


SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI pentru achiziția de produse	COD:F02-PAD-DA-012
		REVIZIA:3 pag. 1/12

Sucursala Electrocentrale Rovinari

Nr. înregistrare

20/SER/TH/14.01.2026

I. INTRODUCERE

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

În cadrul acestei achiziții, S. Complexul Energetic Oltenia S.A. îndeplinește rolul de *entitate contractantă*, respectiv entitatea contractantă în cadrul contractului sectorial.

Pentru scopul prezentei secțiuni a documentației de atribuire, 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 trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului contractului.

II. CONTEXTUL REALIZĂRII ACESTEI ACHIZIȚII DE PRODUSE

II.1. Informații despre entitatea contractantă și despre beneficiar


Entitatea contractantă este S. Complexul Energetic Oltenia S.A., cu sediul în str. Alexandru Ioan Cuza, nr. 5, Municipiul Tg.-Jiu, județul Gorj, cod poștal 210140, fax: 0253-227.280, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj cu nr. J2012000311183, cod fiscal RO30267310, cont virament RO59 RZBR 0000 0600 1465 2248, deschis la Raiffeisen Bank – Tg.-Jiu, web: www.ceoltenia.ro, e-mail: office@ceoltenia.ro.

Beneficiarul achiziției este Sucursala Electrocentrale Rovinari, str. Energeticianului nr. 25, oraș Rovinari, județul Gorj.

Activitățile principale ale S. Complexul Energetic Oltenia S.A. sunt: producerea energiei electrice pe bază de lignit, extracția și prepararea lignitului. Produsele solicitate în anexa se vor utiliza în secțiile de reparații ale Sucursalei Electrocentrale Rovinari, pentru realizarea lucrărilor de mentenanță la instalațiile în funcțiune. Pentru realizarea lucrărilor de mentenanță a instalațiilor din cadrul sucursalei sunt necesare piese de schimb și materiale în categoria cărora se regăsesc și produsele care fac obiectul prezentului caiet de sarcini.

II.2. Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

Produsele care fac obiectul achiziției reprezintă piese de schimb necesare pentru realizarea lucrărilor de mentenanță programată a instalațiilor din cadrul S. E. Rovinari. Produsele specificate în anexa sunt piese ce asigură funcționarea instalației de evacuare zgură, iar datorită rolului funcțional pe care îl au, sunt supuse la uzuri ridicate ce necesită, periodic, înlocuiri ale unor componente.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD:F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA:3 pag. 2/12

Pentru asigurarea funcționării în condiții de eficiență și siguranță a acestor instalații, sunt necesare lucrări de mentenanță cu scopul înlocuirii pieselor ce fac obiectul achiziției.

II.3. Informații despre beneficiile anticipate de către beneficiar

Prin achiziția produselor se urmărește efectuarea lucrărilor de mentenanță a instalațiilor din cadrul S.E.Rovinari, în condiții de calitate și siguranță. Acestea se utilizează la grătarul de postardere, transportorul de zgură și cenușă, concasorii de zgură, precum și ejectorii, asigurând fluxul de evacuare al cenușii din focarul cazanului.

Prin înlocuirea pieselor ce prezintă defecțiuni/uzuri/fisuri, se urmărește aducerea instalației de evacuare zgură la parametrii optimi de funcționare și asigurarea fluxurilor aflate în amonte, respectiv în aval. Astfel rezultă creșterea duratei de exploatare a instalației, siguranța în funcționare și implicit continuitatea activității de producere a energiei electrice.

II.4. Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de produse

Produsele se vor utiliza pentru realizarea unor intervenții la instalația de evacuare zgură, angrenată în fluxul tehnologic de producere a energiei electrice.

II.5. Cadrul general al sectorului în care entitatea contractantă își desfășoară activitatea

Nu este cazul.

II.6. Factori interesați și rolul acestora

Produsele solicitate se montează în cadrul lucrărilor de mentenanță a instalației de evacuare zgură, aflată în aval de cazanul de abur. Aceste lucrări se execută atât cu personal propriu specializat din cadrul secțiilor de reparații, cât și cu terți.

III. PRODUSE SOLICITATE

III.1. Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Furnizarea produselor contribuie la înlocuirea pieselor defecte ce angrenează fluxul de producere a energiei electrice.

III.2. Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor, dacă este cazul

Furnizarea produselor contribuie la realizarea lucrărilor de mentenanță a instalațiilor de evacuare zgură.

III.3. Descriere produse solicitate și, dacă este cazul, operațiuni cu titlu accesoriu necesar a fi realizate

Pentru produsele solicitate urmează a fi atribuit un Acord Cadru cu durată de 12 luni de la înregistrare.

Frecvența contractelor subsecvente este semestrială.

III.3.1. Descriere produse

III.3.1.a. Denumire produse


Piese pentru instalație evacuare zgură și cenușă.

III.3.1.b. Cantitate

Cantitățile produselor solicitate sunt prezentate în Anexa nr. 1 – Lista de cantități și specificații tehnice.

Achiziția este structurată pe 6 loturi:

- lot 1 piese grătar postardere;
- lot 2 piese transportor zgură;
- lot 3 piese turnate grătar postardere;
- lot 4 piese ejectori;
- lot 5 piese reductoare;

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD:F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA:3 pag. 3/12

- lot 6 șine grătar.

