



Primăria Comunei Boghicea, județul Neamț



Comuna Boghicea, strada Principală, nr. 64, județul Neamț
Telefon /Fax 0233 767 312

Nr. Înreg : 3986/03.10.2024

**Aprobat,
Primar,
CAZAMIR Mihai**



CAIET DE SARCINI

*privind execuția lucrărilor
pentru implementarea proiectului intitulat*

„REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ, PRIN AMPLASAREA STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE PENTRU AUTOVEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BOGHICEA, JUDEȚUL NEAMȚ”, proiect finanțat prin

Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități, prin Administrația Fondului pentru Mediu



Primăria Comunei Boghicea, județul Neamț



Comuna Boghicea, strada Principală, nr. 64, județul Neamț
Telefon /Fax 0233 767 312

I. INTRODUCERE

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora fiecare Ofertant va elabora Oferta (propunerea tehnică și propunerea financiară). Cerințele impuse vor fi considerate ca minimale. În acest sens, orice ofertă tehnică prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini.

Orice anexă, aferentă vreunui capitol din prezentul Caiet de Sarcini, reprezintă parte integrantă a aceluși capitol și implicit a Documentației de atribuire. Documentația ce stă la baza execuției lucrărilor de construcții, obiect al prezentei proceduri de achiziție publică este reprezentată de proiectul tehnic și detaliile de execuție, cuprinzând piesele scrise și piesele desenate, părți componente din prezentul caiet de sarcini, fiind anexate acestuia.

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. Orice ofertă care se abate de la prevederile caietului de sarcini sau prezintă caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în acesta sau care nu satisfac cerințele impuse în acesta, va fi declarată neconformă și va fi respinsă. Ofertanții au obligația de a elabora Propunerea Tehnică cu respectarea în totalitate a cerințelor prevăzute în prezentul Caiet de Sarcini.

În cadrul acestei proceduri, **COMUNA BOGHICEA** îndeplinește rolul de **Autoritate Contractantă**, respectiv **Achizitor** în cadrul **Contractului**.

II. INFORMAȚII GENERALE

- a) *Denumirea obiectivului de investiție: „REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ, PRIN AMPLASAREA STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE PENTRU AUTOVEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BOGHICEA, JUDEȚUL NEAMȚ”*
- b) *Sursa de finanțare: Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități. Fondurile necesare implementării proiectului supus prezentei proceduri au fost asigurate prin Contractul de finanțare nr. 573/GES/28.12.2023, încheiat între Administrația Fondului pentru Mediu și U.A.T. Comuna Boghicea, județul Neamț.*
- c) *Amplasamentul investiției: localitatea Boghicea, respectiv localitatea Slobozia, județul Neamț.*
- d) *Beneficiarul investiției: Comuna Boghicea, județul Neamț, reprezentată legal prin dl. Cazamir Mihai, în calitate de Primar al comunei.*

III. OBIECTUL CONTRACTULUI

Titlu: „REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ, PRIN AMPLASAREA STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE PENTRU AUTOVEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BOGHICEA, JUDEȚUL NEAMȚ”

CPV principal 45000000-7 - Lucrări de construcții.

CPV uri secundare 45310000-3 - Lucrări de instalații electrice (Rev 2)

31681500-8 - Aparate de reincarcare (Rev.2)



Primăria Comunei Boghicea, județul Neamț



Comuna Boghicea, strada Principală, nr. 64, județul Neamț
Telefon /Fax 0233 767 312

Valoarea estimată a contractului este de: 586.325,46 lei fără TVA defalcata astfel:

Cap 2/2.1 Cheltuieli aferente instalației de racordare până la punctul de delimitare: **5.000,00 lei fără TVA (neeligibil)**

Cap.4/4.1 Construcții și instalații : **138.825,46 lei fără TVA (eligibil)**

4.1.1 Cheltuieli aferente realizării și amenajării locurilor de parcare: 35.524,86 lei fără TVA

4.1.2 Instalații electrice : 103.300,60 lei fără TVA

Cap.4/4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale: **14.000,00 lei fără TVA (eligibil)**

Cap.4/4.3 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj: **428.500,00 lei fără TVA (eligibil)**

Durata contractului: Durata de execuție a contractului este de **maxim 3 luni calendaristice de la data transmiterii ordinului de începere de către autoritatea contractantă.**

