telegestiune și configurare în sistem a aparatelor de iluminat, reglaje senzori și probe funcționare.
4. Montare 0 bucati console echipate cu bratari de prindere pe stalpi în cazul stalpilor care nu sunt echipati cu aparate de iluminat existente și care necesita înlocuire a consolelor.
5. Implementare sistem de dimming și telegestiune modernă.

**Durata totală de execuție a lucrărilor este de 12 luni calendaristice, în conformitate cu graficul general de realizare al prezentei investiții.**

### **Indicatorii de proiect**

Nr. aparate (corpuri) de iluminat instalate prin proiect: **330 buc;**

Nr. de puncte luminoase controlate prin telegestiune: **330 buc;**

### **Alte inițiative/contracte asociate cu această achiziție de lucrări**

Pentru realizarea obiectivului de **"CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A INFRASTRUCTURII DE ILUMINAT PUBLIC ÎN COMUNA CALOPĂR, JUDEȚUL DOLJ"** și punerea acestui obiectiv în funcțiune, la acest moment achizitorul deține:

- ✓ Autorizația de execuție a lucrărilor și toate avizele/acordurile și autorizațiile necesare;
- ✓ Documentațiile tehnico-economice la faza de Proiect Tehnic;
- ✓ Contract de asistență tehnică din partea proiectantului de lucrări;
- ✓ Contract de dirigenție de șantier.

### **INFORMAȚII PRIVIND ACTIVITĂȚILE SOLICITATE PRIN PREZENTUL CAIET DE SARCINI**

**Pentru realizarea investiției din punct de vedere al instalațiilor electrice de utilizare se vor realiza următoarele lucrări de bază:**

- Demontarea brațelor de susținere;
- Montarea brațelor de susținere noi;
- Demontarea aparatelor de iluminat existente;
- Montarea aparatelor de iluminat public pe stâlpii existenți;
- Realizarea conexiunilor pentru aparat de iluminat;
- Instalarea sistemului de management prin telegestiune;
- Configurare inițială sistem de telegestiune;
- Testare, verificare și punere provizorie în funcțiune;
- Punere în funcțiune și recepția lucrării.

Aparatele de iluminat noi vor fi alese în funcție de criteriile pe care le-am enunțat în **fisele tehnice de produs** (anexate prezentei documentații) și vor fi integrate într-un sistem intelligent de management prin telegestiune, al SIP.

Aparatele noi de iluminat vor fi echipate cu un controler de telegestiune, alimentat din driver la 24 V DC, prevazut cu conector electromecanic Zhaga 4 / Nema sau similar, montat la exteriorul lampii, în partea inferioară a carcsei și senzoristica integrate într-o placă comună.

### **Aparatele de iluminat stradal**

Variantele constructive ale aparatelor de iluminat oferite se vor încadra în puterile nominale maxime, menționate în fisele tehnice anexate prezentului Caiet de Sarcini.

Toate categoriile de lucrări și instalații se vor executa cu respectarea proiectului tehnic verificat în conformitate cu prevederile legale, normelor, normativelor și standardelor în vigoare. Se va respecta programul de execuție a lucrărilor, programul de recepție și control al calității lucrărilor.

### **Cerințe tehnice minime aferente sistemului de iluminat**

Cerințele tehnice exprimate în cadrul prezentului capitol reprezintă cerințe minime referitoare la caracteristicile/ capabilitățile funcționale ale soluțiilor/ echipamentelor oferite de către participanții la procedura de achiziție publică.

Toate cerințele descrise în prezentul Caiet de sarcini sunt obligatorii, ofertanții trebuie să prezinte în detaliu modul în care soluția propusă îndeplinește toate cerințele din prezentul Caiet de sarcini. Ofertanții trebuie să prezinte, în cadrul propunerii tehnice, un răspuns detaliat la cerințele referitoare la caracteristicile solicitate.

Cerințele prezentului Caiet de sarcini, se referă la principalele componente ale sistemului de iluminat public ce urmează a fi implementat în cadrul prezentului proiect și anume:

- ✓ Aparate de iluminat bazate pe tehnologie LED;
- ✓ Brațe și brățări de prindere cu elementele conexe;
- ✓ Punct de aprindere;
- ✓ Sistemul intelligent de management prin telegestiune pentru Aparatele de iluminat cu LED, cu posibilitate de control individual al fiecărui aparat și monitorizare ;

În vederea obținerii unui sistem de iluminat fiabil și performant, aparatelor de iluminat oferite trebuie să îndeplinească cerințele din Fișele Tehnice F5 anexate la prezentul caiet de sarcini.