III.3.1.c. Specificații tehnice sau cerințe de performanță/funcționale minimale.

Beneficiarul deține documentație de execuție pentru produsele solicitate în Anexa. Ofertantul va depune o cerere la sediul S. E. Rovinari, pentru analiză documentație de execuție, sau după caz pentru relevee.

Ofertantul se obligă să furnizeze produsele la standardele și performanțele prezentate în propunerea tehnică.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau defavorizarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”, iar ofertantul are obligația de a demonstra echivalența produselor oferite cu cele solicitate.

Calitatea produselor este atestată prin legislația și/sau reglementările în vigoare, prescripțiile tehnice, standardele pe care trebuie să le respecte produsele solicitate. Fabricarea și furnizarea produselor solicitate se va face cu respectarea următoarelor acte normative, standarde și reglementări:

- SR EN ISO/CEI 17050 - 1 /2010 - Evaluarea conformității. Declarația de conformitate dată de furnizor. Partea 1. Cerințe generale, sau echivalent;

- SR EN ISO/CEI 17050 - 2/2005 - Evaluarea conformității. Declarația de conformitate dată de furnizor. Partea 2. Documentație suport, sau echivalent.

- SR EN ISO 21920-1:2022 - Specificații geometrice pentru produse (GPS). **Starea suprafeței: Profil. Partea 1:** Indicarea stării suprafeței în documentația tehnică de produs;

- SR EN 10025-2:2019 - Produse laminate la cald din oțeluri de construcții. Partea 2: Condiții tehnice de livrare pentru oțeluri de construcții nealiat;

- SR EN 10089:2003 - Oțel laminat la cald pentru arcuri, călit și revenit. Condiții tehnice de livrare;

- SR EN ISO 22081:2021 - **Specificații geometrice pentru produse (GPS). Tolerare geometrică. Specificații geometrice generale și specificații dimensionale generale;**

- STAS 893-89 - Sârmă din oțel carbon de calitate pentru arcuri;


- SR EN 10216-1:2014 - Țevi de oțel fără sudură utilizate la presiune. Condiții tehnice de livrare. Partea 1: Țevi de oțel nealiat și aliat, cu caracteristici precizate la temperatura ambiantă;

- SR EN ISO 683-1:2018 - **Oțeluri pentru tratamente termice, oțeluri aliate și oțeluri pentru automate. Partea 1: Oțeluri nealiat pentru călire și revenire;**

- SR EN 10293:2015 - Oțeluri turnate pentru utilizări generale;

În cadrul prezentei achiziții, produsele ce urmează a fi achiziționate trebuie să fie noi, nefolosite, de asemenea, vor fi oferite cele mai recente modele. Produsele ce urmează a fi achiziționate ar trebui să încorporeze cele mai recente îmbunătățiri în proiectare și materiale. Orice referire la standarde este însoțită de mențiunea „sau echivalent”, fiind în sarcina ofertantului de a demonstra echivalența în cazul în care produsele furnizate sunt conforme cu un standard echivalent celui menționat în caietul de sarcini.

Ofertantul este responsabil în execuția pieselor de respectare compoziție material și întocmire obligatoriu PCCVI (în limba română) conform Anexa nr. 1. Pentru aceasta, ofertantul are obligația să întocmească PCCVI pentru produsele specificate în Anexa nr. 1,

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 4/12

în maxim 10 zile de la înregistrarea contractului în vederea analizării și aprobării de către beneficiar în maxim 5 zile de la prezentarea PCCVI.

Produsele trebuie livrate fără defecte, respectând domeniile de utilizare specificate în standarde.

III.3.1.d. Specificații tehnice sau cerințe de performanță/funcționale extinse/dorite

Nu este cazul.

III.3.2. Timp de funcționare (disponibilitate) a produsului, dacă este cazul

Nu este cazul.

III.4. Extensibilitate, dacă este cazul

Nu este cazul.

III.5. Furnizarea de produse de generație superioară, dacă este cazul

Nu este cazul.

III.6. Garanție/termen de valabilitate

Termenul de garanție acordat produselor este de minimum 12 luni de la montajul acestora și minimum 24 luni de la recepție, deoarece o anumită cantitate de piese poate fi montată în maximum 12 luni de la recepție, iar cealaltă cantitate pentru anumite lucrări planificate sau neprevăzute.

În perioada de garanție ofertantul are obligația să-și asume răspunderea pentru toate neconformitățile apărute și să înlocuiască produsele neconforme.

În situația în care, în perioada de garanție, se constată că produsele nu corespund din punct de vedere tehnic și calitativ cu cele contractate, beneficiarul va înștiința ofertantul despre neconformitățile constatate, acesta din urmă având obligația de a înlocui produsele neconforme. Se vor respecta următoarele termene pentru produsele neconforme în perioada de garanție:

- termen de intervenție pentru constatarea neconcordanțelor/neconformităților apărute în termenul de garanție: 5 zile calendaristice de la data înștiințării;
- termen de remediere a produselor la care au apărut neconformități în termenul de garanție: maximum 15 zile calendaristice de la data constatării;
- termen înlocuire a produselor neconforme aflate în termen de garanție: maximum 30 zile calendaristice de la data constatării;
- termen de prelungire a perioadei de garanție: minimum 12 luni de la eliminarea neconformității, respectiv înlocuirea produselor.