Perioada minimă de garanție acordată lucrărilor: minim **12 luni calendaristice** de la semnarea fără obiecțiuni a procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Categoria de importanță a construcției este **D – REDUSĂ.**

IV. PARTICULARITĂȚI AMPLASAMENT, CARACTERISTICI TEHNICE ȘI PARAMETRI SPECIFICI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII

Obiectivul investiției cu titlul: **„REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ, PRIN AMPLASAREA STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE PENTRU AUTOVEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BOGHICEA, JUDEȚUL NEAMȚ”** îl reprezintă dezvoltarea infrastructurii de alimentare a vehiculelor cu energie electrică.

Scopul Programului îl reprezintă îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin stimularea utilizării vehiculelor electrice. Programul vizează de asemenea și dezvoltarea transportului ecologic. Numărul de autovehicule electrice este în continuă creștere în România, ca atare dezvoltarea infrastructurii necesare încărcării acestor vehicule este impetuos necesară.

Particularități ale amplasamentului

A. Descrierea amplasamentului:

Terenurile propuse pentru amplasarea stațiilor de încărcare autovehicule se află în domeniul public al Comunei Boghicea, județul Neamț.

Amplasament 1 – Școala Gimnazială – Localitatea SLOBOZIA

Se vor monta două stații de reîncărcare pentru vehicule electrice pe latura de EST a terenului pe care este amplasată Școala Gimnazială din satul Slobozia. Accesul la cele două stații se va face din Drumul Județean DJ 207 A. Locurile de parcare vor fi retrase la 12m față de axul drumului județean, conform legislației aplicabile.

Amplasament 2 – Primăria – Localitatea BOGHICEA

Se vor monta două stații de reîncărcare pentru vehicule electrice pe latura nordică a parcelei în parcare deja existentă, pe care este amplasată clădirea actualului sediu al Primăriei Comunei Boghicea. Accesul la cele două stații se va face din Drumul Județean DJ 207. Locurile de parcare vor fi retrase la 12m față de axul drumului județean conform legislației aplicabile.

În scopul asigurării utilităților necesare, stația/stațiile de reîncărcare vor fi conectate astfel:

Rețeaua electrică - Alimentarea cu energie electrică se va realiza din rețeaua existentă în vecinătatea fiecărui amplasament;

A. Varianta constructivă de realizare a investiției:

Proiectul propune amplasarea de stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice de tip rack



Primăria Comunei Boghicea, județul Neamț



Comuna Boghicea, strada Principală, nr. 64, județul Neamț
Telefon /Fax 0233 767 312

exterior fixat pe un postament din beton și alimentat din rețeaua electrică conform avizelor de racordare din firidele de distribuție disponibile în zonă. Fiecare stație va avea puterea de încărcare de 1x 22 kW în sistem AC – Curent Alternativ respectiv 1x 50 kW în sistem DC – Curent Continuu, fiind posibilă încărcarea a două automobile simultan.

B. Caracteristici tehnice și parametri specifici obiectivului de investiții:

Amplasament 1 – Școala Slobozia - Localitatea Vulturești

Număr stații de reîncărcare electrică	2
Număr locuri de parcare / stație	2
Număr total locuri de parcare pentru reîncărcare electrică	4
Dimensiuni loc de parcare	2,5m x 5,00m
Suprafața parcare / stație	25mp
Suprafață totală	50mp

Amplasament 2 – Primăria Boghicea – Localitatea Boghicea

Număr stații de reîncărcare electrică	2
Număr locuri de parcare / stație	2
Număr total locuri de parcare pentru reîncărcare electrică	4
Dimensiuni loc de parcare	2,5m x 5,00m
Suprafața parcare / stație	25mp
Suprafața totală	50mp

În vecinătatea fiecărui echipament de reîncărcare se vor amenaja câte două locuri de parcare – parcaje existente sau amenajări propuse. Suprafața destinată parcajelor va fi însemnată cu marcaje rezistente la factorii de mediu, abraziune, hidrocarburi.

Se vor consulta înainte de execuție fișele tehnice ale echipamentelor pentru asigurarea spațiului necesar.

Atât ofertele, cât și execuția prezentului obiectiv de investiții se vor face în conformitate cu documentația tehnică pusă la dispoziția ofertanților/executantului.

