


SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	
	pentru achiziția de produse	
	COD: F02-PAD-DA-012	
	REVIZIA: 3	pag. 1/14

Nr. 5044/PD7/26.03.2026
CTDV 134/19.03.2026

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* a contractului.

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

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. J2012000311183/2025, 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.

Denumire și adresă beneficiari:

UMC Rosia-Pesteana (Loc. UMC Rosia-Pesteana

- Sector Roșia (Loc. Rovinari, Oras Rovinari, Strada Autoliv, Nr. 33, Județ Gorj);

U.M.C. Jilț:

- Sector Jilț Nord, cu sediul în sat Brădet, comuna Mătășari, județul Gorj;

U.M.C. Motru:

- Sector Roșiua, cu sediul în sat Roșiua, Municipiul Motru, str. Ulita Minei, nr. 2, județul Gorj;

U.P.R.U.M. Rovinari, cu sediul în orașul Rovinari, strada Energeticianului nr. 25B, județul Gorj.

Activitățile principale ale S. Complexul Energetic Oltenia S.A. sunt: producerea energiei electrice și termice pe bază de lignit, extracția și prepararea lignitului.


Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. are ca obiecte de activitate:

- producerea, furnizarea și vânzarea energiei electrice și termice;
- asigurarea serviciilor tehnologice de sistem pentru sistemul energetic național;
- extracția și valorificarea cărbunelui din carierele de lignit;
- execuție de reparații, întreținere și servicii pentru echipamente și instalații termoelectrice, mecanice, electrice, de automatizare, măsură, reglare și control din sectorul energetic și minier;
- transportul cărbunelui pe cale ferată uzinală și transport mărfuri pe calea ferată.

Produsele solicitate se utilizează în procesul de mentenanță a utilajelor miniere, acestea funcționând în flux continuu și pot afecta procesul de extracție a lignitului.

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

Banda de frânare (ferodou) va fi pusă în operă la echiparea sistemelor de frânare din componența utilajelor miniere din cadrul subunităților Sucursalei Miniere, trolii, macarale, sisteme franare benzi transportoare, sisteme de deplasare, ambreiaje suprasarcină excavatoare ERC 1400.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 2/14

Marsitul este un material de etanșare fără azbest utilizat pentru etanșări de conducte de apă, aer, uleiuri minerale, carburanți, etanșări auto, aparate și mașini industriale în vederea realizării reparațiilor planificate, conform programului anual de revizii și reparații întocmit în baza rapoartelor de inspecții la utilajele din dotarea Sucursalei Miniere, obiectivul final fiind menținerea parametrilor tehnici de exploatare a utilajelor la nivelurile indicate în cărțile tehnice și instrucțiunile de utilizare, cu asigurarea implicită a funcționării în condiții de siguranță.

II.3. Informații despre beneficiile anticipate de către entitatea contractantă/beneficiar

Beneficiile achiziționării acestor produse constau în reducerea cheltuielilor cu reparațiile efectuate de către terți, produsele solicitate fiind utilizate în întreținerea și reparația utilajelor miniere de extracție a lignitului din cariere, cu forțe proprii.

II.4. Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de produse, dacă este cazul

Nu este cazul.

II.5. Cadrul general al sectorului în care entitatea contractantă își desfășoară activitatea, dacă este cazul

Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. este un producător de cărbune și energie din sectorul de servicii energetice din România.

Politica Societății Complexului Energetic Oltenia S.A. este: să devină un operator principal în plan regional, prin valorificarea cu maximă eficiență a rezervelor de lignit, în producerea energiei electrice și termice pe bază de lignit.

Instituțiile și sistemele care operează în acest sector: Ministerul Energiei, Departamentul pentru Energie, Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, Agenția Națională pentru Resurse Minerale, Dispecerul Energetic Național, Sistemul Energetic Național – Transelectrica ș.a.

II.6. Factori interesați și rolul acestora, dacă este cazul

Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. aduce o creștere substanțială a nivelului de trai în regiunea Oltenia, motiv pentru care factorii economici (atât la nivel local, cât și la nivel național) contribuie la îndeplinirea obiectivului activității companiei.