Ofertantul are obligația de a soluționa problemele referitoare la garanție, fără costuri suplimentare pentru beneficiar. În perioada de garanție ofertantul va suporta toate cheltuielile pentru remedierea neconformităților/înlocuirea produselor.

Neconformitățile apărute în termenul de garanție vor fi înregistrate/documentate conform procedurii de sistem „*Neconformitate și acțiune corectivă*“, cod PS-07, prin completarea formularului „*Raport de neconformitate – produse/servicii/lucrări furnizate din exterior*“, cod F02-PS-07, Anexa nr. 2 la caietul de sarcini.

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție de minimum 12 luni de la montajul acestora și minimum 24 luni de la recepție.

Pentru scopul acestei achiziții, noțiunea de „defect” trebuie interpretată ca un comportament al produsului diferit de *parametrii agreați de părți*, având ca referință pentru determinarea defectelor [*specificațiile tehnice SAU cerințe funcționale*] din caietul de sarcini.

Prevederile anterioare se referă la fiecare lot de produse.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD:F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA:3 pag. 5/12

III.7. Livrare, ambalare, etichetare, transport

III.7.1. Loc de livrare

Produsele specificate în anexa la caietul de sarcini se vor livra la sediul depozite al Sucursalei Electrocentrale Rovinari, str. Energeticianului nr. 25, oraș Rovinari, județul Gorj.

III.7.2. Termene de livrare

Durata Acordului Cadru va fi de 12 luni de la înregistrare. Frecvența contractelor subsecvente este semestrială. Termenele de livrare pentru produsele solicitate sunt cele specificate în Anexa nr. 1 pentru fiecare lot în parte și corespund contractelor subsecvente ce vor fi încheiate în baza Acordului Cadru.

Pentru produsele aferente loturilor 3 și 4 (loturi critice) ofertantul trebuie să respecte cu strictețe termenele asumate, corelate cu cerințele din caietul de sarcini, întrucât întârzierile afectează direct procesul de producere a energiei electrice, ducând la posibile pierderi ca urmare a neasigurării disponibilității grupurilor energetice.

Pentru a evita întreruperi în procesul de producție, produse aferente acestor loturi pot fi livrate în avans.

Produsele vor fi livrate cu respectarea tuturor cerințelor cantitative și calitative, la locul de livrare indicat de beneficiar pentru fiecare produs în parte.

Ofertantul este responsabil pentru livrarea produselor în termenul solicitat și se consideră că a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca niciun motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

Livrarea se va face la depozitele beneficiarului menționat la subcap. II.1., strict în timpul programului de lucru al beneficiarului, în zilele lucrătoare între orele 08⁰⁰ ÷ 15⁰⁰, cu comunicarea în prealabil a livrării (fax, e-mail sau telefonic cu responsabilul de contract) cu minimum 24 ore înainte de livrarea produselor. Produsele sunt considerate livrate când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și produsele sunt acceptate de beneficiar. Persoana de contact la locul de livrare este dl. Dumitru Sfirloagă.

Cerințele din acest capitol se aplică fiecărui lot de produse.

III.7.3. Cerințe privind ambalarea

Ofertantul se obligă să ambaleze produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise.

În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului ofertantul ia în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.


Ambalajele în care au fost livrate produsele rămân în proprietatea beneficiarului ca deșeuri.

Cerințele din acest capitol se aplică fiecărui lot de produse.

III.7.4. Cerințe privind etichetarea și marcarea

Etichetarea produselor cade în sarcina ofertantului, aceasta cuprinzând minimum următoarele specificații:

- denumire producător sau marca comercială;
- denumirea, tipul și codificarea produsului;
- caracteristici tehnice principale (dimensiuni, diametre, masa netă etc);
- numărul și data contractului;
- data fabricării.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 6/12

Pentru piesele de închidere din cadrul lotului nr. 3 acestea se vor eticheta printr-o modalitate cât mai lizibilă (poansoare sau inscripționare cu vopsea rezistentă la acțiuni mecanice, termice, chimice, climatologice, radiație solară excesivă, etc.), întrucât diferențele dintre desenele de execuție sunt mici și nu se pot deosebi cu ochiul liber. Datorită numărului mare de bucăți pentru fiecare tip, acestea se vor ambala distinct, pentru a facilita descărcarea și manipularea la locul de depozitare, respectiv pentru o identificare și manipulare mai ușoară în momentul scoaterii în consum.

Cerințele din acest capitol se aplică fiecărui lot de produse.

III.7.5. Cerințe privind transportul

Transportul, toate costurile și riscurile asociate sunt în sarcina exclusivă a ofertantului.

Ofertantul va lua toate măsurile necesare astfel încât să fie evitate pierderi sau deteriorări ale produselor intervenite pe parcursul transportului și cauzate de orice factor extern.

Asigurarea mijloacelor de transport intră în sarcina ofertantului.

Încărcarea, transportul, descărcarea și manipularea produselor până la locul de depozitare al beneficiarului, vor fi asigurate de către ofertant.

Cerințele din acest capitol se aplică fiecărui lot de produse.