- a) *Aparate de iluminat stradal cu LED – se vor respecta în totalitate cerințele enunțate în fisa tehnică de produs – formularul F5 – atasat caietului de sarcini .*
- b) *Sistem de telegestiune – se vor respecta în totalitate cerințele enunțate în fisa tehnică de produs – formularul F5 – atasat caietului de sarcini .*
- c) *Brațe și brățări de prindere stâlpuri existenți/ metalici– se vor respecta în totalitate cerințele enunțate în fisa tehnică de produs – formularul F5 – atasat caietului de sarcini*
- d) *Punct de aprindere– se vor respecta în totalitate cerințele enunțate în fisa tehnică de produs – formularul F5 – atasat caietului de sarcini .*

*Notă: ca și suport pentru demonstrarea funcțiilor sistemelor de operare vor fi anexate capturi de pe ecran, imagini, fise tehnice sau orice document care poate fi utilizat în vederea demonstrării cerintelor solicitate.*

### **Rezultate ce trebuie obținute de Contractant**

În întocmirea ofertelor, oferanții vor prezenta în cadrul propunerii tehnice minim următoarele:  
**Calcule luminotehnice - Tipologii de calcul**

**Oferanții au obligația de a prezenta calculele pentru fiecare tip de strada ( clasa de drum conform SR-EN 13201 / 2015 ) din Situațiile martor aferente proiectelor luminotehnice, realizate de către un Specialist în Iluminat (Conform cod COR 214237)**

Rezultatele obținute în cazul calculelor efectuate trebuie să se încadreze în limitele admise de SR EN 13201/2015 pentru clasa de iluminat . Neîncadrarea valorilor în limitele standardului, duc la declararea ofertei ca NECONFORMĂ.

Aparatele de iluminat oferite trebuie să respecte puterea nominală maxim admisă pe fiecare tip. Pentru efectuarea calculelor lumintehnice, se vor respecta datele de intrare pentru fiecare profil, aşa cum se regăsesc în situațiile martor aferente proiectelor luminotehnice și în partea scrisă a Proiectului tehnic. Din calculele luminotehnice prezentate, trebuie să reiasă îndeplinirea parametrilor conform standardului SR EN 13201/2015.

Toate calculele vor fi semnate de persoana care le-a realizat și fiecare oferent va prezenta o declarație pe proprie răspundere prin care se va certifica că acestea au fost realizate de specialistul în iluminat atestat, a cărui competență va fi dovedită prin prezentarea diplomei de absolvire a cursurilor de specialitate.

Astfel, se va folosi un factor de menținere de 0,80 și un coeficient al reflectanței asfaltului R3 q0 de 0,070. Din calculele luminotehnice prezentate, trebuie să reiasă îndeplinirea parametrilor conform standardului SR EN 13201/2015.

Ofertele care nu demonstrează îndelinirea tuturor parametrilor luminotehnici pentru datele de intrare din situațiile martor aferente proiectelor luminotehnice, vor fi declarate NECONFORME, din punct de vedere tehnic.

### **Prezentarea sistemului de telegestiune și a modalităților de implementare**

Fiecare oferent va prezenta un memoriu tehnic în care va detalia modalitatea de implementare a sistemului de telegestiune, memoriu care va conține minim următoarele informații:

- Modul de implementare, cu descrierea încorporării progresive a aparatelor de iluminat, pe măsură ce acestea vor fi montate, arătându-se astfel cum se îndeplinește cerința prin care sistemul de control se implementează pe măsură ce se realizează instalarea aparatelor de iluminat, independent de gradul de finalizare a operațiunii de montaj aparatelor de iluminat;
- Descrierea componentelor hardware și software;
- Descrierea detaliată a modului de funcționare a sistemului, cu indicarea modalității de îndeplinire a cerințelor funcționale solicitate. Pentru fiecare cerință descrisă se vor prezenta capturi de ecran care să dovedească îndeplinirea funcționalității solicitate.

## **Devizele de lucrări cantitative**

Se vor prezenta devizele pe obiectivul de investiție aferent proiectului . Acestea se vor calcula în funcție de lucrările ce urmează a fi executate. Devizele prezentate în cadrul propunerii tehnice, vor fi fără prețuri. Devizele potențialilor ofertanți se vor prezenta în formatul prevăzut de HG 907/2016.

### **Graficul de execuție**

Graficul fizic de execuție a lucrărilor, centralizat pe întreaga investiție, va fi elaborat pe luni, cu cuprinderea/ evidențierea tuturor activităților aferente lucrărilor de execuție.