III. PRODUSE SOLICITATE

III.1. Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

- Asigurarea cantitatii de carbune solicitat si livrat.

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

- Creșterea cantitatii de carbune extras in anul 2026.

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 contract de furnizare.

III.3.1. Descriere produse

III.3.1.a. Denumire produse

Bandă de frânare (ferodou) și marsit

III.3.1.b. Cantitate

Cantitățile produselor solicitate se regăsesc în *Anexa nr. 1* la caietul de sarcini - Lista de cantitati „MARSIT SI FERODOU”.

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

Benzile de frânare (ferodouri) sunt semiflexibile, fără azbest și au în componență fibre naturale și sintetice cu inserție de alamă (fir) ce ajută la stabilizarea valorii de frecare, împrăștiind căldura din zona de contact.

Ferodoul curbat este garnitura de frana pentru frana cu tambur ce echepeaza sistemul de franare al echipamentelor utilajelor miniere, dintr-un material non azbest, cu o buna eficacitate de franare, caracteristici de uzare bune.


**CAIET DE SARCINI
pentru achiziția de produse**

COD: F02-PAD-DA-012

REVIZIA: 3

pag. 3/14

Întreg acest amestec este împregnat cu o rășină sintetică specială, având ca rezultat un material cu stabilitate la frecare excelent și rezistență mare la uzură.

Ambele suprafețe ale benzii pot fi polizate (șlefuite) iar benzile pot fi asamblate prin nituire

Principalele caracteristici tehnice ale benzilor de franare

- Coeficient de frecare minimum/maximum 0,20/0, 45;
- Densitate 2,3±0,2 g/cm³;
- Duritate Rockwell 67±8 HRC.

Grosimea benzilor de frânare trebuie să fie uniformă pe toată suprafața cu respectarea standardelor ce reglementează acest aspect, fără a prezenta: exfolieri, zgârieturi, îndoiri cu amprentarea suprafețelor, umectări (indiferent de natura fluidului), contaminări cu praf și/sau substanțe peliculogene, indiferent de natura lor.

Recomandări privind natura suprafețelor de contact

Se comportă bine în contact cu suprafețe (discuri și/sau tamburi – șaibe) confecționate din fontă cu granulație fină și oțel forjat și/sau laminat la rece.

Marsitul (clingheritul) ce se dorește a se achiziționa este sub forma unor coli de dimensiuni (L x l x g) mm și trebuie să aibă minimum următoarele caracteristici fizice, chimice și de utilizare:

Caracteristici:

- Densitate DIN 3754 (SR3498/2-2000) 2,0 g/cm³;
- Compresibilitate (ASTM F 36 / SR3498/6-2000) 8%;
- Restabilire min (ASTM F36/ SR3498/6-2000) 45%;
- Temperatura maximă admisă +300;
- Presiunea maximă admisă 80 bar;
- IRM 903petrol 5h/150°C 10%;
- Medii de lucru - apă, abur, ulei, combustibili, gaze;
- Dimensiuni (mm) 1000x1000/1500x1500±5%.

Pentru situațiile în care la calculul dimensiunilor corespunzătoare cantității (în kg) solicitate, nu se poate livra o coala întreagă, se va păstra ca dimensiune *lățimea* foi, lungimea fiind ajustată până la realizarea cantității solicitate. Pentru situațiile când lungimea devine mai mică decât lățimea, nu se mai păstrează nici lățimea și se va dimensiona respectiva coală de forma unui pătrat (cu laturile rezultate din calcul).

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 eliminarea 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, dacă este cazul.

Dimensiunile necesare se regăsesc în Anexa nr.1 la caietul de sarcini.

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.

III.3.1.d. Specificații tehnice sau cerințe de performanță/functionale 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

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 4/14

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs.

Termenul de garanție este de minimum 24 luni de la data semnării notei de recepție și constatare diferențe de către comisia de recepție a beneficiarului

În situația neconformității apărute în termenul de garanție, beneficiarul va transmite adresa prin FAX sau mail, însoțită de raportul de neconformitate (Anexa nr. 3 la caietul de sarcini), ofertantului.