III.7.6. Cerințe privind depozitarea/conservarea

Depozitarea/conservarea produselor până la locul de livrare cade în sarcina ofertantului și se face conform instrucțiunilor/ conform indicațiilor producătorului.

Cerințele din acest capitol se aplică fiecărui lot de produse.

III.8. Operațiuni cu titlu accesoriu, *dacă este cazul*

Nu este cazul.

III.9. Servicii de mentenanță

Nu este cazul.

III.10. Suport tehnic

Nu este cazul.

III.11. Piese de schimb și materiale consumabile pentru activitățile din programul de mentenanță corectiva după expirarea garanției.

Nu este cazul.

III.12. Mediul în care este operat produsul, *dacă este cazul*

Produsele se vor utiliza la instalația de evacuare zgură din cadrul instalațiilor de producere a energiei electrice. Mediul în care se funcționează aceste produse este caracterizat de temperaturi ridicate, solicitări mecanice, emisii de praf de cărbune, sau umezeală.


III.13. Constrângeri privind locația unde se efectuează livrarea/instalarea, *dacă este cazul*

Nu este cazul.

IV. ATRIBUȚII ȘI RESPONSABILITĂȚI ALE PĂRȚILOR

Furnizorul are următoarele obligații principale:

- a. mobilizarea de resurse suficiente și cu expertiză adecvată pentru a asigura gestionarea contractului, astfel cum este solicitat la nivelul caietului de sarcini;
- b. îndeplinirea obligațiilor contractuale, cu respectarea bunelor practici din domeniu, a prevederilor legale și contractuale relevante, astfel încât să se asigure că obligațiile sunt îndeplinite la parametrii solicitați;

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.			
	CAIET DE SARCINI pentru achiziția de produse		COD:F02-PAD-DA-012
			REVIZIA:3 pag. 7/12

- c. asigurarea unui grad de flexibilitate în planificarea modalității de gestionare a contractului, pe toată durata de derulare a contractului;
- d. transmiterea datelor de identificare și de contact ale personalului alocat pentru executarea contractului;
- e. colaborarea cu salariatii beneficiarului alocat pentru verificarea produselor livrate și realizarea recepțiilor;
- f. reducerea, în măsura posibilă, la minim, a situațiilor de întârzieri în efectuarea livrărilor, minimizând astfel impactul negativ asupra activității beneficiarului;
- g. asigurarea că orice documente, documentații și/sau instrucțiuni furnizate către salariatii beneficiarului sunt exacte și elaborate în conformitate cu bunele practici specifice în domeniu;
- h. colaborarea cu salariatii beneficiarului alocat pentru furnizarea produselor care fac obiectul contractului.

Obligațiile principale ale ofertantului devenit furnizor se completează cu obligațiile prevăzute în condițiile contractuale.

Beneficiarul are următoarele obligații principale:

- a. desemnarea unei persoane sau a unei echipe pentru monitorizarea contractului;
- b. punerea la dispoziția furnizorului a tuturor informațiilor disponibile și necesare pentru derularea contractului în timpul stabilit și la nivelul de calitate și performanță prevăzut în caietul de sarcini;
- c. asigurarea accesului în spațiile în care urmează a se realiza livrarea, după caz instalarea produselor;
- d. mobilizarea tuturor resurselor care sunt în sarcina sa, pentru buna derulare a contractului;
- e. colaborarea cu furnizorul pentru a identifica în timp util orice eventuale probleme care ar putea apărea pe parcursul derulării contractului;
- f. asigurarea acurateții oricăror informații puse la dispoziția furnizorului pe durata derulării contractului;
- g. monitorizarea îndeplinirii tuturor cerințelor din caietul de sarcini și a oricăror elemente ale propunerii tehnice și financiare pe durata derulării contractului, efectuarea și păstrarea unei arhive cu înregistrări pentru documentarea nivelului de performanță a furnizorului;
- h. notificarea furnizorului prin canalele de comunicație puse la dispoziție de acesta privind orice incidente sau disfuncționalități care intervin pe perioada de derulare a contractului;
- i. verificarea tuturor documentelor asociate recepției produselor care fac obiectul contractului, respectiv care confirmă furnizarea produselor potrivit condițiilor de calitate stabilite în caietul de sarcini.

V. DOCUMENTE ȘI DOCUMENTAȚII CE TREBUIE FURNIZATE BENEFICIARULUI ÎN LEGĂTURĂ CU PRODUSELE ACHIZIȚIONATE

Toate produsele solicitate vor fi furnizate împreună cu documentația adecvată, în limba română.

V.1. Documente și documentații necesare la propunerea tehnică

Propunerea tehnică va fi prezentată în limba română.

Propunerea tehnică va conține fișele tehnice sau alte documente de natură tehnică din care să reiasă specificațiile tehnice ale produselor și conformitatea lor cu specificațiile tehnice din caietul de sarcini.

Propunerea tehnică va conține informații din care să reiasă cel puțin:

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD:F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA:3 pag. 8/12

- garanțiile tehnice oferite pentru produse;
- termenul de livrare;
- fișele tehnice ale produselor oferite sau alte documente din care să reiasă că produsele oferite respectă cerințele tehnice și standardele de execuție menționate în caietul de sarcini.