Viitorul contract contribuie la realizarea investiției „**REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ, PRIN AMPLASAREA STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE PENTRU AUTOVEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BOGHICEA, JUDEȚUL NEAMȚ**”, investiție finanțată prin Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități, prin **Administrația Fondului pentru Mediu**. Fondurile necesare implementării proiectului supus prezentei proceduri sunt asigurate prin Contractul de finanțare nr. 573/GES/din 28.12.2023 încheiat între **Administrația Fondului pentru Mediu și U.A.T. Boghicea, județul Neamț**.

Realizarea obiectivului de investiții are în vedere următoarele efecte pozitive asupra mediului, economiei și accesibilității:

- oferirea unei surse de energie sigură și eficientă pentru vehiculele electrice, eliminând dependența de combustibilii fosili și reducând astfel emisiile de gaze cu efect de seră;



- asigurarea unei mobilități mai sustenabile și mai prietenoase cu mediul înconjurător, amplasarea stațiilor reprezentând o alternativă viabilă și convenabilă față de stațiile de alimentare cu combustibil tradiționale;
- reducerea amprentei de carbon și la protejarea mediului înconjurător;
- reducerea dependenței de importurile de combustibili fosili, ceea ce poate duce la economii semnificative pentru țările care importă acești combustibili.

V. DOMENIUL DE APLICARE AL CAIETULUI DE SARCINI

- Prevederile prezentului Caiet de Sarcini se aplică în toate etapele de execuție ale lucrărilor.
- Prevederile prezentului Caiet de Sarcini sunt obligatorii.
- Prevederile prezentului Caiet de Sarcini nu anulează obligațiile constructorului de a respecta legislația, normativele și standardele specifice, aplicabile, aflate în vigoare la data executării lucrărilor de execuție.
 - Condițiile tehnice și de calitate stipulate în prezentul Caiet de Sarcini au fost stabilite pe baza prescripțiilor tehnice și normativelor din legislația specifică în vigoare.

VI. DETALII ȘI CERINȚE SPECIFICE OBIECTULUI CONTRACTULUI – LUCRĂRI DE EXECUȚIE/MONTAJ

A) Descrierea lucrărilor de bază:

Obiectul contractului ce rezultă din această procedură este execuția lucrărilor de bază identificate pentru amplasarea stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice vizate prin proiect:

- Realizarea rețelei de alimentare cu linii electrice subterane -LES 0,4 kV;
- Realizarea prizelor de pământ – concomitant cu LES 0,4 kV;
- Realizarea postamentelor aferente stațiilor și a Firidei(lor) de distribuție/BMPT;
- Montarea și instalarea Firidei(lor) de distribuție/BMPT;
- Montarea și instalarea stațiilor de reîncărcare;
- Realizarea racordurilor de alimentare cu energie electrică conform ATR;
- Întreruperea alimentării cu energie electrică;
- Realizarea conexiunii;
- Racordarea de firide aferente posturilor de transformare;
- Configurare inițială stații de reîncărcare;
- Marcarea locurilor de parcare existente ca puncte de reîncărcare vehicule electrice;
- Testare, verificare și punere în funcțiune;
- Recepție lucrări.

B) Caracteristicile tehnice OBLIGATORII ale stațiilor de reîncărcare:

Stațiile de reîncărcare trebuie să îndeplinească obligatoriu următoarele cerințe:

- Stație de reîncărcare cu funcționare în curent continuu și alternativ
- Alimentare trifazată;
- Grad de protecție: min IP 54;
- Grad de rezistență antivandal: IK 10;
- Tip conectori/prize ieșire:



Primăria Comunei Boghicea, județul Neamț



Comuna Boghicea, strada Principală, nr. 64, județul Neamț
Telefon /Fax 0233 767 312

