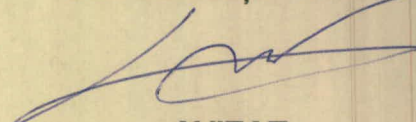


APROBAT,
Director General Adjunct

Dan Laurențiu TUDOR



AVIZAT,
Director Tehnic

Constantin DOBRE



SECȚIUNEA II

CAIET DE SARCINI nr. 73P/2015

pentru furnizarea de piese de schimb pentru sistemul FieldBus DCS K 2, 3, 4 din 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 achiziției produselor

Achiziția produselor din prezentul caiet de sarcini se face în scopul utilizării la reparațiile rețelei FieldBus DCS K 2, 3, 4 din CTE Progresu.

Cap.III Termenul de livrare

1. Termenul de livrare pentru piesele de schimb care fac obiectul prezentului caiet de sarcini este de 10 zile calendaristice de la data perfectării 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 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 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 9001/2008 sau conform oricărui alt standard de calitate echivalent.

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

1. Documentația de execuție este asigurată de executant.
2. Produsele 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 9001/2008**.
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 produsele 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, buletin de încercări și probe, buletine de expertiză tehnică, etc., 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 Progresu, str. Pogoanelor nr. 2, sector 4, 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 de documentațiile 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 în vigoare și 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 ;
 - certificat de calitate de la producător și certificat de garanție ;
 - declarația de conformitate tip CE (dacă este cazul);

Cap. IX Garanții

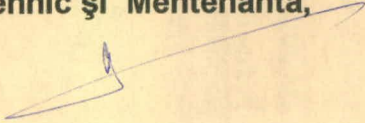
1. Garanția tehnică solicitată este de 24 luni de la livrare.

2. Furnizorul are obligația de a garanta că 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 și în Fișa de Date la capitolul specific "Modul de prezentare a propunerii tehnice".

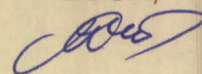
Șef Serv. Tehnic și Mentenanță,



Sef BDUR,
Ion VASILE



BDUR,



LISTĂ DE CANTITĂȚI DE ECHIPAMENTE/PIESE DE SCHIMB

Nr. Crt	Denumire piese schimb care fac obiectul achizitiei	UM	Cantitate	Cod produs	Termen de livrare solicitat
1	2	3	4	5	6
Piese schimb Sistem FieldBus DCS K 2, 3, 4					
1	Cutie joncțiune pasivă	buc.	6	JBBS-49-M613	10 zile
2	Conector demontabil (mufă) mamă	buc.	12	BV 4149-0/9 (BKV 4140 0/9)	10 zile
3	Conector demontabil (mufă) tată	buc.	6	BSV 4149-0/9 (BSV 4140-0/9)	10 zile
4	Cap terminal	buc.	6	RSV 49 TR	10 zile

Șef BM
Alexandru STANCIU

Șef Secție Electrică
Mugurel POPESCU

Responsabil BM
Marius SCHWAB