Ofertantul va trimite delegat în termen de maximum 72 de ore de la data sesizării, care împreună cu reprezentanții beneficiarului va analiza neconformitatea, stabilind cauzele, termenul și modul de remediere. Termenul de remediere/înlocuire al produsului care prezintă neconformități nu poate fi mai mare de 15 zile calendaristice de la data constatării comune ofertant - beneficiar.

În perioada de garanție, ofertantul va suporta cheltuielile pentru înlocuirea produsului care prezintă neconformități, precum și daunele în cazul în care s-au produs deteriorări datorită calității necorespunzătoare a materialelor componente. Perioada de garanție se prelungește cu perioada de soluționare a neconformității produsului (remediere/înlocuire).

Pentru scopul acestei achiziții, noțiunea de „neconformitate” trebuie interpretată ca un comportament al produsului diferit de parametrii agreeți de părți, având ca referință pentru determinarea neconformitatilor specificațiile tehnice din caietul de sarcini.

Precizările anterioare se aplică fiecărui lot de produse.

III.7. Livrare, ambalare, etichetare, transport

III.7.1. Loc de livrare

U.M.C. Jilț:

UMC Rosia-Pesteană (Loc. UMC Rosia-Pesteană

- Sector Roșia (Loc. Rovinari, Oras Rovinari, Strada Autoliv, Nr. 33, Județ Gorj);

U.M.C. Jilț:

- Sector Jilț Nord, cu sediul în sat Brădet, comuna Mătășari, județul Gorj;

U.M.C. Motru:

- Sector Roșița, cu sediul în sat Roșița, Municipiul Motru, str. Ulita Minei, nr. 2, județul Gorj;

U.P.R.U.M. Rovinari, cu sediul în orașul Rovinari, strada Energeticianului nr. 25B, județul Gorj.

III.7.2. Termene de livrare

Livrarea se va face în maximum 60 de zile calendaristice, de la înregistrarea contractului.

Livrarea se va face la depozitele beneficiarilor menționați la subcap. III.7.1, strict în timpul programului de lucru al beneficiarilor, în zilele lucrătoare între orele 07⁰⁰ ÷ 15⁰⁰, cu comunicarea în prealabil a livrării (fax, e-mail sau telefonic cu responsabilul de contract).

Termenul de livrare menționat este 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 invocă niciun motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

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


Precizările anterioare se aplică fiecărui lot de produse.

III.7.3. Cerințe privind ambalarea

Ambalarea **benzilor de frânare** (ferodouri) se va executa pe tipuri și dimensiuni de materiale. Coletele astfel constituite vor avea greutatea maximă de 30-35 kg pentru a se putea manevra (la încărcare – descărcare – depozitare) manual de personalul de deservire depozit.

Benzile de frânare (ferodouri) se vor ambala după ce la inspectarea lor vizuală nu se vor constata: exfolieri, zgârieturi, îndoiri cu amprentarea suprafețelor, umectări (indiferent de natura fluidului), contaminări cu praf și/sau substanțe peliculogene, indiferent de natura lor.

Colile de marsit se ambalează pe tip, în folie de polietilenă, cu greutatea de maximum 20 kg.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 5/14

Sunt admise și alte moduri de ambalare pentru transport cu condiția să nu conducă la deteriorarea colilor.

Ambalarea și conservarea se va face astfel încât produsele să-și păstreze caracteristicile calitative. Materialele folosite pentru ambalare, conservare și transport rămân în proprietatea beneficiarilor.

Prevederile de la acest subcapitol se aplică pentru fiecare lot de produse.

III.7.4. Cerințe privind etichetarea și marcarea

Benzile de frânare (ferodouri) se vor inscripționa cu tipul benzii, grosimea și lățimea benzii (în mm).

Colile de marsit se marchează pe întreaga suprafață a colii cu simbolul tipului de marsit.

Fiecare cutie va purta o etichetă sau marcă care va cuprinde:

- Denumire și marcă producător;
- Denumire și cod produs, grosime;
- Cantitatea, numărul lotului și data fabricației;
- Termenul de garanție.

Prevederile de la acest subcapitol se aplică pentru fiecare lot de produse.