- Tip 1/Tip 2 pentru AC;
- CHA de MO (model 2016);
- CCS-Combo 2;
- Număr de automobile încărcate simultan: 2 – 1DC și 1 AC;
- Contor individual pentru fiecare priză;
- Tensiune de alimentare maxim admisă: 400V;
- Putere de încărcare în curent continuu: 50Kw;
- Putere de încărcare în curent alternativ: 22Kw;
- Lungime cablu încărcare: minim 4m;
- Cablu retractabil automat;
- Sistem de răcire cu ventilare forțată;
- Sistem integrat de stocare energii în baterii (3,6 kWh înmagazinare cu putere de 14kW) inclus în carcasa stației – pentru a preîntâmpina căderile de tensiune în zonă și menținerea echilibrată a curentului pe toată durata încărcării;
- Echipată cu display TFT – touch screen antivandalizare;
- Conexiuni comunicație: Wifi, GPRS min. 3G și Ethernet/OCPP V 1.6;
- Cititor de card: RFID și NFC;
- Posibilitate de plată: RFID, Aplicație smartphone;
- Meniu de funcționare în limba română și engleză , plus alte 2 limbi de circulație internațională;
- Stațiile de reîncărcare vor dispune de un acces deschis de management și operare care să permită identificarea locației, monitorizarea în timp real a funcționalității, disponibilității, cantitatea de energie transferată;
- Stațiile trebuie să permită interconectarea și comunicarea cu alte instalații în timp real;
- Vizualizare încărcare și kW consumați: display;
- Ecranul tactil și butoanele de acționare vor fi așezate între 0,7m și 1, 2m pentru a facilita accesul persoanelor cu dizabilități;
- Sistem de încărcare în așteptare pentru încărcarea DC/DC (smart queuing) care permite cuplarea simultană pentru Cha de Mo și Combo 2;
- Se va prezenta declarație de conformitate a produselor cu cerințele esențiale prevăzute de directivele Uniunii Europene (marca CE);
- Stațiile vor îndeplini cerințele standardului IEC 61851;
- Conectorii vor respecta standardele EN 62196-2 pentru AC și 62196-3 pentru DC;
- Fiecare amplasament va fi prevăzut cu semnalizare și vizibilitate a spațiilor în care sunt instalate stațiile de reîncărcare, în concordanță cu standardele europene și naționale în domeniu;
- După instalarea stațiilor, probele și testele la care vor fi supuse sunt următoarele: verificarea izolației și a legăturilor instalațiilor; verificarea instalației de împământare; testarea funcționării stațiilor în condiții normale de lucru-verificarea transmisiei de date și a conexiunii la internet;
- Verificarea sistemului de plată – verificarea sistemului de blocare al cablului de alimentare;



- Stațiile trebuie să încarce până la 125 kW în 30 de minute.

Cerintele specifice detaliate ale lucrărilor, respectiv ale stațiilor de reîncărcare sunt prezentate în proiectul tehnic.

La prezentul caiet de sarcini se atașează integral documentația la faza PTH ce stă la baza realizării obiectivului de investiție, anexe ce fac parte integrantă din prezentul caiet de sarcini.

VII. REZULTATELE CE TREBUIE OBTINUTE DE CONTRACTANT

Rezultatele finale ale Contractului cuprind:

- Toate lucrările realizate pe deplin în conformitate cu cerințele Caietului de sarcini;
- Instalarea de stații de reîncărcare (cu capacitatea de a încărca simultan două vehicule electrice, aspect valabil pentru o stație);
- Asigurarea măsurilor necesare evitării oricăror accidente și asigurarea protecției utilizatorului stației;
- Amenajarea celor 2 (două) locuri de parcare și a stației de reîncărcare pentru vehicule electrice, conform avizelor, acordurilor și autorizațiilor obținute;
- Informarea participanților la trafic asupra serviciilor oferite;
- Amplasarea la vedere a instrucțiunilor de folosire a Stației electrice;
- Asigurarea unor servicii de calitate superioară, cu respectarea legislației specifice în vigoare;
- Menținerea echipamentelor destinate încărcării cu energie electrică de către personal specializat, astfel încât să fie asigurată funcționarea acestora non-stop, pe toată perioada de derulare a contractului.

La execuția lucrărilor se vor respecta:

- documentația tehnică - PTh;
- documentația tehnică pentru obținerea autorizației de construire;
- prevederile caietului de sarcini;
- prescripțiile tehnice și standardele în vigoare;
- normele de protecție a muncii și PSI;
- cerințele beneficiarului, căile de acces stabilite de beneficiar, etc.

VIII. MODUL DE PLATĂ ȘI DECONTAREA

Plata se va face conform mențiunilor de plată aferente Programului AFM și a Ghidului de finanțare a Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități.

Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive de către achizitor. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar, în special, datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi platită imediat.

