

**ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.***„în insolvență”, „in insolvency”, „en procedure collective”*

Splaiul Independenței nr. 227, cod poștal 060041, sector 6, București

Tel.: +4021.275.11.03, Fax: +4021.275.14.05

office@elcen.ro, www.elcen.ro

C.U.I.: 15189596, R.C.: J40/1696/2003

**Centrala Termoelectrica Bucuresti SUD**

APROBAT
DIRECTOR TEHNIC
Constantin DOBRE

CAIET DE SARCINI nr. 4S / 2018
pentru furnizarea de produse

Cap.I Obiectul caietului de sarcini

Obiectul prezentului caiet de sarcini este furnizarea pieselor de schimb: Bucla masuraturatie PAR 3A – Cazan nr. 3 (conform Anexa nr. 1) din dotarea CTE Bucuresti SUD

Cap.II Scopul achiziției produselor

Achiziția produsului din prezentul caiet de sarcini se face în scopul eliminării neconformităților aparute la bucla de masura PAR 3A – cazan 3, nr. inv. 2/33004

Cap.III Termenul de livrare

1. Termenul de livrare pentru piesele de schimb care fac obiectul prezentului caiet de sarcini este de 50 zile calendaristice de la data perfectării contractului.

2. E. București nu va accepta decalări ale termenelor de livrare după semnarea contractului.

Cap.IV Caracteristici tehnice

Piese de schimb care fac obiectul prezentului caiet de sarcini sunt prezentate în anexa 1, se ataseaza Fisa tehnica – anexa nr. 2.

Cap.V Cerinte tehnice impuse de autoritatea contractantă în faza de ofertare

Oferta tehnica va cuprinde date tehnice si informatii care sa dovedeasca ca produsele oferite indeplinesc toate conditiile tehnice descrise la capitolul anterior.

- 1) In oferta tehnica ofertantul va certifica furnizarea produselor solicitate in anexa nr. 1.
- 2) In oferta tehnica se vor inscrie in mod obligatoriu informatii privind termenul de livrare al produselor oferite.
- 3) Se vor prezenta fisele tehnice ale produselor oferite, specificatii tehnice, codurile de producator, desene (sectiuni, cote de gabarit, definirea patilor componente, etc), orice alte informatii care contribuie la descrierea cat mai detaliata a produselor oferite.
- 4) Deoarece se impune achizitionarea de produse 100% compatibile (din toate punctele de vedere - dimensional, tehnic, design, etc.) cu cele din instalatie, in documentatie au fost

specificate informații privind codurile de fabricație și/sau fabricantul pieselor aferente agregatelor originale existente în instalație.

5) În cadrul ofertei tehnice se vor prezenta acte doveditoare care să confirme că produsele ce fac obiectul prezentului caiet de sarcini, sunt fabricate în sistemul de management al calității conform cu SR EN ISO 9001 ediția în vigoare sau conform oricărui alt standard de management al calității echivalent.

Cap.VI Cerințe tehnice impuse de autoritatea contractantă pe parcursul derularii contractului

1) Documentația de execuție este asigurată de furnizor.

2) Echipamentele, piesele de schimb executate trebuie să corespundă documentațiilor tehnice de execuție și de calitate, tuturor probelor și încercărilor finale prevăzute în documentațiile proiectantului, caietului de sarcini și procedurilor de management al calității prevăzute în manualul de calitate propriu în conformitate cu **SR EN ISO 9001 ediția în vigoare**.

3) Piesele de schimb trebuie să fie în termenul de garanție acordat de furnizor. Este interzisă utilizarea materialelor care au depășit termenul de garanție acordat de furnizor sau care, fiind în termenul de garanție, s-au deteriorat datorită depozitării necorespunzătoare.

4) Furnizorul își va asuma întreaga responsabilitate pentru calitatea și performanțele produselor furnizate.

5) Pentru echipamentele și piesele de schimb la care se fac încercări, se consideră calitatea îndeplinită atât timp cât rezultatele se înscriu în toleranțele admise prin reglementările tehnice în vigoare.