Fișele tehnice ale produselor oferite vor fi astfel întocmite încât să rezulte clar, detaliat și punctual caracteristicile tehnice oferite conform solicitărilor din caietul de sarcini.

Toate documentele care vor face parte din propunerea tehnică vor fi certificate de ofertant prin semnare.

Fișele tehnice sau alte documente de natură tehnică vor fi întocmite/traduse în limba română

Cerințele din acest capitol se aplică fiecărui lot de produse.

V.2. Documente și documentații necesare la livrare

Documentațiile obligatorii pe care furnizorul trebuie să le livreze beneficiarului odată cu produsele sunt:

- declarații de conformitate, întocmite de furnizor, în conformitate cu SR EN ISO/CEI 17050-1:2010 - Evaluarea conformității. Declarația de conformitate dată de furnizor. Partea 1. Cerințe generale, sau echivalent;
- certificate de garanție pentru produsele livrate;
- fișe tehnice sau alte documente de natură tehnică din care să reiasă specificațiile tehnice ale produselor;
- aviz de însoțire a mărfii.

În cazul în care furnizorul de produse nu este și producător (acesta fiind din afara granițelor României), pentru piesele care se specifică întocmirea de PCCVI, documentele de calitate (certificate de inspecție, listă de regăsire materiale, fișe de măsurători, buletine de analiză) vor fi transmise (traduse) obligatoriu în limba română, în vederea avizării dosarului de produs.


Cerințele din acest capitol se aplică fiecărui lot de produse.

V.3. Documente și documentații necesare la recepție

La recepție, produsele vor fi însoțite de următoarele documente și documentații (în limba română):

- declarații de conformitate, întocmite de furnizor, în conformitate cu SR EN ISO/CEI 17050-1:2010 - Evaluarea conformității. Declarația de conformitate dată de furnizor. Partea 1. Cerințe generale, sau echivalent;
- certificate de garanție pentru produsele livrate;
- fișe tehnice sau alte documente de natură tehnică din care să reiasă specificațiile tehnice ale produselor;
- aviz de însoțire a mărfii.
- certificat de conformitate;
- buletin de analiză spectrală;
- dosar de produs pentru produsele la care s-a solicitat PCCVI.

Cerințele din acest capitol se aplică fiecărui lot de produse.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD:F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA:3
		pag. 9/12

VI. CERINȚE PRIVIND RECEPȚII, INSPECȚII, TESTE

VI.1. Recepții

Recepția produselor se face la sediul beneficiarului situat în orașul Rovinari, str. Energeticianului nr. 25, județul Gorj.

Recepția produselor se va face în maximum 5 zile lucrătoare de la data livrării.

Beneficiarul nu solicită prezența unui reprezentant al furnizorului la recepție.

În cazul neconformităților constatate la recepție, se va proceda astfel:

- beneficiarul va transmite, pe mail sau FAX, adresă scrisă furnizorului, însoțită de raportul de neconformitate – Anexa nr. 2 la caietul de sarcini;
- furnizorul va trimite un reprezentant în maximum 5 zile calendaristice de la data sesizării, care, împreună cu reprezentanții beneficiarului vor analiza neconformitățile, stabilind cauzele, termenul și modul de remediere a neconformităților;
- eliminarea neconformităților se va face prin remedierea deficiențelor sau înlocuirea produselor, în maximum 15 zile lucrătoare de la constatare, fără modificarea prețului de furnizare prevăzut în contract.

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces-verbal.

Recepția produselor se poate realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului: recepție cantitativă și recepție calitativă.

Recepția cantitativă se realizează după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată de beneficiar.

Recepția calitativă se realizează pe baza declarației de conformitate, și a certificatului de conformitate și certificatului de garanție și buletin de analiză spectrală.


Procesul-verbal de recepție calitativă include unul din următoarele rezultate:

- a) admiterea recepției cu sau fără obiecții;
- b) suspendarea recepției;
- c) respingerea recepției (dacă se constată vicii care nu pot fi remediate și care, prin natura lor, împiedică realizarea uneia sau a mai multor exigențe esențiale).

Comisia de recepție recomandă suspendarea recepției când:

- i. se constată existența unor neconformități, neconcordanțe, defecte ori deficiențe care sunt de natură să afecteze utilizarea produsului/produselor conform destinației sale/lor, dar care pot fi remediate;
- ii. se constată existența unor produse realizate necorespunzător sau nefinalizate, care pot afecta cerințele fundamentale aplicabile, dar care pot fi remediate;
- iii. se constată existența, în mod justificat, a unor suspiciuni rezonabile cu privire la calitatea produselor și este necesară realizarea unor expertize tehnice, încercări și teste suplimentare pentru a le clarifica;
- iv. furnizorul nu pune la dispoziția comisiei de recepție documentele prevăzute în contract și caietul de sarcini (dacă este cazul).

În cazul în care comisia de recepție decide suspendarea procesului de recepție, aceasta încheie un proces-verbal de suspendare a procesului de recepție în care consemnează decizia de suspendare, măsurile recomandate în scopul remedierii aspectelor constatate, precum și termenul de remediere, iar beneficiarul comunică furnizorului decizia comisiei în maximum 3 zile lucrătoare de la luarea la cunoștință a procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție, împreună cu un exemplar al acestuia. Termenul de remediere nu poate depăși 15 zile calendaristice de la data încheierii procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție. În cazul în care furnizorul nu remediază aspectele constatate și nu adoptă măsurile

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 10/12

recomandate în cadrul procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție în termenul stabilit, comisia de recepție decide respingerea recepției.