Plățile se vor efectua după încasarea sumelor de la finanțator, prin virament în contul deschis la Trezoreria Statului indicat de executant în cadrul contractului.

IX. CADRUL LEGAL CARE GUVERNEAZĂ RELAȚIA DINTRE AUTORITATEA CONTRACTANTĂ ȘI CONTRACTANT (INCLUSIV ÎN DOMENIILE MEDIULUI, SOCIAL ȘI AL RELAȚIILOR DE MUNCĂ)



Primăria Comunei Boghicea, județul Neamț



Comuna Boghicea, strada Principală, nr. 64, județul Neamț
Telefon /Fax 0233 767 312

Pe perioada derulării Contractului, Contractantul este responsabil pentru realizarea activităților în conformitate cu documentația tehnică și implementarea celor mai bune practici, în conformitate cu regulile și regulamentele existente la nivel național și la nivelul Uniunii Europene. În realizarea activităților sale în cadrul contractului, Contractantul trebuie să aibă în vedere:

- Informațiile aplicabile realizării lucrărilor în general (astfel cum sunt descrise în acest Caiet de sarcini, precum și în legislația aplicabilă);
- Regulile aplicabile în mod specific realizării de lucrări a căror execuție face obiectul Contractului ce va rezulta din prezenta procedură de atribuire, etc.

Prin depunerea unei Oferte ca răspuns la cerințele din prezentul Caiet de sarcini, se prezumă că Contractantul, are cunoștințe și are în vedere toate și orice reglementări aplicabile și că le-a luat în considerare la momentul depunerii Ofertei sale pentru atribuirea Contractului.

În cazul în care vreuna din regulile generale sau specifice nu mai sunt în vigoare sau au fost modificate conform legii la data depunerii Ofertei, se consideră că regula respectivă este automat înlocuită de noile prevederi în vigoare conform legii și că Ofertantul/Contractantul are cunoștință de aceste schimbări și le-a avut în vedere la depunerea Ofertei sale în baza acestui Caiet de sarcini.

Contractantul va fi pe deplin responsabil în ceea ce privește realizarea tuturor lucrărilor în condiții de maximă securitate și în deplină conformitate cu legislația aplicabilă, precum și cu respectarea prevederilor referitoare la securitate și sănătate în muncă.

Autoritatea Contractantă nu va fi ținută responsabilă pentru nerespectarea sau omisiunea respectării de către Contractant sau de către subcontractanții acestuia a oricărei prevederi legale sau normative aplicabile.

X. MODUL DE PREZENTARE A PROPUNERII TEHNICE

Propunerea tehnică elaborată de ofertant va respecta în totalitate cerințele prevăzute în caietul de sarcini. Aceasta va fi structurată și va conține cel puțin următoarele informații:

1. **Metodologia de executare a lucrărilor** prin raportare la informații tehnice privind viitoarea lucrare și la cerințele tehnice, economice și tehnologice ale beneficiarului, așa cum sunt acestea incluse în părțile scrise și părțile desenate ale Proiectului tehnic.
2. **Graficul general de realizare a investiției** din care să rezulte încadrarea în durata contractului de achiziție publică.
3. **Personal propus** pentru realizarea contractului. Se vor asigura următorii experți cheie:
Sef de santier – studii absolvite cu diploma de licență sau echivalent - Inginer Constructii Civile/Instalatii

Operatorul economic poate propune și alți experți a căror prezență o consideră necesară în derularea contractului.

Cerințe minime pentru îndeplinirea cerinței:

a) Studii superioare în domeniul tehnic/ingineresc (studii absolvite cu diploma de licență, diploma de absolvire sau echivalent) în domeniul construcțiilor civile industriale și agricole/instalații;

b) Documente care atestă formele de pregătire profesională: diplomele de studii/documente echivalente aferente personalului de specialitate;



Primăria Comunei Boghicea, județul Neamț



Comuna Boghicea, strada Principală, nr. 64, județul Neamț
Telefon /Fax 0233 767 312

c) Pentru cerințele privind competențele profesionale (la nivel de expert/la nivelul echipei de proiect): autorizații/atestare/certificate de atestare profesională/legitimații aflate în termen de valabilitate la data depunerii ofertelor (dacă este cazul).

