

APROBAT,  
DIRECTOR TEHNIC  
Stelian MAZILU

## **CAIET DE SARCINI nr. 09 PS/2024**

*Pentru achizitionare de produse:*

### **Etansari mecanice pentru electropompe drenaj aferente Centralei cu Ciclu combinat din CTE Bucuresti Vest**

#### **Cap.I Obiectul caietului de sarcini**

1.1.Obiectul prezentului caiet de sarcini este furnizarea de piese de schimb pentru electropompe drenaj aferente Centralei cu Ciclu combinat, conform anexei 1.

#### **Cap.II Scopul achizitiei produselor**

2.1.Achizitia si montarea in instalatie a acestor piese se face in vederea executarii corecte si la termen a lucrarilor de reparatii la instalatiile Centralei cu Ciclu combinat din CTE Bucuresti Vest in vederea functionarii indelungate si in conditii de siguranta.

#### **Cap.III Termenul de livrare**

3.1. Termenul de livrare pentru piesele de schimb care fac obiectul prezentului caiet de sarcini este de 10 zile calendaristice de la data perfectarii contractului/transmiterea comenzii.

3.2. Beneficiarul nu va accepta decalari ale termenelor de livrare dupa semnarea contractului, deoarece piesele de schimb achizitionate vor fi folosite la lucrarile de reparatii ale instalatiilor si agregatelor energetice din CTE Vest si sunt corelate cu termenele de executie a reparatiilor.

#### **Cap.IV Caracteristici tehnice ale produselor**

4.1.Caracteristicile tehnico-functionale ale produselor care fac obiectul prezentului caiet de sarcini sunt mentionate in Fisa tehnica ( anexa nr.2) .

#### **Cap.V Cerinte tehnice impuse de autoritatea contractanta in faza de ofertare**

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

5.2. In oferta tehnica ofertantul va certifica furnizarea produselor solicitate in anexa nr.1.

5.3. In oferta tehnica se vor inscrie in mod obligatoriu informatii privind termenul de livrare al produselor oferate.

5.4.Se vor prezenta fisele tehnice ale produselor oferate, specificatii tehnice, codurile de producator, desene (sectiuni, cote de gabarit, definirea partilor componente, etc), orice alte informatii care contribuie la descrierea cat mai detaliata a produselor oferate.

5.5.Se impune achizitionarea de produse 100% compatibile (din toate punctele de vedere - dimensional, tehnic, design, etc.) cu cele din instalatie.

5.6.In cadrul ofertei tehnice se vor prezenta acte doveditoare care sa confirme ca produsele ce fac obiectul prezentului caiet de sarcini, sunt fabricate in sistemul de management al calitatii conform cu SR EN ISO 9001/in vigoare sau conform oricarui alt standard de calitate echivalent.

#### **Cap.VI Cerinte tehnice impuse de autoritatea contractanta pe parcursul derularii contractului**

6.1.Documentatia de executie este asigurata de furnizor.

6.2.Produsele executate trebuie sa corespunda documentatiilor tehnice de executie si de calitate, tuturor probelor si incercarilor finale prevazute in documentatiile proiectantului, caietului



de sarcini si procedurilor de management al calitatii prevazute in manualul de calitate propriu in conformitate cu **SR EN ISO 9001**/editia in vigoare.

6.3. Materialele din care se vor confectiona piesele de schimb trebuie sa fie in termenul de garantie acordat de furnizor. Este interzisa utilizarea materialelor care au depasit termenul de garantie acordat de furnizor sau care, fiind in termenul de garantie, s-au deteriorat datorita depozitarii necorespunzatoare.

6.4. Furnizorul isi va asuma intreaga responsabilitate pentru calitatea si performantele produselor furnizate.

6.5. Pentru piesele de schimb la care se fac incercari, se considera calitatea indeplinita atat timp cat rezultatele se inscriu in tolerantele admise prin reglementarile tehnice in vigoare.

6.6. Sa execute fara plata produsele exectuate cu deficiente si abateri de la documentatii, standarde, prescriptii tehnice, constatate la receptie sau in perioada de garantie.

### **Cap.VII Receptia**

7.1. Receptia produselor se face pe baza de receptie cantitativa efectuata la sediul beneficiarului.

7.2. Receptia cantitativa si calitativa la beneficiar se efectueaza in termen de 3 zile de la data primirii produselor, pe baza documentelor care insotesc transportul, mentionate la cap.VIII.

7.3. Chiar daca receptia cantitativa si calitativa a fost efectuata, aceasta nu absolve furnizorul de responsabilitatea eliminarii neconformitatilor ce pot aparea la montarea produselor livrate in instalatie.

### **Cap.VIII Conditii impuse privind ambalarea, conservarea, livrarea si transportul produselor**

8.1. Livrarea produselor se face franco depozit beneficiar - CTE Vest- B-dul Timisoara nr.106 sector 6, Bucuresti in intervalul orar 7-15 in zilele lucratoare, cu asigurarea mijloacelor de transport si suportarea cheltuielilor aferente de catre furnizor.

8.2. Produsele se vor livra cu ambalaj sau fara in functie de specificul acestora si conditiile impuse prin caietul de sarcini sau documentatii tehnice.

8.3. Furnizorul, pe cat posibil, va utiliza ambalaje biodegradabile.

8.4. Ambalarea si conservarea produselor livrate se face in asa fel incat acestea sa-si pastreze caracteristicile calitative pe toata perioada de garantie daca nu au fost introduse la montaj.

8.5. Marcajul produselor se face conform standardelor, caietelor de sarcini, documentatiilor de executie ale furnizorului.

8.6. Fiecare transport va fi insotit obligatoriu de urmatoarele documente:

- aviz de expeditie; certificat de calitate de la producator si certificat de garantie.

### **Cap. IX Garantii**

10.1. Garantia tehnica solicitata pentru produse este de 12 luni de la livrare.

10.2. Furnizorul are obligatia de a garanta ca produsele furnizate sunt noi si in conformitate cu specificatiile tehnice si de calitate prevazute in oferta.

### **Cap. X Alte informatii**

11.1. Anexele nr. 1 si 2 fac parte integranta din prezentul caiet de sarcini.

11.2. La elaborarea ofertei tehnice se va tine seama de cerintele descrise in prezentul caiet de sarcini si in Fisa de Date la capitolul specific "Modul de prezentare a propunerii tehnice"

Sef SCM-AC  
Cristian DUMITRU



SCM-AC  
Antoanela Iordache



**LISTA CANTITATI DE PIESE DE SCHIMB**

Nr. crt.	Denumire produs	UM	Cant	Termen zile
1.	Etansare mecanica tip CT R.9192977-0530/CT1 TTG pentru electropompe drenaj tip IC125-80-400S1NL1-1854 (conform fisei tehnice din anexa nr.2)	buc	3	10

Sef SCM-AC  
Cristian Dumitru



SCM-AC  
Antoanela Iordache



