



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



31541 / 20.10.2020

APROBAT
Director Direcția Dezvoltare
și Implementare Proiecte
Adrian Tudora

CAIET DE SARCINI
pentru achiziția produsului:
„Dispozitiv cu inflaroșu măsurare temperatură corporală”

Cap.I Obiectul caietului de sarcini

Obiectul prezentului caiet de sarcini îl constituie procurarea produsului „**Dispozitiv cu inflaroșu măsurare temperatură corporală**” – 4 buc., pentru dotarea Centralelor : CTE Sud, CTE Vest, CTE Grozăvești și CTE Progresu, conform **Anexa nr.1**.

Cap.II Scopul achizitiei

Achiziția produselor din prezentul caiet de sarcini este necesară pentru utilizarea la detectarea temperaturii corporale a personalului care intră în incinta centralelor, în vederea prevenirii răspândirii bolilor infecto-contagioase cu transmitere comunitară în rândul salariaților ELCEN.

Cap.III Termenul de livrare

1. Termenul de livrare pentru produse este de **10 de zile** calendaristice de la data perfectării contractului (conform precizarilor din **Anexa nr.1**).

2. Electrocentrale Bucuresti SA nu va accepta decalari ale termenului de livrare după semnarea contractului de furnizare.

Cap.IV Caracteristici tehnice

Caracteristicile/specificațiile tehnice ale produselor ce urmează a se achiziționa și care face obiectul prezentului caiet de sarcini, sunt prezentate în **Anexa nr.2 - Fisa tehnica**.

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

1. În oferta tehnică, ofertantul va certifica furnizarea produselor solicitat în **Anexa nr.**

1.

2. În oferta tehnică se vor înscrie în mod obligatoriu informații privind termenul de livrare și garanția tehnică oferită.

3. Se vor prezenta: fisa tehnică a produselor oferite, specificații tehnice, sau orice alte informații care contribuie la descrierea cât mai detaliată a echipamentului.

4. In cadrul ofertei tehnice se vor prezenta acte doveditoare care sa confirme ca produsele care face obiectul prezentului caiet de sarcini, este fabricat in sistemul de management al calitatii conform standardului SR EN ISO 9001/editia in vigoare, sau conform oricarui alt standard de management al calitatii echivalent.

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

1. Produsul livrat va avea marcaj CE si va fi insotit de declaratia de conformitate CE tradusa in limba romana.

2. La evaluarea conformitatii produselor se va tine seama de cerintele din legislatia nationala armonizata cu normele europene relevante (de exemplu: Regulamentul CE nr. 765/2008 privind stabilirea cerintelor de acreditare si de supraveghere a pietei in ceea ce priveste comercializarea produselor, Decizia CE nr. 768/2008 privind cadrul comun pentru comercializarea produselor).

3. Furnizorul își va asuma întreaga responsabilitate pentru calitatea si performantele produselor furnizate.

4. Furnizorul trebuie sa asigure numai personal calificat si autorizat la probele de punere in functiune si la interventiile facute in perioada de garantie.

5. Furnizorul va inlocui fara plata produsele cu deficiente si abateri de la documentatiile tehnice, standarde si prescriptii tehnice, constatate la receptie sau in perioada de garantie tehnica.

6. Furnizorul va asigura documentatia tehnica si de calitate in limba romana.

7. Furnizorul va asigura punerea in functiune a aparatului (inclusiv accesoriile necesare), cu personal specializat si va asigura instruirea personalului utilizator din partea beneficiarului.

Cap.VII Receptia

1. Calitatea produselor este atestată de furnizor prin certificate de calitate, probe, etc., care însoțesc produsul către beneficiar.

2. Receptia calitativa si cantitativa a produsului, se efectueaza de beneficiar in termen de 3 zile lucratoare de la data primirii produselor, pe baza documentelor care insotesc transportul (mentionate la cap.VIII, pct. 6), in conformitate cu Ordinul M.F.P. nr. 2634/2015 privind documentele financiar-contabile (*Norme generale de intocmire si utilizare a documentelor financiar-contabile*).

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

1. Livrarea produselor se face in conditii DDP la adresa beneficiarului si anume:

- CTE Progresu - strada Pogoanelor nr. 1A, sector 4, București
- CTE Grozăvești - strada Splaiul Independenței nr. 229, sector 6, București
- CTE Sud - strada Releului nr. 2B, sector 3, București.
- CTE Vest - bulevardul Timișoara nr. 106, sector 6, București.