6) Să execute fără plată echipamentele, subansamblele, piesele de schimb efectuate cu deficiențe și abateri de la documentații, standarde, prescripții tehnice, constatate la recepție sau în perioada de garanție.

Cap.VII Recepția

1) Furnizorul poate livra produsele prin autorecepție.

2) Calitatea produselor este atestată de furnizor prin certificate de calitate care însoțesc produsele către beneficiar.

3) Recepția cantitativă și calitativă la beneficiar se efectuează în termen de 3 zile de la data primirii echipamentelor, termen în care este convocat furnizorul în caz de neconformități cantitative și calitative.

Cap.VIII Condiții impuse privind ambalarea, conservarea, livrarea și transportul produselor

1) Livrarea produselor se face franco depozit la sediul beneficiarului CTE București SUD, Str. Releului nr. 2-4, sector 3, București, în intervalul orar 7 – 15 în zilele lucrătoare.

2) Produsele se vor livra cu ambalaj sau fără în funcție de specificul acestora și condițiile impuse prin caietul de sarcini sau documentații tehnice.

3) Furnizorul, pe cât posibil, va utiliza ambalaje biodegradabile.

4) Ambalarea și conservarea produselor livrate se face în așa fel încât acestea să-și păstreze caracteristicile calitative pe toată perioada de garanție dacă nu au fost introduse la montaj.

5) Produsele se vor livra în condiții de conservare conform documentației tehnice și prescripțiilor standardizate.

7) Marcajul se face conform standardelor, caietelor de sarcini, documentațiilor de execuție ale furnizorului.

8) Fiecare transport va fi însoțit obligatoriu de următoarele documente:

- dispoziție de livrare - aviz de expediție ;
- proces verbal de recepție sau autorecepție ;
- certificat de calitate / conformitate și certificat de garanție.

9) Riscul pentru eventualele pierderi sau deteriorări ale produselor pe timpul transportului, revine furnizorului, care în situații deosebite va acționa și pretinde despăgubiri de la căraș.

Cap. IX Garantii

- 1) Garanția tehnică solicitată este de 12 luni de la punerea în funcțiune, dar nu mai mult de 18 luni de la livrarea produselor.
- 2) Furnizorul are obligația de a garanta ca produsele furnizate sunt noi și în conformitate cu specificațiile tehnice și de calitate prevăzute în oferta.

Cap. X Alte informații

- 1) Anexele 1, 2 fac parte integrantă din prezentul caiet de sarcini.
- 2) La elaborarea ofertei tehnice se va ține seama de cerințele descrise în prezentul caiet de sarcini și în Fisa de Date la capitolul specific "Modul de prezentare a propunerii tehnice".

DIRECTOR CTE SUD
Gabriel Iosef

Responsabil PM
Alina Glăman

Șef Secția Electrică
Constantin Zamfira

Responsabil MC
Irina Popescu

Șef Birou Mentenanță
Iulian Vraciu

Responsabil B.M.
Adina Danci

VIZAT

Șef Serviciu Tehnic și Mentenanță
Adrian OLTEANU

Șef BDUR
Ion VASILE

RESPONSABIL SM

MIRELA VOICU

02.02.2018

LISTA DE CANTITĂȚI DE PRODUSE

| Nr. Crt. | Denumire echipament, piesa de schimb | UM | Cant. | Termen de livrare solicitat |
|----------|---|-----|-------|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Cazan nr. 3 – PAR 3A | | | |
| 1 | Piese de schimb pentru buclă măsură turatie PAR : - Adaptor turatie AR 3312V – 1 buc, - Impulsor turatie TX2117A – 1 buc, - Cutie conexiuni cu traductor turatie TR1313 – 1 buc. Se ataseaza fisa tehnica – Anexa nr. 2 | set | 1 | 50 zile |

Prezenta lista contine un numar de 1 pozitii si o pagină.

SEF BIROU MENTENANȚĂ
Iulian Vraciu

SEF SECȚIA ELECTRICA
Constantin Zamfira

Responsabil B.M.
Adina Danci

Sectia Electrica AMC
Viorel Țepurlui

