

# SOCIETATEA ELECTROCENTRALE CRAIOVA S.A.

*în insolvență, in insolvency, en procedure collective*

Str. Baricra Vilcii, nr. 195, Craiova, Jud. Dolj, cod postal 200716

Tel. 0372 511 521, Fax 0372 511 549, email [office@secraiova.ro](mailto:office@secraiova.ro)

Nr. ord. Registrul Comertului J16/2750/2022, CUI/CIF RO 46943133

Contvirement RO 51 BTRL RON CRT 0661271601 – Banca Transilvania

Capital social 23.829.130 lei

[www.secraiova.ro](http://www.secraiova.ro)



Nr. 2629/10.02.2026

## ANUNT

Prin prezenta, va aducem la cunostinta ca **SOCIETATEA ELECTROCENTRALE CRAIOVA SA**, persoana juridica de nationalitate romana, cu sediul social în localitatea Craiova str. Bariera Vilcii nr.195, județul Dolj, telefon 0372511521 fax 0372511549, inregistrata la Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Dolj, număr de ordine J16/2750/30.09.2022, cod de identificare fiscal CUI/CIF RO 46943133, reprezentata prin doamna **LORENA VOICAN**, Administrator Special, in calitate de **ACHIZITOR**, anunță public intenția de achizitie prin „cumparare directa cu o etapa de negociere” a serviciilor:

Serviciul privind analize de laborator pentru carbune, zgura si cenusa, Cod CPV 71900000-7, conform caiet de sarcini nr 1195/21.01.2026 si anexa 1 a acestuia.

Valoare estimata: 169.440,00 lei fara TVA.

1. Procedura aplicata pentru atribuirea achizitiei publice: Cumparare directa cu o etapa de negociere

1.1 Achizitia directa: se realizează prin evaluarea simultană a ofertelor depuse/transmise de operatorii economici si a celor publicate în catalogului electronic din SEAP(daca este cazul).

Entitatea contractanta isi rezerva dreptul de a achizitiona produsele la pretul cel mai mic.

2. Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut dintre ofertele admisibile.

3. Prezentare ofertă - Oferta va cuprinde propunerea tehnica si propunerea financiara, pe reper in parte si total, întocmite conform cerințelor din caietul de sarcini nr. 1195/21.01.2026 si anexa nr.1 acestuia, capitolul III si VI.

Propunerea financiara va cuprinde: prețul unitar - LEI/UM, fără TVA (două zecimale);

Este obligatorie ofertarea intregii cantitati . Se va depune oferta completa. In cazul in care nu se depune oferta completa, aceasta va fi descalificata ca neconforma.

Atribuirea se va efectua pentru intreaga cantitate.

4. Termene limită depunere oferta :

Ofertele urmeaza sa fie transmise, pana in data de 12.02.2026, ora 14.00 la nr. de fax 0372511549 sau la adresa de email simultan: [melania.cruceru@secraiova.ro](mailto:melania.cruceru@secraiova.ro) si [verona.dalri@secraiova.ro](mailto:verona.dalri@secraiova.ro).

Nu se solicita garantie de participare si documente de calificare.

Ofertele transmise dupa data si ora mentionate in invitatia de participare, nu vor fi luate in considerare.

5. Termen de prestare : 12 luni de zile de la inregistrarea contractului

6. Termen de garantie : minim 12 luni de la data emiterii rapoartelor de incercari.

Durata comanda/contract : 12 luni de la inregistrarea contractului.

Locatie prestare : la prestator.

Transportul se va efectua conform legislatiei in vigoare si caietului de sarcini nr.1195/21.01.2026 si anexa nr.1 .

7. Prețul comenzii / contractului: Pretul unitar/reper este cel din oferta financiara.

Pretul este ferm si nemodificabil pe toata perioada de derulare a comenzii / contractului.

Preturile se vor exprima in lei, fara TVA.

8. Modalitati de plata : Plata se va face cu OP in termen de la 60 zile calendaristice de la data primirii si inregistrarii facturii/facturilor, in ordinea cronologica a inregistrarii lor in evidenta entitatii contractante, termen ce reprezinta scadenta la plata, cu conditia ca produsele sa corespunda cerintelor achizitorului ( din punct de vedere cantitativ si calitativ). Factura va fi transmisa obligatoriu in e- Factura. Termenul de transmitere este de maxim 5 zile calendaristice de la emiterea facturii.