4. Declarație privind **termenul de garanție acordat lucrărilor.**
5. **Declarație** pe propria răspundere că **la elaborarea ofertei s-a ținut cont de obligațiile relevante în domeniul mediului, social și al relațiilor de muncă**, conform prevederilor art. 51 din Legea 98/2016.
6. **Declarația privind conflictul de interese (art. 59 - 60 din Legea 98/2016).**
7. **Declarație pe proprie răspundere privind neîncadrarea în situațiile prevăzute de art. 164, 165 și 167 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.** Documentele justificative care probează îndeplinirea celor asumate urmează a fi prezentate, la solicitarea autorității contractante, doar de către ofertantul clasat pe locul I în clasamentul intermediar întocmit la finalizarea evaluării ofertelor.

Aceste documente pot fi:

- *certificate de atestare fiscală privind lipsa datoriilor restante cu privire la plata impozitelor, taxelor sau a contribuțiilor la bugetul general consolidat (buget local, buget de stat etc.) la momentul prezentării;*
- *cazierul judiciar al operatorului economic și al membrilor organului de administrare, de conducere sau de supraveghere al respectivului operator economic, sau a celor ce au putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia, așa cum rezultă din certificatul constatator emis de ONRC / actul constitutiv;*
- *după caz, documente prin care se demonstrează faptul că operatorul economic poate beneficia de derogările prevăzute la art. 166 alin. (2), art. 167 alin. (2), art. 171 din Legea 98/2016 privind achizițiile publice;*
- *alte documente edificatoare, după caz.*

În cazul în care în țara de origine sau țara în care este stabilit ofertantul/terțul susținător/subcontractantul nu se emit documente de natura celor prevăzute mai sus sau respectivele documente nu vizează toate situațiile prevăzute la art. 164, 165 și 167 din Legea nr. 98/2016 autoritatea/entitatea contractantă va accepta o declarație pe proprie răspundere sau, dacă în țara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declarația pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei asociații profesionale care are competențe în acest sens.

8. **Declarație privind partea/părțile din PROPUNEREA TEHNICA si FINANCIARĂ care au caracter confidențial**
9. **Declarație privind acceptarea clauzelor contractuale** (nu este necesar ca ofertantul să depună modelul de contract însoțit).
10. **Angajamentul ofertantului de a nu subcontracta** execuția lucrărilor ulterior emiterii ordinului de începere lucrări fără acceptul autorității contractante, către operatori economici care nu au fost nominalizați ca fiind subcontractanți de specialitate în cadrul



ofertei în alte condiții decât cele prevăzute la art. 219 din Legea nr. 98/2016, coroborate cu cele ale art. 151 din H.G. nr. 395/2016

NOTĂ:

Participanții la procedura de achiziție având ca obiect atribuirea prezentului contract de lucrări:

- *se obligă să respecte măsurile descrise în proiectul de autorizare a construcțiilor, respectiv de execuție;*
- *se obligă să respecte prevederile ghidurilor de finanțare, în funcție de programul de finanțare;*
- *se obligă să pună la dispoziția Autorității Contractante toate documentele solicitate prin ghiduri, contracte de finanțare, etc., în termenul și în condițiile prevăzute în acestea.*

XII. MODUL DE PREZENTARE A PROPUNERII FINANCIARE

Oferta Financiară va fi exprimată în lei (fără TVA) reprezentând prețul total ofertat al lucrărilor, cu încadrarea în valoarea estimată.

Operatorii economici vor avea în vedere la întocmirea ofertei respectarea întocmai a listelor de cantități prevăzute în proiect.

Ofertantul va include, în cadrul propunerii financiare, toate și orice costuri legate de:

- execuția categoriilor de lucrări prevăzute în listele de cantități;
- protejarea mediului, conform normelor legale, precum și cele legate de refacerea cadrului natural după finalizarea lucrărilor
- procurarea, transportul, depozitarea și punerea în operă a materialelor și echipamentelor necesare funcționării obiectului contractului, conform cerințelor impuse prin caietul de sarcini.

Oferta financiară trebuie să se încadreze în valoarea totală estimată a contractului, cu recomandarea de a oferta toate liniile bugetare evidențiate anterior.

