



ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.

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



CTE Bucuresti Sud

APROBAT
DIRECTOR TEHNIC
Stelian Mazilu

SECȚIUNEA II

CAIET DE SARCINI nr. 90S/2024 **pentru furnizarea de produse**

Cap.I Obiectul caietului de sarcini

Obiectul prezentului caiet de sarcini este furnizarea de piese de schimb pentru electropompele aferente Secției Turbine din CTE Bucuresti Sud detaliate în Anexa 1.

Cap.II Scopul achiziției produselor

Achiziția produselor din prezentul caiet de sarcini se face în scopul utilizării la reparația planificată de tip LN3 la mijloacele fixe: Turbina cu abur nr. 3 și Turbina cu abur nr. 4.

Cap.III Termenul de livrare

1. Termenul de livrare pentru piesele de schimb care fac obiectul prezentului caiet de sarcini este de **conform Anexa 1** de la data perfectării contractului.

2. Electrocentrale București nu va accepta decalări ale termenelor de livrare după semnarea contractului, deoarece piesele licitate vor fi folosite la lucrările de reparații ale instalațiilor și agregatelor energetice din cadrul CTE București Sud și sunt corelate cu termenele de execuție a reparațiilor.

Cap.IV Caracteristici tehnice

Piesele de schimb care fac obiectul prezentului caiet de sarcini sunt prezentate în Anexa 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 fișele tehnice ale produselor oferite, specificații tehnice, codurile de producător, desene (secțiuni, cote de gabarit, definirea părților componente, etc) orice alte informații care contribuie la descrierea cât mai detaliată a produselor oferite.

4) În cazul în care oferta prezintă produse echivalente sau care nu respectă identic cerințele din documentație se va proceda după cum urmează:

- ofertantul va prezenta, în oferta tehnică, fișele tehnice ale produselor oferite cu descrierea cât mai amănunțită a acestora.

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 9001/2015 sau conform oricărui alt standard de management al calității echivalent.

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

1) CTE București Sud va asigura piesa pentru relevare.

2) Piese 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 editia în vigoare**.

3) Materialele din care sunt confecționate 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 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 și controlul echipamentelor, subansamblelor și pieselor de schimb ce se achiziționează.

1) Calitatea produselor este atestată de furnizor prin certificate de calitate care însoțesc produsele către beneficiar,

2) Recepția cantitativă și calitativă la beneficiar se efectuează în termen de 3 zile de la data primirii produselor, pe baza documentelor care însoțesc transportul, menționate la cap. VIII.

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

1) Livrarea produselor se face franco depozit beneficiar - CTE București Sud, Str. Releului nr. 2-4, sector 3, în intervalul orar 7⁰⁰-15⁰⁰ în zilele lucrătoare, cu asigurarea mijloacelor de transport și suportarea cheltuielilor aferente de către furnizor.

2) Produsele se vor livra cu ambalaj 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.

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

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

- dispoziție de livrare - aviz de expediție;
- proces verbal de recepție sau autorecepție;
- declarație de conformitate, certificat de garanție;
- fise de masuratori;
- certificate de materiale;
- desene de execuție;

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

Cap. IX Garanții

1) Garanția tehnică solicitată este de 12 luni de la PIF 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 ofertă.

Cap. X Alte informații

1) Anexa nr. 1 face parte integrantă din prezentul caiet de sarcini.

2) La elaborarea ofertei tehnice se va ține seama de cerințele descrise în prezentul caiet de sarcini