În cazul în care, din vina sa exclusivă, *prestatorul* nu reușește să-și îndeplinească obligațiile asumate, este de drept în întârziere și poate plăti penalități o sumă echivalentă cu valoarea dobânzii legale penalizatoare pentru fiecare zi de întârziere, procent calculat din valoarea obligațiilor neîndeplinite conform termenelor de livrare ale contractului, după următorul algoritm de calcul: Dobânda legală penalizatoare = rata de referință a BNR + 8 puncte procentuale.

Penalitățile nu pot depăși contravaloarea obligațiilor contractuale neîndeplinite.

Pentru penalitățile calculate, entitatea contractantă va emite factura având termen scadent 30 zile de la emitere, în baza unei notificări prealabile

În cazul în care *entitatea contractantă* nu onorează la plata facturile în termenul prevăzut din contract, poate plăti penalități o sumă echivalentă cu valoarea dobânzii legale penalizatoare din valoarea facturii neonorate la plata pentru fiecare zi de întârziere ce depășește termenul de 30 zile de la data scadenței la plata. Dobânda legală penalizatoare = rata de referință a BNR + 8 puncte procentuale.

Penalitățile nu pot depăși valoarea facturilor neonorate la plata.

În cazul produselor cu neconformități stabilite de către comisia de recepție, se va transmite raportul de neconformitate *prestatorului*. Acesta are obligația să elimine neconformitățile sesizate în termenul stabilit, în caz contrar *furnizorul* va fi de drept în întârziere, urmând să plătească penalități o sumă echivalentă cu valoarea dobânzii legale penalizatoare pentru fiecare zi de întârziere din valoarea serviciilor aflate în această situație.

NOTA:

Operatorii economici care au Documente constatatoare negative înregistrate la sediul Entității Contractante, pot participa cu oferte în cadrul procedurii, cu respectarea art 184. Din Legea achizițiilor publice nr.99/2016 actualizată.

În vederea asigurării unei concurențe reale, numărul minim al ofertanților participanți nu poate fi mai mic de 2. În cazul în care numărul ofertanților este mai mic de 2, autoritatea contractantă își rezervă dreptul:

- a) fie de a anula procedura;
- b) fie de a continua procedura numai cu ofertantul participant.

Relații suplimentare se pot obține la telefonul: 0372511543; adresa e-mail: [melania.cruceru@secraiova.ro](mailto:melania.cruceru@secraiova.ro)

Vă mulțumim pentru colaborare!

Atasat va transmitem caietul de sarcini nr. 1195/21.01.2026 și anexa 1 a acestuia și proiectul de contract.

Administrator Special SE Craiova SA.

LORENA VOICAN

Director Tehnic,

Stefan DINCA



Coordonator activitate comercială,

Verona DAURI

Compartimentul Comercial,

Intocmit: Melania CRUCERU

<b>SOCIETATEA ELECTROCENTRALE CRAIOVA SA</b>			
<b>SEC</b>	<b>CAIET DE SARCINI</b>	<b>COD:</b>	
	<b>pentru achiziția de servicii</b>	<b>REVIZIA:</b>	<b>pag. 1/5</b>

Nr.inreg.: 1195/21-01.2026



## I. INFORMATII GENERALE

### I.1. Denumire și adresă beneficiar

**Societatea Electrocentrale Craiova S.A.** cu sediul în str. Bariera Vilcii, nr. 195, Municipiul Craiova, județul Dolj, cod poștal 2100716, fax: 0372-511.549, Telefon: 40 372 511 521 înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj cu nr. J16/2750/2022, cod fiscal C.U.I./C.I.F. RO46943133, cont virament RO51BTRLRONCRT0661271601, deschis la Banca Transilvania – Craiova, web: [www.secraiova.ro](http://www.secraiova.ro); e-mail: [office@secraiova.ro](mailto:office@secraiova.ro).