Recepția se consideră încheiată numai după ce furnizorul va răspunde în totalitate cerințelor tehnice impuse prin prezentul caiet de sarcini.

Furnizorul suportă toate costurile suplimentare generate de operațiile necesare remedierii neconformităților și a încercărilor efectuate după eliminarea neconformităților pentru produsele respinse la recepție.

Prevederile anterioare se referă la fiecare lot de produse.

VI.2. Inspecții

S. E. Rovinari își rezervă dreptul de a verifica piesele la recepție cu aparatul din dotarea LCN. În baza rezultatelor obținute (dacă piesele corespund specificațiilor tehnice) se emite un buletin de analiză spectrală în baza căruia se face recepția produselor livrate.

În cazul pieselor care nu corespund specificațiilor tehnice, se va proceda astfel:

- beneficiarul va transmite, pe mail sau FAX, adresă scrisă furnizorului, însoțită de raportul de neconformitate – Anexa nr. 2 la caietul de sarcini;
- furnizorul va trimite un reprezentant în maximum 5 zile calendaristice de la data sesizării, care, împreună cu reprezentanții beneficiarului vor analiza neconformitățile, stabilind cauzele, termenul și modul de remediere a neconformităților;
- eliminarea neconformităților se va face prin remedierea deficiențelor sau înlocuirea produselor, în maximum 15 zile lucrătoare de la constatare, fără modificarea prețului de furnizare prevăzut în contract.

VI.3. Teste

Nu este cazul.

VII. MODALITĂȚI ȘI CONDIȚII DE PLATĂ

Plata produselor se face în lei, în baza facturilor emise de furnizor și acceptate de beneficiar, prin virament bancar sau compensare.


Furnizorul va emite factura pentru produsele livrate și acceptate, conform prevederilor contractuale.

Plățile în favoarea furnizorului se vor efectua în termen de 60 zile lucrătoare de la data înregistrării facturii fiscale de către beneficiar și a tuturor documentelor justificative.

Fiecare factură va avea menționat, pe lângă informațiile prevăzute de lege, numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise la registratura beneficiarului sau depuse în Spatiul Privat Virtual.

Factura va fi emisă după semnarea de către beneficiar a procesului-verbal de recepție calitativă și a procesului verbal de recepție cantitativă, acceptat. Procesul-verbal de recepție calitativă și procesul - verbal de recepție cantitativă vor însoți factura și reprezintă elementele necesare realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

- a) declarația de conformitate și certificate de garanție pentru produsele oferite;
- b) avizul de expediție a produselor;
- c) fișe tehnice sau alte documente de natură tehnică din care să reiasă specificațiile tehnice ale produselor.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 11/12

VIII. CADRUL LEGAL CARE GUVERNEAZĂ RELAȚIA DINTRE ENTITATEA CONTRACTANTĂ ȘI FURNIZOR (INCLUSIV ÎN DOMENIILE MEDIULUI, SOCIAL ȘI AL RELAȚIILOR DE MUNCĂ)

Ofertantul devenit furnizor are obligația de a respecta obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, respectiv:

- i. Convenția nr. 87 a OIM privind libertatea de asociere și protecția dreptului de organizare;*
- ii. Convenția nr. 98 a OIM privind dreptul de organizare și negociere colectivă;*
- iii. Convenția nr. 111 a OIM privind discriminarea (ocuparea forței de muncă și profesie);*
- iv. Convenția nr. 100 a OIM privind egalitatea remunerației;*
- v. Convenția de la Basel privind controlul circulației transfrontaliere a deșeurilor periculoase și al eliminării acestora;*
- vi. Convenția de la Stockholm privind poluanții organici persistenți (Convenția de la Stockholm privind POP);*

A. Legislație:

- OUG nr. 140/2021 - privind anumite aspecte referitoare la contractele de vânzare de bunuri;
- OUG nr. 20/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor
- Legea nr. 17 pentru aprobarea OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 140/2021 privind anumite aspecte referitoare la contractele de vânzare de bunuri;
- Legea nr. 240/2004, actualizată cu modificările aduse prin Legea nr. 76/2012, privind răspunderea producătorilor pentru pagubele generate de produsele cu defecte.
- *Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;*
- *Legea nr. 50/2015 pentru aprobarea OG nr. 20/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor;*

Actele normative și standardele indicate mai sus sunt considerate indicative și nelimitative; enumerarea actelor normative din acest capitol este oferită ca referință și nu trebuie considerată limitativă:

IX. MANAGEMENTUL/GESTIONAREA ACORDULUI-CADRU ȘI ACTIVITĂȚI DE RAPORTARE ÎN CADRUL ACORDULUI-CADRU

Nu este cazul.


X. EVALUAREA PERFORMANȚEI FURNIZORULUI

Nu este cazul.