III.7.5. Cerințe privind transportul

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

Transportul va fi asigurat de către furnizor pe cheltuiala sa la adresele beneficiarilor menționați la subcapitolul II.1. cu luarea măsurilor necesare pentru asigurarea integrității produselor în timpul transportului (ancorare pentru evitarea deplasărilor pe platforma mijlocului de transport, a deteriorărilor, deformărilor sau accidentelor). Toate costurile asociate furnizării produselor se vor regăsi în propunerea financiară

Prevederile de la acest subcapitol se aplică pentru fiecare lot de produse.

III.7.6. Cerințe privind depozitarea/conservarea

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Condiții de mediu (climaterice):

- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| -umiditatea relativă a aerului | 90%; |
| -temperatura minimă | -25°C; |
| -temperatura maximă | +50°C; |
| -numărul zilelor cu precipitații | cca. 125 zile/an; |
| -precipitații anuale | 700 mm; |

Condiții de funcționare:

- funcționează în atmosferă intens poluată cu praf de nisip, marnă, argilă, cuarț, cărbune;
- regim de funcționare în medii puternic abrazive, care generează uzuri importante.

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:

Furnizorul are responsabilitatea de a furniza în totalitate cantitățile și tipurile de produse solicitate, în conformitate cu clauzele contractuale.

Entitatea contractantă are următoarele obligații principale:

Entitatea contractantă are responsabilitatea de a plăti contravaloarea produselor furnizate, în conformitate cu clauzele contractuale.

Beneficiarii au următoarele obligații principale:

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 6/14

Beneficiarii au responsabilitatea de a recepționa produsele furnizate, în conformitate cu clauzele contractuale.

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

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

Ofertantul va depune la prezentarea propunerii tehnice următoarele documentații:

- Anexa nr. 1 la caietul de sarcini - LISTA DE CANTITATI - **Bandă de frânare (ferodou) și marsit** ", fara valori financiare aferenta lotului ofertat;
- Anexa nr. 2 la caietul de sarcini – Tabel detalii producător;
- fișa tehnică a produsului
- Dacă la propunerea tehnică ofertantul prezintă un catalog de producător se va indica pagina de catalog unde se regăsește fiecare produs ofertat;
- cataloage de prezentare,

V.2. Documente și documentații necesare la livrare

La livrare, produsele vor fi însoțite obligatoriu de următoarele documente:

- aviz de însoțire a mărfii;
- garanția produselor emisă de furnizor/producător;
- declarația de conformitate data de furnizor în conformitate cu prevederile standardului SR EN ISO/CEI 17050 -1:2010.

Prevederile de la acest subcapitol se aplică pentru fiecare lot de produse.

V.3. Documente și documentații necesare la recepție

La recepție, produsele vor fi însoțite de următoarele documente:

- aviz de însoțire a mărfii;
- garanția produselor emisă de furnizor/producător;
- declarația de conformitate data de furnizor în conformitate cu prevederile standardului SR EN ISO/CEI 17050 -1:2010.

Prevederile de la acest subcapitol se aplică pentru fiecare lot de produse.

VI. CERINȚE PRIVIND RECEPȚII, INSPECȚII, TESTE

VI.1. Recepții

Adresele locațiilor unde se face recepția sunt:

UMC Rosia-Pesteana (Loc. UMC Rosia-Pesteana

- Sector Roșia (Loc. Rovinari, Oras Rovinari, Strada Autoliv, Nr. 33, Județ Gorj);

U.M.C. Jilț:

- Sector Jilț Nord, cu sediul în sat Brădet, comuna Mătășari, județul Gorj;

U.M.C. Motru:


- Sector Roșița, cu sediul în sat Roșița, Municipiul Motru, str. Ulita Minei, nr. 2, județul Gorj;

U.P.R.U.M. Rovinari, cu sediul în orașul Rovinari, strada Energeticianului nr. 25B, județul Gorj.

Termenul de efectuare a recepției este de maximum 5 zile lucratoare de la primirea produselor de către beneficiar.

Beneficiarul nu solicită prezența unui reprezentant al furnizorului la recepție.