## II. OBIECT ACHIZIȚIE

### II.1. Denumire: Serviciul privind analize de laborator pentru carbune, zgura și cenusa

### II.2. Cantitate

Conform Anexanr.1- Lista de servicii / Denumire / Specificatii tehnice

## III. CERINȚE PRIVIND SERVICIUL SOLICITAT

### III.1. Caracteristici ale locului unde va fi pus în operă serviciul solicitat

Serviciul solicitat în prezenta documentație se va desfășura la sediul prestatorului.

### III.2. Specificații tehnice minimale

S.E. Craiova SA are obligația să monitorizeze cantitatea de emisii gaze cu efect de seră în conformitate cu Planul de Monitorizare întocmit conform REGULAMENTULUI DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2023/2122 AL COMISIEI din 12 octombrie 2023 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2018/2066 privind monitorizarea și raportarea emisiilor de gaze cu efect de seră în temeiul Directivei 2003/87/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

Această monitorizare impune analize de laborator (determinări fizico-chimice) pentru carbune, zgura și cenusa. Toate determinările vor fi efectuate de un laborator acreditat RENAR.

Serviciul solicitat constă în analize de laborator pentru carbune, zgura și cenusa. Prelevarea probelor se va face de către personalul calificat al beneficiarului S.E. Craiova SA, cu respectarea condițiilor impuse de standardele de prelevare și se stabilește de comun acord cu prestatorul data transmiterii acestora în vederea determinărilor solicitate.

### III.3 Modul de realizare al serviciului:

Societatea Electrocentrale Craiova SA are obligația să monitorizeze cantitatea de emisii gaze cu efect de seră în conformitate cu Planul de Monitorizare întocmit pentru perioada 2021-2030 în conformitate cu conform Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2018/2066 și aprobat de Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor. În primul trimestru al anului 2027 beneficiarul trebuie să depună la Autoritatea Competentă raportul anual de monitorizare al emisiilor gaze cu efect de seră pentru anul 2026.

Verificarea raportului de monitorizare emisii de gaze cu efect de seră se va face de către un verificator acreditat RENAR, în conformitate cu Regulamentul 600/2012 al Comisiei privind verificarea rapoartelor de emisii de gaze cu efect de seră și acreditarea verificatorilor în conformitate cu Directiva 2003/87/CE.

Procesul de evaluare prezintă de regulă o abordare în două etape, care urmează să se încheie, până în februarie 2027 (în anul următor celui pentru care face referire Raportul de monitorizare al emisiilor).

Serviciul se consideră recepționat după emiterea raportului de validare de către Verificator. Prin urmare, trebuie efectuate determinări de laborator pentru carbune (putere calorifică inferioară, carbon la starea inițială, carbon anhidru, cenusa la starea inițială, cenusa anhidru și umiditate totală la inițial), iar pentru cenusa și zgura se determină concentrația de carbon anhidru în conformitate cu „Planul de esanționare carbune, zgura și cenusa”, elaborat conform Regulamentului 601/2012.

Se formează o probă reprezentativă de cca 3 kg de carbune (o probă pentru fiecare 20000t carbune consumat), probă care este transmisă către laboratorul acreditat spre analiză.

**Probele de carbune**, se vor trimite în pungi de polietilena, strans legate la gura, etichetate corespunzător în care se specifică - nume prelevator, locul probei și data prelevării. Probele se vor înregistra într-un registru de probe aferent laboratorului de calorimetrie al S.E. Craiova SA.

<b>SOCIETATEA ELECTROCENTRALE CRAIOVA SA</b>			
<b>SEC</b>	<b>CAIET DE SARCINI pentru achiziția de servicii</b>	<b>COD:</b>	
		<b>REVIZIA:</b>	<b>pag. 2/5</b>

**Probele de zgura** (cca.100-200 g zgura uscata si macinata), se vor transmite intr-un recipient inchis care va fi etichetat – nume prelevator, locul probei si data prelevării.

**Probele de cenusa** (cca 100-200 g, cenusa uscata) se vor trimite intr-un recipient inchis care va fi etichetat – nume prelevator, locul probei si data prelevării.