În intervalul orar 7⁰⁰-15⁰⁰ in zilele lucratoare, cu asigurarea mijloacelor de transport si suportarea cheltuielilor aferente de catre furnizor.

2. Prodele se vor livra cu ambalaj si in conditiile impuse de documentatia tehnica.

3. Furnizorul, pe cât posibil, va utiliza ambalaje biodegradabile.

4. Ambalarea si conservarea produselor livrate se face in asa fel incât acestea sa-si pastreze caracteristicile calitative pe toata perioada de garantie.

5. Produsul se va livra in conditii de conservare conform documentatiei tehnice si prescriptiilor standardizate.

6. La livrare, produsul va fi insotit obligatoriu de urmatoarele documente:

- dispozitie de livrare - aviz de expeditie;
- declarație de conformitate tip CE / certificat de calitate emis de producător;
- certificat de garantie;
- certificat de calibrare;

- carte tehnica si instructiuni de utilizare in original si cu traducere completa in limba romana.

7. Riscul pentru eventualele pierderi sau deteriorari ale produsului pe timpul transportului, revine furnizorului, care in situatii deosebite va actiona si pretinde despagubiri de la caraus.

Cap. IX Garantii

1. Garantia tehnica solicitata pentru produsele furnizate, este de 12 luni de la data receptiei de punere în functiune.

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. **Anexele nr. 1 si 2** fac parte integranta din prezentul caiet de sarcini.

2. La elaborarea ofertei tehnice se va tine seama de cerintele impuse in prezentul Caiet de sarcini si in Fisa de Date a achizitiei, la capitolul specific „Modul de prezentare a propunerii tehnice”.

3. Furnizorul va face instruire la beneficiar pe bază de proces verbal, care se va anexa la Procesul Verbal de recepție , în vederea însușirii corecte a modului de întreținere și utilizare a produsului.

Şef Serviciul Investiții
Tiberiu CONSTANTINESCU



Şef Serviciul SSM
Cristina Volf



Responsabil Serviciul Investiții
Andrei CIOTOEANU



ANEXA NR. 1 LA CAIETUL DE SARCINI

LISTA DE CANTITATI DE PRODUSE

Nr. crt.	Denumire	UM	Cantitate	Producator	Termen de livrare solicitat
1	2	3	4	5	6
1	Dispozitiv cu inflaroșu pentru măsurarea automată a temperaturii corporale	BUC	4		10 zile de la perfectarea contractului

- Prezenta lista de cantitati de produse contine un număr de: 1 pozitie si un numar de: 1 pagina.
- Produsul va respecta specificatiile din Fișa tehnică, anexă la Caietul de sarcini.

Șef Serviciul Investiții
Tiberiu CONSTANTINESCU



Responsabil Serviciul Investiții
Andrei CIOTOEANU



FISA TEHNICA
Dispozitiv cu inflaroșu măsurare temperatură corporală

I. Caracteristici principale referitoare la nivelul tehnic:

Dispozitiv cu inflaroșu măsurare temperatură corporală, cu următoarele caracteristici:

1. Viteză măsurare temperatură – max. 1 sec.
2. Acuratețe măsurare temperatură – (± 0.5 grd. C)
3. Distanță măsurare temperatură – (1-20 cm)
4. Consum electric – max. 8W
5. Temperatură de lucru – (-10 ~ 40 grd. C)
6. Umiditate operare – 95%, fără condensare
7. Sursă alimentare – (100 ~ 240V, 50/60Hz)
8. Tensiune alimentare – 12V
9. Avertizare sonoră (mesaj voce în limba română: Temperatura este normală/ Vă rog încercați din nou)
10. Dispozitivul folosește un senzor cu inflaroșu care va permite măsurarea temperaturii fără contact, în minim 2 puncte (frunte, încheietura mâinii)

II. Caracteristici referitoare la nivelul calitativ:

1. Produsul trebuie să fie fabricat în sistemul de management al calității conform standardului SR EN ISO 9001/ediția în vigoare, sau coform oricărui alt standart de management al calității echivalent.
2. Produsul va avea marcaj CE și va fi însoțit de declarația de conformitate CE tradusă în limba română.

III. Alte cerințe

1. Manual cu instrucțiuni de utilizare și întreținere produs, în original și cu traducere completă în limba română.
2. Cartea tehnică

Șef Serviciul SSM
Cristina VOLF

