



Aprobat  
DIRECTOR TEHNIC  
Emilian MATEESCU

CAIET DE SARCINI nr 36 G / 2022

Achiziție produse: : **Pilot pentru arzătorul nr. 3.1. de la CAF nr.4 – CTE Grozavesti**

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

Obiectul prezentului caiet de sarcini este furnizarea următoarelor piese de schimb pentru CTE Grozavesti : **Pilot pentru arzătorul nr. 3.1. de la CAF nr.4 – CTE Grozavesti**

### **Cap.II Scopul achiziției produselor**

Achiziția produselor din prezentul caiet de sarcini este necesară pentru utilizarea în activitatea de exploatare a mijlocului fix: CAF nr.4, număr de inventar 2/30114 , din CTE Grozavesti.

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

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

2. Beneficiarul 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 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 ca 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 înscrice în mod obligatoriu informații privind termenul de livrare al produselor oferite.
- 3) Se vor prezenta fișele tehnice ale produselor oferite, specificații tehnice, orice alte informații care contribuie la descrierea cât mai detaliată a produselor oferite.
- 4) În cadrul ofertei tehnice se vor prezenta acte doveditoare care să confirme ca produsele ce fac obiectul prezentului caiet de sarcini, sunt fabricate în sistemul de management al calității conform cu SR EN ISO 9001/ în vigoare sau conform oricărui alt standard de management al calității echivalent.

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



1) 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/ în vigoare.

2) Furnizorul va supune spre avizarea beneficiarului planul calității la semnarea contractului, răspunzând apoi de realizarea acestuia și va încunostița beneficiarul asupra eventualelor neconformități apărute în timpul fabricației.

3) Materialele din care se vor confecționa 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 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**

1) Calitatea produselor este atestată de furnizor prin certificate de calitate, desene 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 și menționate la cap VIII.

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

1) Livrarea produselor se face franco depozit la sediul beneficiarului CTE Grozavesti, Splaiul Independenței nr. 229, sector 6, București, în intervalul orar 7 – 15 în zilele lucrătoare, cu asigurarea mijloacelor de transport și suportarea cheltuielilor aferente de către furnizor.

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.

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;
- certificat de calitate de la producător și certificat de garanție;
- declarație de conformitate.

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 caraus.

### **Cap. IX Garantii**

- 1) Garantia tehnica solicitata este de **12 luni de la punerea in functiune dar nu mai mult de 18 luni la livrare.**
- 2) Furnizorul are obligatia de a garanta ca produsele executate sunt in conformitate cu specificatiile tehnice si de calitate prevazute in oferta.

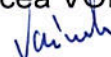
### **Cap. X Alte informatii**

- 1) Anexa nr. 1 face 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 Serviciu Coordonare Mentenanta,  
Activitati conexe ISCIR si UCC  
Cristian DUMITRU



Responsabil SCM, AC  
Mircea VOICU



## LISTA DE CANTITĂȚI DE PIESE DE SCHIMB

Nr. crt.	DENUMIRE PIESE DE SCHIMB	UM	CANTITATE	Termen de livrare
0	1	2	3	4
1.	Pilot pentru arzatorul 3.1. tip HEGWEIN V02, ZA 0-160M, Eragas 50-150 mbarg Flammenwachter A0516Z3000, CE-0085CR0048, 230 V, AC 50/60 Hz, 110 VA, IP 54	buc	1	60 zile calendaristice

Sef Serviciu Coordonare Mentenanta,  
Activitati conexe ISCIR si UCC  
Cristian DUMITRU

Responsabil SCM, AC  
Mircea VOICU