Rezultatele incercarilor de laborator sunt folosite in calcul pentru determinarea factorului de emisie si a factorului de oxidare, parametri de calcul necesari pentru determinarea cantitatii de emisii de gaze cu efect de sera aferenta fluxului de sursa – carbune.

#### **Indicatori de calitate pentru carbune, zgura si cenusa – anul 2026**

Nr. crt.	Indicator de calitate	Frecventa de monitorizare	Numar incercari de laborator	Perioada de prestare serviciu
1.	Umiditate totala la initial (%)	lunar	max.12	12 luni
	Cenusa anhidru (%)			
	Cenusa la starea initiala (%)			
	Carbon anhidru din carbune (%)			
	Carbon la starea initiala din carbune%			
2.	Puterea calorifica inferioara (kcal/kg)	lunar	max.12	12 luni
3.	Carbon anhidru in zgura si cenusa (%)	lunar	max.4	12 luni

Costurile totale se calculeaza in functie de numarul de probe prelevate si de analizele solicitate.

Numarul de probe care se transmit spre analiza se stabileste in functie de consumul lunar de carbune.

Pentru fiecare 20000 tone carbune consumat pentru producerea de energie electrica si termica in cogenerare se formeaza o singura proba de carbune.

Prin urmare, probele de carbune, zgura si cenusa pentru luna curenta se vor transmite spre analiza laboratorului acreditat pana la data de 10 ale lunii urmatoare (sau prin stabilirea de comun acord a unei date cu laboratorul acreditat).

**Transmitere rapoartelor de incercari pentru carbune, zgura si cenusa-** rapoartele de incercari emise de laboratorul acreditat se transmit in fiecare luna, pentru luna anterioara, imediat ce au fost intocmite. Acestea vor fi transmise prin fax, email sau corespondenta catre S.E. Craiova SA - Atelier Exploatare Chimica si catre Compartimentul Protectia Mediului.

Ofertantul este răspunzător atât de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor de prestare utilizate cât și de calificarea personalului instruit pentru efectuarea analizelor pe toată durata contractului.

Laboratorul unde se fac analizele trebuie sa dispuna de aparatura de laborator necesara efectuării incercarilor / testelor iar aparatele cu care se lucreaza sa fie etalonate si verificate metrologic in conformitate cu prevederile legale.

Reactivii folositi pentru determinarea incercarilor/testelor sa fie de calitate superioara si in termen de valabilitate. Laboratorul trebuie sa aiba capabilitatea si resursele necesare executării incercarilor solicitate, iar prestatorul trebuie sa aiba competenta, abilitatea si insusirile necesare efectuării incercarilor.

Laboratorul unde se vor efectua probele trebuie sa fie pe teritoriul Romaniei pentru ca timpul de transmitere al probelor sa fie cat mai scurt in vederea realizării unei probe cat mai corecta ( timpul de mare de transmitere al probelor conduce la pierderea umidității produsului analizat ).

Ofertantul are obligația de a presta serviciile prevăzute în prezentul caiet de sarcini, serviciul prestat trebuie să corespundă cerintelor si standardelor în vigoare.

#### **III.2.1. Obiective și performanță - Nu este cazul**

#### **III.3. Standarde și prescripții de referință**

Se vor respecta următoarele standarde (sauechivalente):

- SR EN ISO 9001:2015(Sistem de Management al Calității) .

#### **III.4. Cerințe privind ambalarea, etichetarea, marcarea, transportul și depozitarea**

Nu este cazul

### **IV. TERMENE ȘI DURATĂ**

#### **IV.1. Prestare serviciu**

Serviciul va fi prestat la sediul prestatorului, pentru o perioada de 12 luni calendaristice. Prelevarea probelor si transmiterea acestora catre prestator se face lunar de personalul S.E. Craiova SA. Termen pentru

<b>SOCIETATEA ELECTROCENTRALE CRAIOVA SA</b>			
<b>SEC</b>	<b>CAIET DE SARCINI</b> <b>pentru achiziția de servicii</b>	<b>COD:</b>	
		<b>REVIZIA:</b>	<b>pag. 3/5</b>

transmiterea rapoartelor de incercare este de : max 10 zile calendaristice de la predarea probelor de analiza prestatorului. Serviciul se va presta lunar pentru o perioada de 12 luni calendaristice conform cu solicitarilor mentionate in Anexa nr. 1 „Lista de servicii/Denumire/Specificatii Tehnice

#### **IV.2. Durată contract:**

Durata de valabilitate a contractului: 12 luni calendaristice de la inregistrare.