Pentru lucrările de execuție graficul se va întocmi cu cuprinderea tuturor obiectelor și categoriilor de lucrări (devizele pe obiect).

### **Fișele tehnice - Formular F5**

Pentru fiecare tip de echipament, ofertanții au obligația de a completa formularele F5, fișele tehnice (anexale la Caietul de sarcini) în forma pusă la dispoziție de către Autoritatea Contractantă. În formulare se va face o descriere completă a echipamentelor care urmează a fi furnizate, nu se acceptă alt format și expresii precum „Conform”, „Identic”, „Da”, sau copierea integrală a cerinței, în caz contrar, oferta va fi declarată neconformă. Ofertanții sunt obligați să atașeze fișele tehnice/ paginile de catalog ale producătorului și să demonstreze corespondența cu cerințele tehnice.

Ofertele, ale căror formulare F5 nu conțin descrierea completa sau nu răspund cerințelor minime ale echipamentelor solicitate precum și a modului lor de completare, vor fi declarate NECONFORME.

În toată documentația, acolo unde specificațiile tehnice indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, acestea sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. În consecință, aceste specificații sunt considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”.

În cazul în care documentele prezentate sunt emise în altă limbă, aceste se vor prezenta atât în varianta originală cât și în traducere autorizată. Traducerea va fi făcută de traducător autorizat. Neprezentarea documentelor în acest format atrage declararea ofertei ca NECONFORMĂ.

În etapa de evaluare tehnică, Autoritatea Contractantă poate solicita efectuarea de către ofertanți a unei probe practice cu produsele oferite prin care se vor confirma atât caracteristicile tehnice solicitate cât și funcționalitatea acestora, așa cum sunt ele solicitate în fișele tehnice – Formulare F5.

Pentru toate componentele aferente sistemului de iluminat oferit se vor respecta cerințele tehnice minime solicitate prin prezentul Caiet de Sarcini și Fișele Tehnice F5.

### **Personalul Contractantului**

Ofertantul va asigura alocarea de resurse umane cu înaltă calificare, familiarizate cu sarcinile primite și va asigura în permanență disponibilitatea resurselor corespunzătoare.

Ofertantul va pune la dispoziția Autorității Contractante o echipă formată din personal cu competențe și experiență dovedită, capabilă să ducă la bun sfârșit sarcinile definite prin prezentul document, astfel încât, în final să se obțină îndeplinirea obiectivului general al contractului, în condițiile respectării cerințelor de calitate, a termenelor stabilite și a încadrării în buget.

Având în vedere importanța și complexitatea contractului ce urmează a fi atribuit, având ca rezultat final executarea lucrărilor, achizitorul urmărește contractarea unor lucrări profesionale, iar operatorul economic trebuie să dispună de experiență similară anterioară astfel încât achizitorul să fie protejat, iar scopul contractului să fie realizat în conformitate cu cele mai bune standarde. Complexitatea activităților ce urmează a fi derulate este dată de complexitatea lucrărilor de execuție și de valoarea estimată a acestor lucrări.

### **Utilaje, echipamente, materiale**

Ofertanții vor asigura alocarea utilajelor necesare implementării obiectivului. Se va prezenta modalitatea de acces la minim următoarele echipamente și utilaje:

Nr. Crt.	Denumire	Cantitate	Modalitate de acces
1	Platformă ridicătoare cu braț	2	Se vor prezenta documente care atestă accesul (proprietate sau chirie)
2	Aparat pentru masurarea prizelor de pământ ( meghometru ) cu modul GPS încorporat	1	Se vor prezenta documente care atestă accesul (proprietate sau chirie)
3	Luminantmetru	1	Se vor prezenta documente care atestă accesul (proprietate sau chirie)

Pentru prezentarea modului de disponere a utilajelor/echipamentelor necesare execuției lucrărilor ofertantul va prezenta:

- O declarație pe propria răspundere privind asigurarea cu utilajele, echipamentele, instalațiile și mijloacele de transport minim necesare îndeplinirii contractului astfel încât să fie acoperite toate categoriile și cantitățile de lucrări cuprinse și solicitate în caietul de sarcini. Nu se admite simpla atasare a unei liste de inventar sau a altui document similar.