Recepția produselor se va face la beneficiar, de către comisiile de recepție ale acestora, la adresele menționate.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 7/14

Recepția produselor se efectuează pe baza de proces-verbal(anexa 4) si NRCD(ANEXA5)
 Recepția produselor se face pentru a stabili conformitatea produselor livrate cu cerintele specificate la capitolul III.1 prin urmatoarele actiuni:

- Se verifica integritatea produselor;
- Se verifica aspectul produsului;
- Se verifica documentele însoțitoare, precizate la subcap. VI.2 - Documente și documentații necesare la livrare, care trebuie sa confirme respectarea tuturor caracteristicilor tehnice;
- Se verifica completitudinea documentelor;

Beneficiarul își rezerva dreptul sa verifice calitatea pieselor (compoziția chimica) si alte caracteristici prin încercări similare cu cele efectuate de către producător.

Nu se fac recepții parțiale.

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 10 zile calendaristice de la data încheierii procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție si raportul de neconformitate (Anexa nr. 3 la caietul de sarcini). În cazul în care furnizorul nu remediază aspectele constatate și nu adoptă măsurile recomandate în cadrul procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție în termenul stabilit, comisia de recepție decide respingerea recepției.

Nerespectarea termenelor de remediere ale neconformităților apărute, stabilite de comun acord în procesul - verbal încheiat cu ocazia constatării comune, dă dreptul entității contractante/beneficiarului de a solicita penalități/daune interese în conformitate cu clauzele contractului de achiziție.

Furnizorul va soluționa neconformitățile constatate la receptie pe propria cheltuială (fără costuri suplimentare).

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 receptie. Prevederile de la acest subcapitol se aplică pentru fiecare lot de produse.

VI.2. Inspecții

Nu este cazul.

VI.3. Teste

Nu este cazul.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 8/14

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 emite factura pentru produsele livrate și acceptate conform prevederilor contractuale.

Plățile în favoarea furnizorului se vor efectua în termen de 60 de zile 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 scadența ale facturii respective. Facturile vor fi depuse în Spațiul Privat Virtual.

Factura se emite după semnarea de către beneficiar a procesului-verbal de recepție și a NRCD, acceptat.

Procesul-verbal de recepție și NRCD însoțesc factura și reprezintă elementele necesare realizării plății, împreună cu *declarația de conformitate*.

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:

Cadrul legal este reprezentat de: Legislație românească care reglementează execuția/punerea pe piață/exploatarea/eliminarea produsului solicitat.

- *Legea securității și sănătății în muncă nr. 319/2006 și normele de aplicare.*
- *Legea nr. 240/2004 privind răspunderea producătorilor pentru pagube generate de produse defecte, republicată în 2008.*
- *Legea nr. 245/2004 (republicată) privind securitatea generală a produselor.*
- *Se va respecta OG nr. 20/2010 privind introducerea pe piață a produselor solicitate.*

Actele normative 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 CONTRACTULUI ȘI ACTIVITĂȚI DE RAPORTARE ÎN CADRUL CONTRACTULUI

Pe parcursul derulării contractului, beneficiarul verifică, la intervale stabilite și comunicate prin caietul de sarcini, dacă toate activitățile planificate au fost realizate conform cerințelor și produsele au fost livrate și acceptate.

Din partea entității contractante se numește un responsabil coordonator de contract consemnat în contractul încheiat între cele două părți. La nivelul beneficiarilor, se vor numi prin dispoziție scrisă a conducerii responsabili de contract care vor avea sarcina respectării întru totul a clauzelor contractuale.

Furnizorul are obligația de a desemna persoana de contact, în termen de 5 (cinci) zile de la înregistrarea contractului și va informa în scris beneficiarul (responsabilul de contract). Dacă este o asocierie de ofertanți, se va transmite persoanele de contact de la fiecare membru din cadrul asocierii, iar dacă furnizorul are terț susținător, se va transmite persoana de contact de la terțul susținător.

Se va menționa obligatoriu numărul de telefon al persoanei de contact, numărul de FAX la care se poate trimite corespondența, adresa de e-mail al persoanei de contact. Împreună vor colabora cu orice informații în vederea îndeplinirii obligațiilor în condițiile stabilite prin contractul de furnizare (livrări conform grafic de livrare, RNC-uri.).

