



ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.
„în reorganizare judiciară”, „in judicial reorganisation”, „en redressement”
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 COMERCIAL
Adrian DĂCONU

CAIET DE SARCINI
Pentru furnizare de produse

Cap.I. Obiectul caietului de sarcini

Obiectul prezentului caiet de sarcini este furnizarea de

AZOT TEHNIC, DIOXID DE CARBON și SERVICII AFERENTE TUBURILOR

Cap.II. Scopul achiziției produselor

Achiziția produselor se face în scopul funcționării în siguranță a instalațiilor și agregatelor energetice din cadrul Societății Electrocentrale București S.A.

Cap.III. Termenul de livrare

Durata contractului este de 365 de zile calendaristice, de la data perfectării acestuia.

Livrarea produselor și prestarea serviciilor se vor face eșalonat, pe bază de comunicare scrisă.

Furnizorul se obligă ca în termen de 3 zile de la comunicarea scrisă transmisă de beneficiar, să ridice tuburile goale pentru încărcare, verificare și/sau reparare și să returneze tuburile încărcate în cel mult 10 zile calendaristice de la primire.

Cap. IV. Caracteristici tehnice

Dioxidul de carbon livrat trebuie să aibă o puritate de min. 99,5 % sau de 99.9% conform cerințelor SR 2962/1997 și anexei nr. 1 a caietului de sarcini.

Azotul tehnic trebuie să corespundă cerințelor din STAS 1494/1975.

Ofertantul trebuie să fie autorizat ISCIR pentru furnizarea produselor și prestarea serviciilor care fac obiectul prezentului caiet de sarcini.

Ofertantul trebuie să fie autorizat conform legislației în vigoare, să manipuleze și să transporte produsele ce fac obiectul caietului de sarcini.

Cap.V. Cerințe tehnice impuse la 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 oferate.
- 3) Se vor prezenta fișele tehnice ale produselor oferate, specificații tehnice și orice alte informații care contribuie la descrierea cât mai detaliată a produselor oferate.
- 4) Se vor prezenta fișele cu datele de securitate ale produselor care fac obiectul achiziției.
- 5) Se vor prezenta caracteristicile principale ale produselor și compoziția acestora.
- 6) 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 calitate echivalent.
- 7) Se va preciza garanția tehnică oferată (termenul de valabilitate), sau se va confirma acordarea garanțiilor tehnice impuse de achizitor în caietul de sarcini la capitolul „Garanții”.

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

Furnizorul își va asuma întreaga responsabilitate pentru calitatea produsului și serviciilor furnizate.

Furnizorul va asigura verificarea sumară, fără plată a tuburilor ce urmează a fi încărcate .

Pentru situații de urgență și pentru situațiile când tuburile proprietate beneficiar sunt necorespunzătoare , furnizorul va livra produsele solicitate în cel mai scurt timp posibil, în tuburi ale furnizorului, care vor fi returnate după golire.

Cap. VII. Recepția

Recepția cantitativă și calitativă se efectuează la sediul beneficiarului în termen de 3 zile de la data primirii produselor, termen în care este convocat furnizorul în caz de neconformități cantitative și calitative.

Recepția se face pe baza următoarelor documente prezentate de furnizor:

- factură fiscală;
- declarație de conformitate emisă de producător;
- certificat de garanție tehnică;
- fișă tehnică de securitate;

- pentru serviciile aferente tuburilor prevăzute în anexa 1, recepția se face pe bază de proces verbal, încheiat de comisia de recepție pe baza devizelor aferente serviciilor și reparațiilor executate; Se vor consemna în deviz seriile tuburilor verificate.

Pentru tuburile necorespunzătoare , care au depășit durata de viață și nu mai pot fi reparate și utilizate, furnizorul va întocmi un Proces verbal de scoatere din funcțiune a acestora, propunându-le pentru casare .

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

1) Condiția de livrare este DDP la termocentrala beneficiară aparținând Electrocentrale București SA :

- CTE Bucuresti SUD : str.Releului, nr.2. sector 3, București ;
- CTE Bucuresti VEST : b-dul Timișoara, nr.106, sector 6, București ;

- CTE PROGRESU : str. Pogoanelor , nr.1A, sector 4 , București ;
- CTE GROZĂVEȘTI : Splaiul Independenței, nr.229, sector 6, București.

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

- dispoziție de livrare - aviz de expediție;
- certificat de calitate, certificat de garanție sau certificat de calitate și garanție;

Cap. IX. Garanții

- 1) Garanția tehnică solicitată (termenul de valabilitate) este de minim 12 luni de la livrare
- 2) Perioada de garanție pentru serviciile efectuate este de 6 luni de la recepție, iar pentru piesele înlocuite la tuburile defecte, garanția este de 1 an.
- 3) Furnizorul are obligația de a garanta că produsele furnizate sunt în conformitate cu specificațiile tehnice și de calitate prevăzute în ofertă.

Cap. X. Alte informații

Furnizorii își vor întocmi oferta în baza prezentului caiet de sarcini, și a precizărilor făcute de Electrocentrale București S.A. în documentația procedurii de achiziție.

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

ȘEF SERVICIU APROVIZIONARE,
Sorin VASILESCU





ANEXA nr.1
la Caietul de sarcini

NECESAR AZOT TEHNIC , DIOXID DE CARBON și
SERVICII AFERENTE TUBURILOR

Nr.crt.	Denumire produs	U.M.	Cantitate				Total ELCEN
			CTE Sud	CTE Vest	CTE Prog.	CTE Groz.	
1	Azot tehnic puritate 99.5%	Nmc	0	90	0	0	90
2	Azot tehnic puritate marita 99.9%	Nmc	0	14	0	0	14
3	Dioxid de carbon	kg	600	0	600	1600	2800
4	Servicii aferente tuburi						
4.1	Inlocuire elemente defecte la tuburi :						
	- piulita robinet	buc	20	7	5	2	34
	- capac protectie	buc	20	7	5	2	34
	- inel cauciuc	buc	20	7	5	2	34
	- robinet tub	buc	20	7	5	2	34
4.2	Vopsire tub	buc	20	7	5	2	34
4.3	Verificare tuburi , reparatie si reautorizare ISCIR	buc	20	7	5	2	34

Nota : Se vor plati numai cantitatile efectiv livrate.

ȘEF SERVICIU APROVIZIONARE,
Sorin VASILESCU

Elaborator: Doina Ungureanu
Data: 21.02.2020