În cadrul Declarației privind utilajele, echipamentele, instalațiile și mijloacele de transport sau alte mijloace fixe de care dispune operatorul pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului ofertantul va declara și va face dovada că detine sub orice formă (proprietate/ închiriere/ comodat/ leasing/ contract sau precontract de furnizare de servicii/ angajament de punere la dispoziție) cel puțin a echipamentelor, utilajelor, instalațiilor și mijloacelor de transport, prezentate în cadrul propriei propunerii, strict necesare realizării în bune condiții a tuturor categoriilor și cantităților de lucrări stabilite în cadrul caietul de sarcini

În situația în care ofertantul (asociații) și/sau subcontractanții declarați, nu detine (nu dețin) în proprietate utilajele/ instalațiile/ echipamentele solicitate (prin prezentarea de dovezi: lista mijloacelor fixe, contracte și facturi de achiziție, etc), acesta/aceștia va/vor prezenta contracte/precontracte de închiriere de la terți/ contract sau precontract de furnizare de servicii sau angajamentul acestora privind punerea la dispoziție a utilajelor/echipamentelor.

**Ofertantii vor face dovada ca au un specialist in sisteme de telegestiune, certificat de producatorii sistemelor de telegestiune ofertate.**

### **Modificări tehnice**

Antreprenorul execută lucrările descrise cu respectarea în totalitate a cerințelor din Caietul de sarcini și Proiectul Tehnic de Execuție, aprobat de Beneficiar și Finantator. Pe perioada execuției lucrărilor nu este permisă nicio modificare tehnică (modificare sau adăugare) a documentației de proiectare. Modificările vor fi realizate numai cu acordul proiectantului ( nu se acceptă schimbări ale

soluției tehnice solicitată) și numai în cazul în care nu sunt substanțiale, în conformitate cu prevederile art. 221 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare.

### **Execuția de lucrări:**

Ofertantul va începe execuția lucrărilor după primirea Autorizației de construire, predarea-primirea amplasamentului și emiterea ordinului administrativ de începere a lucrărilor.

Lucrările se vor executa în conformitate cu prevederile standardelor și normelor în vigoare și vor respecta documentația tehnică și caietele de sarcini întocmite de proiectant.

Toate lucrările se vor executa cu respectarea normelor de protecție a muncii. Toate utilajele sau dispozitivele mecanice care se folosesc, trebuie să fie în perfectă stare de funcționare.

Lucrările se vor executa în conformitate cu programul (graficul) aprobat de investitor, grafic care face parte integrantă din condițiile speciale de execuție din cadrul contractului.

Ofertantul va prezenta documente/certificate emise de organisme independente, prin care se certifica/atestă că are implementate standard de protecția mediului, conform ISO 14001/echivalent este inserată în cerințele necesar a fi îndeplinite de către operatorii economici, având în vedere complexitatea proiectelor și a lucrărilor care urmează a se executa, complexitate care presupune o bună organizare, un sistem de control bine pus la punct. Atestarea/Certificarea sistemului ISO 14001 asigură autoritatea contractantă că operatorii economici au un sistem care permite integrarea protecției mediului în viața cotidiană. Atestarea/Certificarea sistemului ISO 45001:2018 asigură autoritatea contractantă că operatorii economici au un sistem care permite un control mult mai bun asupra tuturor riscurilor profesionale. Aceasta a fost gândit petru a putea completa sistemele de management de mediu și al calitatii, bazandu-se pe cerinte pentru gestionarea eficientă a riscurilor profesionale și formarea unei forme de prevenire pentru angajați. Atestarea/Certificarea sistemului ISO 37001:2016 asigură autoritatea contractantă că operatorii economici au un sistem de management anti-mita. Atestare/Certificare ISO 9001, certificarea sistemului de management al calitatii.

Producatorul aparatelor de iluminat va face dovada că detine certificările ISO 9001, 14001 și 45001, iar producatorul sistemului de telegestiune trebuie să aibă și certificarea minima ISO 90001 și 14001.

În conformitate cu prevederile ordinului 45/2016 al ANRE pentru realizarea lucrărilor de execuție ofertantul va prezenta atestatul ANRE de tip B, la momentul depunerii ofertei.

### **Sursa de finanțare**

Execuția lucrărilor este obiectul unei finanțări nerambursabile în cadrul Programului privind creșterea eficienței energetice infrastructurii de iluminat public și din bugetul local.

### **Declaratie privind termenul de garantie**

#### **Documente obligatorii :**

- Ofertanții trebuie să emită și să prezinte declarația privind garanția lucrărilor executate;
- Ofertanții trebuie să prezinte declarația producătorilor privind garanția acordată aparatelor de iluminat și sistemului de control( telegestiune ) ;
- Declarația producătorilor va contine în mod obligatoriu cantitatile produselor oferite, numele proiectului pentru care a fost emisă, precum și acordul scris al acestora privind furnizarea de produse în cadrul proiectului;
- Lipsa uneia din documentele solicitate mai sus atrage declararea ofertei ca neconformă .