#### **V. GARANȚII**

Ofertantul garantează că la data recepției serviciului, rapoartele de incercare transmise sunt corecte si reflecta realitatea. Ofertantul răspunde și remediază pe cheltuiala sa neconformitățile semnalate de beneficiar, dacă acestea se datorează unor motive imputabile acestuia.

#### **VI. CERINȚE PRIVIND PREZENTAREA PROPUNERII TEHNICE ȘI FINANCIARE**

##### **VI.1. Cerințe privind prezentarea propunerii tehnice**

Propunerea tehnică se va întocmi astfel încât să respecte în totalitate cerințele prevăzute în caietul de sarcini. Oferta tehnică va fi întocmită în limba română. Ofertantul trebuie sa faca dovada ca determinarile solicitate in prezenta documentatie vor fi efectuate de un laborator acreditat RENAR conform SR EN/CEI 17025/2018 (sau echivalent) „Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări”.

##### **VI.2. Cerințe privind prezentarea propunerii financiare**

Propunerea financiara va fi întocmită în limba română. Moneda de referinta este „leul”. Se va completa anexa la caietul de sarcini, precizandu-se valoarea unitara si valoarea totala a serviciului (in lei fara TVA). Toate costurile aferente prestării serviciului intră în sarcina prestatorului și vor fi incluse în ofertă.

#### **VII. MODALITĂȚI ȘI CONDIȚII DE PLATĂ**

Plata serviciului se face în lei, în baza facturii emise de prestator și acceptate de beneficiar, prin virament bancar. Plata se face conform prevederilor Legii nr. 72/2013. Factura emisa de prestator va conține datele de identificare complete și legal stabilite, inclusiv contul și banca pentru fiecare parte.

Facturarea contravalorii produselor se va face către **SOCIETATEA ELECTROCENTRALE CRAIOVA S.A.**, cu sediul în Str. Bariera Vâlcii, nr. 195, Craiova, Jud. Dolj, cod postal 200716, Tel. 0372 511 521, Fax 0372 511 549, email [office@secraiova.ro](mailto:office@secraiova.ro) Nr. ord. Registrul Comerțului J16/2750/2022, CUI/CIF RO 46943133, Cont virament RO 51 BTRL RON CRT 0661271601 – Banca Transilvania, Capital social 23.829.130 lei, [www.secraiova.ro](http://www.secraiova.ro).

Entitatea contractantă nu se angajează sub nici o forma la plăți în avans.

#### **VIII. RECEPȚII, INSPECȚII, TESTE**

##### **VIII.1. Recepții**

Recepția serviciilor se va efectua la sediul Societății Electrocentrale Craiova SA, cu sediul în Craiova, str. Bariera Vâlcii, nr. 195, cod poștal 200716, județul Dolj, România, Telefon: 0372511521, Fax: 0372511549. Recepția se va face, la sediul beneficiarului, în urma transmiterii prestatorului a buletinelor de analiza/rapoartelor de incercari.

Factura va fi însoțită obligatoriu de către rapoartele de incercare transmise. Daca la receptie se constata lipsuri si deficiente, acestea vor fi aduse la cunostinta prestatorului, stabilindu-se termenele necesare pentru terminare si remediere, recepția putand fi aprobata sau respinsa.

Pentru neconformitățile apărute la recepție se va proceda astfel:

- la depistarea neconformității, beneficiarul transmite raportul de neconformitate prestatorului;
- prestatorul are obligația ca în termen de 48 de ore de la data sesizării să asigure prezența unui delegat, care împreună cu reprezentanții beneficiarului să analizeze neconformitatea și să stabilească cauzele. Recepția se consideră încheiată numai după ce prestatorul va răspunde în totalitate cerințelor impuse prin prezentul caiet de sarcini.