Director CTE Bucuresti Sud

Marius Bucur



Șef Sectia Turbine
Răzvan Lungescu



Șef STMIU

Mihaela Păunescu



RMC

Mihaela Arhire



Resp. STMIU
Iuliana Niculescu



VIZAT

Șef SCM,- AC
Cristian Dumitru



ELECTROCENTRALE BUCURESTI SA
CTE BUCURESTI SUD
STMIU

ANEXA 1

LISTA CANTITATI DE PRODUSE

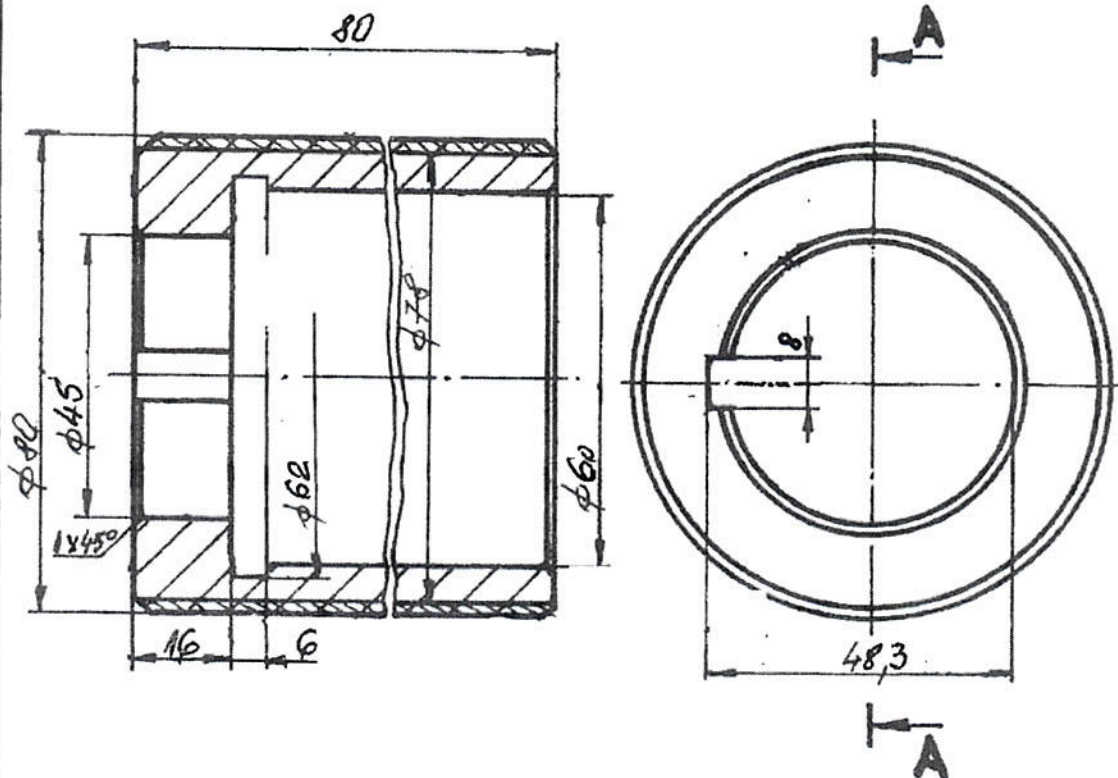
Nr.crt.	Denumire piese de schimb	UM	Cant.	Termen de livrare solicitat
Lot 1	Electropompa tip 12 KSV 9X4			45 zile
1.1	Lagare cauciuc, desen 807-01-31-00 si piesa model	buc	4	
Lot 2	Electropompa tip KSV 320 - 160			
2.1	Bucsa lagar, desen H18.36.40.14 si piesa model	buc	4	
2.2	Bucsa manson, desen H 18.36.30.13 si piesa model	buc	4	