XI. DISPOZIȚII FINALE

În derularea Acordului Cadru, activitatea furnizorului va fi condusă de următoarele principii:

- i. Furnizorul acționează în interesul S. Complexul Energetic Oltenia S.A. pe durata furnizării produselor, în condițiile și cu limitele descrise în documentația aferentă prezentei proceduri de atribuire;

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI pentru achiziția de produse	
	COD:F02-PAD-DA-012	REVIZIA:3 pag. 12/12





- ii. Furnizorul acționează în sensul realizării obiectivelor prezentate pentru contract în ceea ce privește optimizarea folosirii resurselor necesare îndeplinirii obiectivelor contractului.


Neconformitățile apărute pe parcursul derulării contractului vor fi înregistrate/documentate conform procedurii de sistem „Neconformitate și acțiune corectivă”, cod PS-07, formularul „Raport de neconformitate – produse/servicii/lucrări furnizate din exterior”, cod F02-PS-07, conform Anexei nr. 2 la caietul de sarcini.

XII. ANEXE

Anexa nr. 1 – Lista de cantități și specificații tehnice.

Anexa nr. 2 – Raport de neconformitate – produse/servicii/lucrări furnizate din exterior, cod F02-PS-07.

	Funcția	Prenume, nume	Semnătura	Data semnare
Aprobat	Director S. E. Rovinari	Dan MEDINȚU		14.01.2026
Vizat	Director Tehnic S. E. Rovinari	Iosif CHIRCĂ		14.01.2026
Verificat	Șef Serviciu Termomecanic	Sorin RACOCEANU		14.01.2026
Elaborat	Tehnolog	Dumitru SFÎRLOAGĂ		14.01.2026

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	FORMULAR PROPUNERE TEHNICĂ pentru achiziția de produse	COD: F04-PAD-DA-012
		REVIZIA: 0 pag. 1/2

21/SER/TH/14.01.2026

I. OBIECT CAIET DE SARCINI

Piese pentru instalație evacuare zgură și cenușă.

II. FORMULAR PROPUNERE TEHNICĂ

Nr. crt.	Denumire	Specificații
1	2	3
1	Cantitate	Conform Anexa nr. 1
2	Unitate de măsură	Bucăți
3	Loc de livrare	Sediul depozite al Sucursalei Electrocentrale Rovinari
4	Termen de livrare	Termenul de livrare pentru produsele solicitate este cel specificat în Anexa nr. 1 pentru fiecare lot în parte.
5	Specificații tehnice/cerințe de performanță / funcționale minime	<p>Ofertantul se obligă să furnizeze produsele la standardele și performanțele prezentate în propunerea tehnică.</p> <p>Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau defavorizarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”, iar ofertantul are obligația de a demonstra echivalența produselor oferite cu cele solicitate.</p> <p>Ofertantul este responsabil în execuția pieselor de respectare compoziție material și întocmire obligatoriu PCCVI (în limba română) conform Anexa 1. Pentru aceasta, ofertantul a e obligația să întocmească PCCVI pentru produsele specificate în Anexa 1, în maxim 10 zile de la înregistrarea contractului în vederea analizării și aprobării de către beneficiar în maxim 5 zile de la prezentarea PCCVI.</p> <p>Produsele trebuie livrate fără defecte, respectând domeniile de utilizare specificate în standarde.</p>
6	Durata minimă de garanție/termen de valabilitate	<p>Termenul de garanție acordat produselor este de minimum 12 luni de la montajul acestora și minimum 24 luni de la recepție.</p> <p>În perioada de garanție ofertantul are obligația să-și asume răspunderea pentru toate neconformitățile apărute și să înlocuiască produsele neconforme.</p> <p>În situația în care, în perioada de garanție, se constată că produsele nu corespund din punct de vedere tehnic și calitativ cu cele contractate, beneficiarul va înștiința ofertantul despre neconformitățile constatate, acesta din urmă având obligația de a înlocui produsele neconforme. Se vor respecta următoarele termene pentru produsele neconforme în perioada de garanție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - termen de intervenție pentru constatarea neconcordanțelor/neconformităților apărute în termenul de garanție: 5 zile calendaristice de la data înștiințării; - termen de remediere a produselor la care au apărut neconformități în termenul de garanție: maximum 15 zile calendaristice de la data constatării; - termen înlocuire a produselor neconforme aflate în termen de garanție: maximum 30 zile calendaristice de la data constatării;



**CAIET DE SARCINI
pentru achiziția de produse**

COD: F02-PAD-DA-012

REVIZIA: 2

pag. 2/2

		<p>- termen de prelungire a perioadei de garanție: minimum 12 luni de la eliminarea neconformității, respectiv înlocuirea produselor.</p> <p>Prevederile anterioare se referă la fiecare lot de produse.</p> <p>Ofertantul are obligația de a soluționa problemele referitoare la garanție, fără costuri suplimentare pentru beneficiar. În perioada de garanție ofertantul va suporta toate cheltuielile pentru remedierea neconformităților/înlocuirea produselor.</p> <p>Neconformitățile apărute în termenul de garanție vor fi înregistrate/documentate conform procedurii de sistem „Neconformitate și acțiune corectivă”, cod PS-07, prin completarea formularului „Raport de neconformitate – produse/servicii/lucrări furnizate din exterior”, cod F02-PS-07, Anexa nr. 2 la caietul de sarcini.</p> <p>Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție de minimum 12 luni de la montajul acestora și minimum 24 luni de la recepție.</p>
--	--	---