Prestatorul va suporta toate costurile generate pentru eliminarea neconformitatilor.

##### **VIII.2. Inspecții**

Nu este cazul

##### **VIII.3. Teste**

Nu este cazul


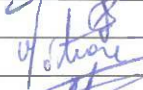


<b>SOCIETATEA ELECTROCENTRALE CRAIOVA SA</b>			
<b>SEC</b>	<b>CAIET DE SARCINI pentru achiziția de servicii</b>	<b>COD:</b>	
		<b>REVIZIA:</b>	<b>pag. 4/5</b>

### IX. DISPOZIȚII FINALE

Prestatorul este răspunzător atât de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor de prestare utilizate, cât și de calificarea și atestarea personalului folosit pe toată durata contractului.

### X. ANEXE

**Anexa 1 - Lista de servicii / Denumire / Specificatii tehnice**

	<b>Functia</b>	<b>Prenume, nume</b>	<b>Semnatura</b>	<b>Data semnarii</b>
Vizat	Director Tehnic	Stefan DINCA		20.01.2026
	Sef Atelier Exploatare Chimica	Viorel PERSU		20.01.2026
	Comp. Protectia Mediului	Marilena PATRAN		20.01.2026
Elaborat	Comp. Tehnic - UCC	Tudorel BALAURE		20.01.2026

**Anexa nr.1**

**Lista de cantitati**  
**Serviciul privind analize de laborator pentru carbune, zgura si cenusa**  
**Indicatori de calitate pentru carbune, zgura si cenusa – anul 2026**

**Tabel nr.1**

Nr.crt.	Indicatori de calitate	Frecventa de monitorizare	Nr.maxim incercari de laborator/lună	Pret unitar/incercare – lei (fara TVA)	Valoare lei (fara TVA)-12 luni
1.	Umiditate totala la initial (%)	lunar	12		
	Cenusa anhidru (%)				
	Cenusa la starea initiala (%)				
	Carbon anhidru din carbune (%)				
	Carbon la starea initiala din carbune%				
2.	Puterea calorifica inferioara (kcal/kg)	lunar	12		
3.	Carbon anhidru in zgura si cenusa (%)	lunar	4		
<b>TOTAL maxim determinari analitice 12 luni</b>					

Valoarea totala va cuprinde toate cheltuielile necesare prestarii serviciului.

Termen prestare serviciu : 12 luni calendaristice.

**Elaborator,**  
**Tudorel BALAURE**



pentru achiziția „Serviciul privind analize de laborator pentru carbune, zgura și cenusa” promovată prin RNO

Nr.	Criteriu de calificare și selecție:	Solicitat	Denumire cerință- Informații solicitate	Nivel minim cerință	Document/e de confirmare îndeplinire cerință	Justificare cerință	Observații
I	Standarde de asigurare a calității	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>			Ofertanții vor prezenta documente care să ateste ca sistemul de management al calitatii al ofertantului este certificat de către un organism de certificare acreditat în țara sau în străinătate, în conformitate cu standardul SR EN ISO 9001:2015 sau echivalent	SR EN ISO 9001 :2015	Conform Paragraf 4 – Lege 99/2016
II	Standarde de asigurare a managementului de mediu	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>			Ofertanții vor prezenta documente care să ateste că sistemul de management de mediu al ofertantului este certificat de către un organism de certificare acreditat pentru domeniul de activitate din sfera serviciilor oferite, în conformitate cu standardul SR EN ISO 14001:2015 sau echivalent	SR EN ISO 14001:2015	Conform Paragraf 5 – Lege 99/2016
III	Standarde de asigurare a managementului sănătății și securității în muncă	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>			Ofertanții vor prezenta documente care să ateste că sistemul de management al sănătății și securității ocupaționale este certificat de către un organism de certificare acreditat pentru domeniul de activitate din sfera serviciilor oferite, în conformitate cu standardul SR EN ISO 45001:2023 sau echivalent	SR EN ISO 45001:2023	Conform Paragraf 5 – Lege 99/2016

  
Director Tehnic,  
Ștefan Dincă

Coordonator Compartiment Tehnic-UCC

Tudorel Balauru