**Termenele de garanție solicitate sunt:**

- pentru lucrări: minim 3 ani;
- pentru aparatelor de iluminat și sistemul de telegestiune: minim 5 ani;
- pentru brațe și brățări: minim 5 ani;

## **PROPUNEREA FINANCIARĂ**

Propunerea financiară trebuie să se încadreze în fondurile care pot fi disponibilizate pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică, precum și să nu se afle în situația prevăzută la Art. 210 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

La elaborarea ofertei, operatorii economici vor ține cont ca toate încercările pentru materialele puse în operă, prevăzute de legislația în vigoare, se vor face pe cheltuiala proprie (ex. rapoarte de încercare , rapoarte de testare , certificari, probă practică etc.).

Ofertantul va elabora propunerea financiară astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile cu privire la preț, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică.

Toate prețurile vor fi exprimate cu două zecimale, inclusiv prețurile unitare de materiale, manopera, utilaj, transport care concură la întocmirea ofertei financiare și care vor sta la baza întocmirii situațiilor de plată.

Toate ofertele financiare ale căror componente au valori aparent neobișnuit de scăzute, prin raportare la preturile pieței, vor fi temeinic justificate, Autoritatea contractantă având dreptul de a solicita: documente privind, după caz, prețurile la furnizorii, situația stocurilor de materii prime și materiale, modul de organizare și metodele utilizate în cadrul procesului de lucru, nivelul de salarizare a forței de muncă, performanțele și costurile implicate de anumite utilaje sau echipamente de lucru care concura la formarea prețurilor și implicit conduc la valoarea ofertei.

Propunerea financiară se va elabora cu respectarea evaluărilor categoriilor de lucrări/ listelor de cantități/articolelor/codurilor de resurse prezентate în documentația de atribuire ținând seama și de eventualele răspunsuri la solicitările de clarificări. Prețul unitar al fiecărei categorii de lucrări se va oferă în conformitate cu cerințele din Caietul de sarcini astfel încât aceste categorii de lucrări să fie realizate „la cheie”.

În cazul în care proiectantul a specificat în Documentația tehnică anumite origini, mărci de fabrică sau de comerț pentru descrierea anumitor material sau echipamente, acestea se vor cita împreună cu mențiunea “sau echivalent”.

Propunerea financiară se va prezenta în RON și va cuprinde **OBLIGATORIU** toate elementele necesare cuantificării valorice a lucrărilor, în conformitate cu prevederile Fisei de date a achiziției.

Propunerea financiară va fi obligatoriu numerotată pe fiecare pagină, va fi însoțită obligatoriu de Opis cu paginația aferentă și va conține obligatoriu toate cerințele și Formularele în ordinea cronologică stabilită în continuare:

1. Formularul de ofertă și Anexele nr. 1, 2 și 3;
2. Formularele centralizatoare – C1, C2 sau F1, F2 (în funcție de programul utilizat) Formularele devize pe obiect – C3 sau F3 (în funcție de programul utilizat);
4. Formularele consumuri de material, manopera, utilaj - C6, C7, C8, sau F6, F7, F8, (în funcție de programul utilizat)
5. Ofertanții vor depune în Propunerea financiară toate Listele de cantități de lucrări cu încadrarea lor în norme de consum (articole din indicatoarele de norme de deviz).

## METODOLOGIA DE EVALUARE A OFERTELOR PREZENTATE

Pentru atribuirea contractului de achiziție publică de lucrări aferent obiectivului de investiții **"CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A INFRASTRUCTURII DE ILUMINAT PUBLIC DIN COMUNA CALOPĂR, JUDETUL DOLJ"** criteriul de atribuire ce va fi utilizat de Autoritatea Contractantă în prezenta procedură va fi „*pretul cel mai scăzut*”.

În cazul în care prețurile ofertate sunt identice, clasamentul final se va face prin reofertare, autoritatea contractantă solicitând ofertanților în cauză reofertarea propunerii financiare (o singură dată), urmând a se încheia contractul cu ofertantul a cărui noua propunere financiară are prețul cel mai scăzut.

### ANEXE

**Anexa Nr. 1 – Fișe Tehnice - Formulare F5;**

**Anexa Nr. 3 – Documentație tehnico-economică la faza PT+DE+CS, format scanat:**

**3.1 - A. Partea scrisă - Proiectul tehnic de execuție;**

**3.2 – Devize fara valori**

**ÎNTOCMIT  
CONSILIER JURIDIC**  
*Gabriel Vicențiu Radu-Mic*