Propunerea financiară **va cuprinde următoarele:**

- formularul de ofertă; *Lipsa formularului de ofertă reprezintă lipsa ofertei, respectiv lipsa actului juridic de angajare în contract;*
- centralizatorul cu lucrările executate de asociați, subcontractanți, dacă este cazul;
- centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv (formularul F1);
- centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte (formularul F2);
- listele cu cantitățile de lucrări, pe categorii de lucrări (formularul F3);
- listele cu cantitățile de utilaje și echipamente tehnologice, inclusiv dotări (formularul F4), (dacă este cazul);
- fișele tehnice ale utilajelor și echipamentelor tehnologice inclusiv dotări (formularul F5), (dacă este cazul);
- lista cuprinzând consumurile (C6, C7, C8, C9)

Formularele F1 - F5, completate cu prețuri unitare și valori, devin formulare pentru devizul ofertei și vor fi utilizate pentru întocmirea situațiilor de lucrări executate, în vederea decontării.

Ofertantul este responsabil pentru evaluarea tuturor lucrărilor necesare pentru realizarea obiectivului de investiții. Omisiunea cuantificării unei categorii de lucrări nu poate fi justificată de ofertant după încheierea contractului.

Mențiuni:

- **Prețurile** vor fi exprimate în **LEI fără TVA.**
- Oferta se va depune în formă completă și nu se admit completări ulterioare.



Primăria Comunei Boghicea, județul Neamț



Comuna Boghicea, strada Principală, nr. 64, județul Neamț
Telefon /Fax 0233 767 312

- Oferta are caracter obligatoriu din punct de vedere al conținutului pe toată perioada de valabilitate.
- Propunerea financiară trebuie să se încadreze în limita fondurilor care pot fi disponibilizate pentru îndeplinirea contractului de lucrări, cu recomandarea de a oferta toate liniile bugetare evidențiate. Prezentarea în propunerea financiară, a unui preț superior valorii fondurilor ce pot fi disponibilizate conduce la respingerea ofertei ca fiind inacceptabilă.
- Valabilitatea ofertei este de 60 de zile.

XIII. MODUL DE PREZENTARE A OFERTEI

A. OFERTA se va transmite până la data 10.10.2024, ora 12:00, pe adresa de e-mail achizitiipublice@comunaboghicea.ro, cu mențiunea "Ofertă pentru execuția lucrărilor aferente obiectivului de investiții: „REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ, PRIN AMPLASAREA STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE PENTRU AUTOVEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BOGHICEA, JUDEȚUL NEAMȚ”,

Oferta va conține:

1.1. Documente de calificare:

- ✓ Adresă de înaintare
- ✓ Declarație privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 59 - 60 din Legea 98/2016 privind achizițiile publice din partea tuturor operatorilor economici participanți la procedură:
- ✓ Acord de asociere/ Acord de subcontractare (dacă este cazul)

1.2. Oferta TEHNICĂ întocmită conform cerințelor stabilite în prezentul Caiet de Sarcini.

1.3. Oferta FINANCIARĂ întocmită conform cerințelor stabilite în prezentul Caiet de Sarcini.

Ofertele depuse după data limită, respectiv 10.10.2024, ora 12:00, vor fi declarate întârziate.

OFERTA DIGITALĂ - Sistemul Electronic al Achizițiilor Publice (SEAP)

Pentru a putea participa la procedura de atribuire în calitate de ofertanți, operatorii economici au obligația să fie înregistrați în Sistemul Electronic al Achizițiilor Publice (SEAP), conform Legii nr. 98/2016. Ofertanții vor posta oferta de preț în Catalogul electronic disponibil pe SEAP, cu respectarea următoarelor informații:

- codul CPV conform tipului de lucrări stabilit;
- valoarea totală a ofertei în LEI fără TVA;
- denumire achiziție : *ofertă conform Anunțului publicitar nr. 3987/03.10.2024*
- descrierea: *detalierea pe scurt a principalelor lucrări*
- condiții de livrare/plată: *conform contract*

Contractul de lucrări va fi atribuit în SEAP prin inițierea achiziției directe în funcție de oferta admisibilă din punct de vedere al propunerii tehnice și a propunerii financiare, după aplicarea criteriului de atribuire "prețul cel mai scăzut".

Ofertantul are obligația de a întocmi un opis al documentelor prezentate.

XVI. CRITERIUL DE ATRIBUIRE AL OFERTELOR PREZENTATE

Criteriul de atribuire pentru prezenta procedură : **prețul cel mai scăzut.**

Întocmit,
Achizitii Publice

