



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



APROBAT,

Director Tehnic
Constantin Dobre

SECȚIUNEA II

CAIET DE SARCINI nr. 7P/2018

pentru furnizarea: **elemente de etansare din caciuc aferente agregatelor din cadrul CTE Progresu**

Cap.I Obiectul caietului de sarcini

Obiectul prezentului caiet de sarcini este furnizarea pieselor de schimb detaliate în anexa 1.

Cap.II Scopul achizitiei produselor

Achiziția produselor din prezentul caiet de sarcini se face în scopul utilizării la reparațiile planificate și accidentale ce se vor efectua în anul 2018 la agregatele din cadrul CTE Progresu.

Cap.III Termenul de livrare

1. Termenul de livrare pentru piesele de schimb care fac obiectul prezentului caiet de sarcini este **60 zile calendaristice** de la perfectarea contractului.

2. Beneficiarul nu va accepta decalări ale termenelor de livrare după semnarea contractului, deoarece piesele de schimb achiziționate vor fi folosite la lucrările de reparații ale instalațiilor și agregatelor energetice din cadrul CTE Progresu și sunt corelate cu termenele de execuție ale reparațiilor.

Cap.IV Caracteristici tehnice ale produselor

Caracteristicile pieselor de schimb care fac obiectul prezentului caiet de sarcini sunt conform anexei nr. 1.

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

Oferta tehnică va cuprinde date tehnice și informații care să dovedească că produsele oferite îndeplinesc toate condițiile tehnice descrise la capitolul anterior.

1) În oferta tehnică ofertantul va certifica furnizarea produselor solicitate în anexa nr.1.

2) În oferta tehnică se vor înscrie în mod obligatoriu informații privind termenul de livrare al produselor oferite.

3) Se vor prezenta pentru produsele oferite, specificații tehnice, codurile de producător, desene (secțiuni, cote de gabarit, definirea partilor componente, etc), orice alte informații care contribuie la descrierea cât mai detaliată a produselor oferite.

4) 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/editia in vigoare, sau conform oricarui alt standard de calitate echivalent.

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

1. Beneficiarul pune la dispozitie desenele nr. 43-12-411-00 si 43-10-409-61, fisa tehnica nr. 28693 si schita pentru cuplajul elastic.

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**.

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.

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

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

Cap.VII Receptia

1. Calitatea produselor este atestata de furnizor prin certificate de calitate si garantie, buletin de incercari si probe, etc., care insotesc produsele catre beneficiar.

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.

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

1. Livrarea produselor se face franco depozit beneficiar – CTE Progresu, str. Pogoanelor nr. 2, sector 4, in intervalul orar 7-15 in zilele lucratoare, cu asigurarea mijloacelor de transport si suportarea cheltuielilor aferente de catre furnizor.

2. 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.

3. Produsele se vor livra in conditii de conservare conform documentatiei tehnice si prescriptiilor standardizate.

4. Marcajul se face conform standardelor in vigoare si documentatiilor de executie ale furnizorului.

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

- dispozitie de livrare - aviz de expeditie;
- certificat de calitate de la producator si certificat de garantie;
- rapoarte de incercare, buletine de verificare, etc. ce se vor efectua conform precizarilor din documentatia de executie (daca este cazul);
- documentatie tehnica.

Cap. IX Garantii

1. Garantia tehnica solicitata este de 12 luni de la livrare.

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

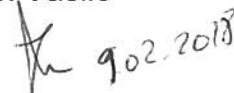
1. Anexa nr.1, desenele nr. 43-12-411-00 si 43-10-409-61, fisa tehnica nr. 28693 si schita pentru cuplajul elastic, fac parte integranta din prezentul caiet de sarcini.

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 STM
Adrian Olteanu



Sef BDUR
Ion Vasile



9.02.2018

BDUR
Florica Manitiu



LISTA DE CANTITĂȚI DE PIESE DE SCHIMB
elemente de etansare din cauciuc aferente agregatelor din cadrul CTE Progresu

Nr. crt	Denumire piese de schimb	UM	Cant.	Termen livrare solicitat
0	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
	Lot nr. 1 - Membrane de etansare PAR-uri aferente cazane 420t/ h			
1.1	Membrană de etanșare reductor 1, FTT 28693 OBSERVAȚII: 1. Membranele se vor executa fără găuri de prindere (găuri Ø 6,5 echidistante = 8 buc) 2. Materialul din care va fi confectionată membrana este oricare din cele precizate în fișa tehnică care va garanta temperatura maximă și rezistența la ulei mineral și produse petroliere	buc.	11	60 zile
	Lot nr. 2- Inele de etansare din cauciuc EPA 500-180-1			
2.1	Inel de cauciuc Ø 605x8, PTH 70, desen 43-12-411-00, temperatura de lucru 160°C	buc.	34	60 zile
2.2	Garnitura de cauciuc Ø 520x8, PTH 70, desen 43-10-409-61, temperatura de lucru 160°C	buc.	4	
	Lot nr. 3- Cuplaj elastic pentru pompele de ulei aferente EPA 500-180-1			
3.1	Cuplaj elastic (stea) din cauciuc cu grosimea de 18 mm, conform schita (Øext = 50 mm, stea cu 6 brate, lungime brat = 13 mm, latime brat = 10 mm)	buc.	20	60 zile

Sef Serviciu Tehnic si Mentenanta
 Adrian OLTEANU



Sef BDUR
 Ion VASILE



Responsabil BDUR
 Florica Manitiu