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.			
	CAIET DE SARCINI pentru achiziția de produse		COD: F02-PAD-DA-012
			REVIZIA: 3 pag. 9/14

Orice documente (adrese, Procese-Verbale, notificări.) întocmite în cadrul Contractului, vor fi realizate și transmise, în scris, într-o formă ce poate fi citită, reprodușă și înregistrată. Comunicarea între Părți trebuie să conțină precizări cu privire la elementele de identificare ale Contractului (titlul și numărul de înregistrare).

Prevederile de la acest subcapitol se aplică pentru fiecare lot de produse.

X.EVALUAREA PERFORMANȚEI FURNIZORULUI, DACĂ ESTE CAZUL

Nu este cazul.

XI. DISPOZIȚII FINALE

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

- 1) 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;
- 2) Furnizorul acționează în sensul realizării obiectivelor prezentate în contract în ceea ce privește optimizarea folosirii resurselor necesare îndeplinirii obiectivelor contractului.

XII ANEXE




Anexa nr. 1 - Lista de cantitati **Bandă de frânare (ferodou)) și marsit;**

Anexa nr. 2 - Tabel detalii producator;

Anexa nr. 3 - Raport de neconformitate- produse/servicii/lucrari furnizate din exterior;

Anexa nr. 4 - NOTA DE RECEPȚIE ȘI CONSTATARE DE DIFERENȚE

Anexa nr. 5 - PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE A PRODUSELOR

	Funcția	Prenume, nume	Semnătura	Data semnării
Aprobat	Ing. Sef Mecanic	Alexandru TISTEA		26.03.2026
Verificat	Coordonator Comp. M.M. ISCIR	Cosmin DOBRITANU		26.03.2026
Elaborat	Inginer Comp. M. M. ISCIR	Claudiu DOGARU		28.03.2026

LISTA CANTITATI MARSIT SI FERODOU AN 2026

COD	DENUMIRE	UM	SECTOR Jilț Nord	UMC ROSIA	UMC ROSIUTA	UPRUM Rovinari	TOTAL SUCURSALA MINIERĂ
LOT 1 - FERODOU							
1	FERODOU 800X200X14	BUC	78	4			82
2	FERODOU 800X200X8	BUC		4		26	30
3	FERODOU 800X200X12	BUC				60	60
4	FERODOU 800X200X10	BUC	20		20		40
5	FERODOU 200X400X14(CURBAT) PENTRU CUPLAJ SUPRASARCINA AMBREIAJ ROTIRE E 14	BUC				300	300
6	FERODOU 452X255X16, RAZA INTERIOARA 355MM- CAPTUSEALA NR. DESEN FS 710-13	BUC				100	100
LOT 2 - MARSIT							
1	MARSIT UNIT GRAFITAT 1 MM	KG	9.00	4.50	45.00		58.50
2	MARSIT UNIT GRAFITAT 1.5 MM	KG	13.50				13.50
3	MARSIT UNIT GRAFITAT 2 MM	KG	18.00	9.00	90.00		117.00
4	MARSIT UNIT GRAFITAT 3 MM	KG			67.50		67.50

Ing. Șef Mecanic
Alexandru TIȘTEA




Coord. Comp. M.M. ISCIR,
Cosmin DOBRĂȚANU



INTOCMIT
DOGĂRU CLAUDIU



SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI pentru achiziția de produse	COD: F02-PAD-DA-012
		REVIZIA: 3 pag. 10/14

Anexa nr. 2


TABEL DETALII PRODUCĂTOR

Denumire produs / grup produse: _____

<i>Nr. crt.</i>	<i>Informații solicitate</i>	<i>Răspuns</i>
1	<i>Denumire producător</i>	
2	<i>Țara de reședință a producătorului – Adresa poștală</i>	
3	<i>Țara / adresa/ unității de producție</i>	
4	<i>Pagina web (dacă este disponibilă)</i>	
5	<i>State membre UE unde produsul/produsele este/sunt comercializat(e)</i>	
6	<i>Sistemul de Management al Calității</i>	
	<i>- Standard aplicat</i>	
	<i>- Activități acoperite de standard</i>	
	<i>- Organismul de certificare</i>	
7	<i>Declarație sau autorizație</i>	
	<i>- Numele semnatarului</i>	
	<i>- Poziția în compania producătoare</i>	
	<i>- Contact (telefon /fax/e-mail)</i>	


Nota :

1. În cazul în care produsele/grupul de produse oferite au producători diferiți, tabelul se va completa pentru fiecare producător în parte.
2. Toate câmpurile din tabel trebuie completate explicit de ofertanți.