Sef.S.Turbine
Razvan Lungescu

SEF STMIU
Mihaila Paunescu

Responsabil STMIU
Iuliana Niculescu

SECȚIUNEA A-A



DESEN DE IDENTIFICARE

BUCSA MASON

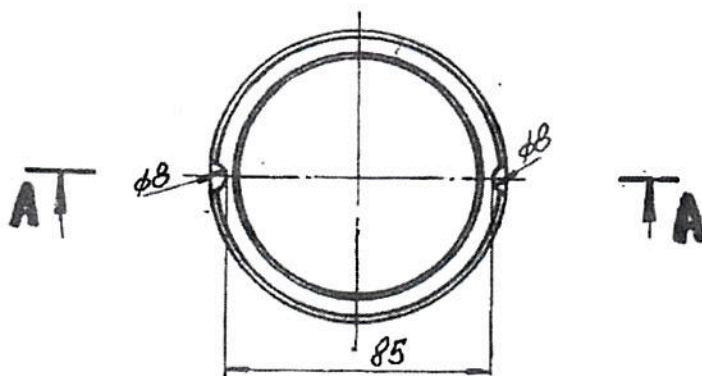
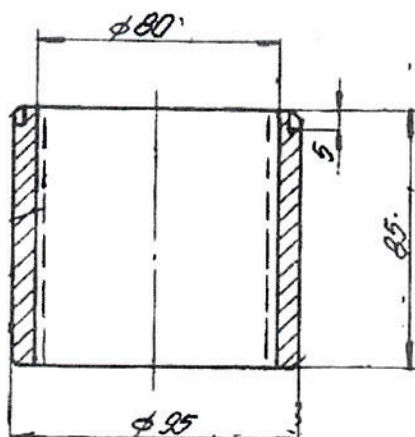
H18.36.30.13

BS. 61208/M

Material: C25 +
strat anti-fricțiune

ppa-LSU 320-160.

SECȚIUNEA A-A

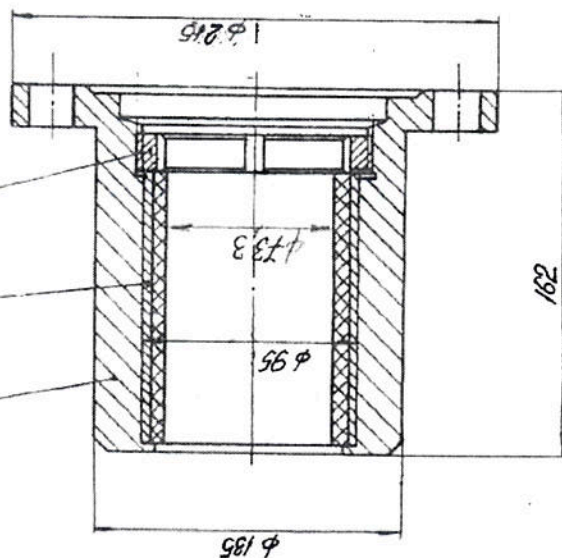


DESEN DE IDENTIFICARE
 BUCSA LAGĂR
 H18.36.40.14
 B.S. 28774/M
 Material: 42CrMo4

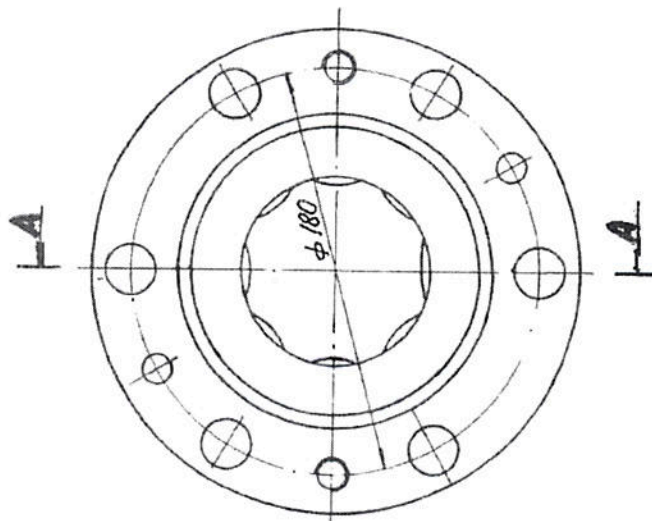
pro KSU 320-160

A-A

1 2 3



1 - Corp lagar
2 - Căminet cauciuc
3 - Piuleță M105 x 2



DESEN DE ÎNȚĂLȚARE
LAGAR CAUCIUC
807-01-31-00
26142-00
Ansamblu

ppa 12KSV9x4