	Funcție	Prenume, nume	Semnătură	Data semnare
Aprobat	Director S. E. Rovinari	Dan MEDINȚU		14.01.2026
Vizat	Director Tehnic	Iosif CHIRCĂ		14.01.2026
Verificat	Șef Serviciu Termomecanic	Sorin RACOCEANU		14.01.2026
Elaborat	Inginer Serviciul Termomecanic	Dumitru SFÎRLOAGĂ		14.01.2026

Anexa la Caietul de Sarcini
Piese pentru instalatie evacuare zgura

Nr. crt.	Denumire produs	Numar desen/standard/fişa tehnica	UM	Cantitate totala, din care	Cantitate maxima Acord Cadru	Cantitate minima Acord Cadru	Cantitate maxima contract subsecvent	Cantitate minima contract subsecvent	Termen de furnizare (zile) pentru subsecvent	Cerinte minime
Lot nr. 1 piese gratar postardere										
1	Lant GPA	R4/12-F444-014	buc	8	8	4	4	2	120	PCCVI
2	Pana disc	R4/12-F444-035	buc	350	350	200	200	100		
3	Pana inclinata subjire cu nas 50x18x18	DIN 6887/1968	buc	42	42	21	21	11		
4	Bara distanțier	SR EN ISO 683-1:2018-09	buc	84	84	42	42	21		
5	Șurub cu cap hexagonal M20x160	SR EN ISO 4014:2022	buc	50	50	25	25	23		
6	Piuliță hexagonală M20	SR EN ISO 4032:2013	buc	50	50	25	25	23		
7	Șurub special M16	R4/12-F444-512	buc	486	486	243	243	121		
8	Bucșă superioară	R4/12-F444-513	buc	486	486	243	243	121		
9	Arc	R4/12-F444-514	buc	486	486	243	243	121		
10	Bucșă inferioară	R4/12-F444-515	buc	486	486	243	243	121		
11	Piuliță hexagonală M16	SR EN ISO 4032:2013	buc	486	486	243	243	121		
Lot nr. 2 piese transportor zgura										
1	Rolă ghidare	R4/12-F722-040	buc	4	4	2	2	1	90	PCCVI
2	Șurub M24x130	SR EN ISO 4014:2011	buc	220	220	110	110	70		
3	Piuliță M24	SR EN ISO 4032:2013	buc	442	442	221	221	150		
4	Șurub M20x90	R4/12-F722-032	buc	20	20	10	10	5		
5	Piuliță M20	SR EN ISO 4035:2013	buc	40	40	20	20	12		
6	Arbore întoarcere	R4/12-F722-071	buc	2	2	1	1	1		
7	Arbore deviere lanț față	R4/12-F722-050	buc	1	1	1	1	1		
Lot nr. 3 piese turnate gratar postardere										
1	Roată de lanț tip A	R4/12-F444-017	buc	24	24	12	12	6		
2	Roată de lanț tip B	R4/12-F444-017	buc	14	14	7	7	3		
3	Support tip 1	R4/12-F444-012	buc	550	550	275	275	138		
4	Support tip 2	R4/12-F444-012	buc	100	100	50	50	25		
5	Support tip stânga	R4/12-F444-012	buc	100	100	50	50	25		
6	Support tip dreapta	R4/12-F444-012	buc	100	100	50	50	25		
7	Piese de închidere tip I	R4/12-F444-502	buc	8	8	4	4	2		PCCVI
8	Piese de închidere tip II	R4/12-F444-503	buc	120	120	60	60	30		PCCVI
9	Piese de închidere tip III	R4/12-F444-504	buc	120	120	60	60	30		PCCVI
10	Piese de închidere tip IV	R4/12-F444-505	buc	8	8	4	4	2		PCCVI
11	Piese de închidere tip V	R4/12-F444-506	buc	8	8	4	4	2		PCCVI
12	Piese de închidere tip VI	R4/12-F444-507	buc	32	32	16	16	8		PCCVI
13	Piese de închidere tip VII	R4/12-F444-508	buc	28	28	14	14	7		PCCVI
14	Piese de închidere tip VIII	R4/12-F444-509	buc	8	8	4	4	2		PCCVI
15	Piese de închidere tip IX	R4/12-F444-510	buc	8	8	4	4	2		PCCVI
16	Piese de închidere tip X	R4/12-F444-511	buc	8	8	4	4	2		PCCVI
Lot nr. 4 piese ejectori										
1	Corp duză	R4/12-F729-006	buc	12	12	6	6	3	60	
2	Duză	R4/12-F729-007	buc	26	26	13	13	6		
Lot nr. 5 piese reductoare										
1	Arbore iesire	2H-720-07.05/S	buc	4	4	2	2	1	80	
Lot nr. 6 șine gratar										
1	Șină rulare superioară	R4/12-F444-200	buc	24	24	12	12	6	60	
2	Șină lungă	R4/12-F444-201	buc	34	34	17	17	8		
3	Șină scufă	R4/12-F444-201	buc	9	9	4	4	2		

Director Tehnic,
Iosif CHIRĂ

Șef Serviciu Termomecanic,
Sorin RACOCEANU

Tehnolog,
Dumitru SFIRLOAGĂ