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.			
	CAIET DE SARCINI		COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse		REVIZIA: 3 pag. 11/14


Anexa nr. 3

Structură/Entitate organizatorică: Nr. înregistrare:...../.....				
Nr. din Registrul de evidență RNC/RAC:/.....				
I. Identificare neconformitate produs/serviciu/lucrare:				
Contract/comandă:	Furnizor/prestator/executant:	Entitate organizatorică ce gestionează/implementează contractul:		
Locul identificării neconformității:				
<input type="checkbox"/> Monitorizare contract <input type="checkbox"/> Recepție <input type="checkbox"/> Supraveghere pe flux <input type="checkbox"/> În perioada de garanție <input type="checkbox"/> Altele				
Descrierea neconformității:				
Referințe tehnice:				
Inițiator RNC: Nume și prenume		Șef inițiator RNC: Nume și prenume		
Semnătura		Semnătura		
Data		Data		
II. Mod de tratare a neconformității:				
Propunere de tratare a neconformității:				
<input type="checkbox"/> Returnare la furnizor <input type="checkbox"/> Înlocuire produs (refacere totală în cazul serviciilor/lucrărilor) <input type="checkbox"/> Remediere				
<input type="checkbox"/> Acceptare ca atare <input type="checkbox"/> Acceptare cu derogare				
Descrierea corecției (convenită cu furnizorul/prestatorul/executantul extern):				
Termen de aplicare corecție:				
Necesită cerere de derogare ? <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NU Nr. cerere de derogare:				
Accept furnizor/prestator/executant: Nume și prenume		Funcția	Semnătura	Data
<i>Notă: Se identifică documentul prin care se acceptă corecția/acțiunea corectivă/termenul de aplicare</i>				
Identificarea cauzelor neconformității:				
Au fost stabilite acțiuni corective? <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NU				
Tip acțiuni corective: <input type="checkbox"/> interne CEO – RAC nr. <input type="checkbox"/> la furnizor – RNC+notificare nr.				
Nume și prenume		Semnătura	Data	
Responsabil contract:		APROBARE Director/Ing.-șef de resort:		
Responsabil de urmărire:		Nume și prenume	Semnătura	Data
Este necesară aprobarea închiderii corecției?				
<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NU				
III. Urmărire RNC:				
Stadiul implementării corecției:				
<input type="checkbox"/> Implementată (I) <input type="checkbox"/> în curs de implementare (CI) <input type="checkbox"/> neimplementată (NI)				
Data verificare:		Semnătură:		
Termen replanificare corecție (T1):		Verificare implementare corecție la T1 (I/CI/NI)		
Semnătură aprobare replanificare termen T1 (aceeași cu cea a celui care a aprobat RNC-ul)		Data verificare: Semnătură:		
Termen replanificare corecție (T2):		Verificare implementare corecție la T2 (I/CI/NI)		
Semnătură aprobare replanificare termen T2 (aceeași cu cea a celui care a aprobat RNC-ul)		Data verificare: Semnătură:		
Reinspecția produsului/ serviciului/lucrării		<input type="checkbox"/> Conform <input type="checkbox"/> Neconform (RNC nr.....)		
		Responsabil urmărire corecție/ Inițiator RNC/ Comisia de recepție		Nume și prenume
Data reinspectie:		Data:		
Director/Ing.-șef de resort, după caz: <input type="checkbox"/> NA				
RNC se închide la data de:		Responsabil contract: Semnătură:		
Difuzare RNC:				
Societate/Entitate organizatorică		Nume și prenume	Funcția	Tip difuzare
Furnizor extern				
Responsabil de contract/Responsabil comercial de contract				
Entitate de depozite/magazii (pt. produse)				
Responsabil de urmărire/Supraveghetor				
Inițiator				


SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 12/14

Anexa nr. 4

NOTA DE RECEPȚIE ȘI CONSTATARE DE DIFERENȚE						
Unitatea:	Nr. doc.	Data			Factura nr. Aviz de însoțire a mărfii	
		Ziua	Luna	Anul		
Subsemnații, membrii comisiei de recepție, am procedat la recepționarea valorilor materiale furnizate de din cu vagonul/auto nr. documente însoțitoare delegat constatându-se următoarele:						
Nr crt	Denumirea bunurilor recepționate	U/M	Cantitatea conform documente	Recepționat:		
				Cantitate	Preț unitar	Valoare
Comisia de recepție			Primit în gestiune			
Numele și prenumele	Semnătura	Data	Semnătura			

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.		
	CAIET DE SARCINI	COD: F02-PAD-DA-012
	pentru achiziția de produse	REVIZIA: 3 pag. 13/14

Anexa nr. 5

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA SA		
	<i>PROCES-VERBAL</i>	COD: F02-PAD-MFC-001
	<i>DE RECEPȚIE A PRODUSELOR</i>	Revizie: 1 pag. 12/1

Structură/entitate organizatorică: *..(UMC/Carieră/UPRUM/UCIMP/.....)..*

Depozit/Gestiune: *.....*

Nr. *..(număr)../(cod struct. organiz.).. /....(data)...*

Comisia de recepție numită prin decizia nr. *.....* din data de *.....* formată din:

- | | |
|-------------------------|------------|
| 1. Nume și prenume..... | Președinte |
| 2. Nume și prenume..... | Membru |
| 3. Nume și prenume..... | Membru |
| 4. Nume și prenume..... | Membru |
| 5. Nume și prenume..... | Membru |

La recepția produselor a participat *.....* din partea furnizorului *.....* în calitate de reprezentant legal.

Comisia de recepție a procedat la recepția cantitativă și calitativă a materialelor de mai jos, livrate de *.....*, în baza contractului nr. *.....* din data de *.....* cu următoarele documente însoțitoare: Aviz de expediție nr. *.....* din data de *.....* și factura nr. *.....* din data de *.....* constatându-se următoarele:

Nr. crt.	Denumire materiale	Nr. bucăți	P.U. fără TVA	P.U. cu TVA	TVA	Valoare
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
TOTAL						

Comisia hotărăște:

Admiterea recepției/Respingerea recepției, produsele *nu corespund/corespund* specificațiilor din caietul de sarcini, parte a contractului și *nu au fost/au fost* livrate conform graficului de livrare în termenul de furnizare.

Recomandările comisiei: *.....*



**CAIET DE SARCINI
pentru achiziția de produse**

COD: F02-PAD-DA-012

REVIZIA: 3 pag. 14/14

Semnăturile membrilor comisiei

1. Nume și prenume
2. Nume și prenume
3. Nume și prenume
4. Nume și prenume
5. Nume și prenume

Semnătura reprezentant furnizor:

Nume și prenume

Am primit în gestiune:

Nume și prenume gestionar..... Semnătura..... Data.....

SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.



**FORMULAR
PROPUNERE TEHNICĂ**

COD: F04-PAD-DA-012

REVIZIA:0

pag. 2/2

		<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 eliminarea 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, dacă este cazul.</p> <p>Dimensiunile necesare se regasesc în Anexa nr.1 la caietul de sarcini.</p> <p>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.</p>
6	Durata minimă de garanție/ termen de valabilitate	<p>Termenul de garanție este de minimum 24 luni de la data semnării notei de recepție și constatare diferențe de către comisia de recepție a beneficiarului</p> <p>Termenul de remediere/înlocuire al produsului care prezintă neconformități nu poate fi mai mare de 15 zile calendaristice de la data constatării comune ofertant - beneficiar.</p> <p>Perioada de garanție se prelungește cu perioada de soluționare a neconformității produsului (remediere/înlocuire).</p>

	Funcția	Prenume, nume	Semnătura	Data semnării
Aprobat	Ing.Sef Mecanic	Alexandru TISTEA		26.03.2026
Verificat	Coordonator Comp. M.M. ISCIR	Cosmin DOBRITANU		26.03.2026
Elaborat	Inginer Comp. M.M. ISCIR	Claudiu DOGARU		26.03.2026