

CAIET DE SARCINI

Cap 1. Informații generale

Pentru dotarea cabinetului medical se solicita achiziționarea unui audiometru pentru testarea acuității auditive.

1.1. Denumirea produsului / produselor ce fac obiectul achiziției

Audiometru - 1 bucata

1.2. Prezentarea succintă a necesității și oportunității/contextului achiziției

Acest aparat este folosit pentru monitorizarea stării de sănătate a personalului, prin testarea acuității auditive, la efectuarea controlului medical periodic/angajare, conform H.G. nr. 355/2007 privind supravegherea sănătății lucrătorilor, modificată și completată ulterior.

Audiometria reprezintă o investigație funcțională necesară pentru stabilirea acuității auditive și stabilirea diagnosticului exact într-o scădere de auz în vederea completării fișei de aptitudine.

1.3. Definiții

Audiometrul este un dispozitiv medical care măsoară acuitatea auditivă.

Cap 2. Descrierea produselor solicitate

1 bucata audiometru pentru testarea acuității auditive

2.1. Condițiile tehnice minimale pe care trebuie să le îndeplinească produsul care urmează a fi achiziționat (inclusiv pentru materiale și echipamente auxiliare/conexe)

Scopul achiziției este de a dota cabinetul medical cu un audiometru necesar monitorizării stării de sănătate a personalului, prin testarea acuității auditive, la efectuarea controlului medical periodic/angajare.

Achiziția se face pe baza specificațiilor tehnice prezentate după cum urmează (acestea reprezintă caracteristici tehnice minime ce trebuie respectate de către echipamentele prezentate de către ofertanți).

2.1.1. Caracteristici minimale:

- Conductie aer
- Semnal test ton continuu / ton pulsat
- Indicator semnal
- Filtru zgomot
- Raspuns pacient
- Monitor LCD
- Printarea rezultatelor fara a fi necesara utilizarea calculatorului
- Frecvente: 250-500-1000-2000-3000-4000-6000-8000 Hz.
- Sunet continuu sau pulsant, trepte sunet la cate 5 dB.
- Filtru de zgomot.
- Alimentare: 230 V, 50 Hz, prin cablu de date PC.
- Greutate: max. 5 Kg.
- Standarde: IEC 601-1; IEC-60645-1, Clasa 4; Directiva medicală 93/42 EEC, Clasa II-a

Aparatul va fi insotit de urmatoarele accesorii:

- Casti conducție aeriana



STAMP: SCA JURIDIC ORIGINAL 12

- Dispozitiv pentru raspuns pacient
- Cablu legatura PC
- Geantă transport

Audiometrul va fi in concordanta cu urmatoarele standarde: IEC 601-1; IEC 645 partea 1, Clasa 4; Directiva medicală 93/42 EEC, Clasa II-a

2.1.2. Cerinte functionale

Audiometrul trebuie sa masoare acuitatea auditiva, sa interpreteze rezultatele, sa permita atat exportul rezultatelor cat si printarea acestora direct la imprimanta.

2.1.3. Cerinte tehnice obligatorii

In Anexa nr.1 sunt prezentate cerintele tehnice obligatorii ce trebuie respectate de către echipamentele prezentate de către ofertanți.

2.1.4. Inspectii si teste

Respectarea tuturor clauzelor contractuale si cerintelor din caietul de sarcini

2.1.5. Documentatii solicitate

- Cartea tehnica/manual de utilizare a produsului cu instructiunile de folosire in limba romana
- Certificat de garantie
- Declaratie de conformitate

2.1.6. Condiții specifice de ambalare, transport și livrare și locul livrării

- Furnizorul va stabili modul de ambalare, transport si livrare a produselor pana la achizitor,
- Livrarea produselor se va face la sediul C.N.T.E.E. Transelectrica S.A. – Sucursala Craiova, strada Brestei nr.5, judetul Dolj;
- produsul livrat trebuie sa aiba ambalajul original, intact, al producatorului si sa fie sigilat, astfel incat sa fie asigurata protectia produsului pe durata transportului si sa nu prezinte lovituri, zgarieturi.

2.1.7. Transferul dreptului de proprietate intelectuală

- Nu este cazul

Cap 3. Specificații tehnice pentru instalare

3.1. Metodologii, normative și standarde aplicabile

- Nu este cazul

3.2. Cerințe funcționale

- Aparatul trebuie sa functioneze corespunzator in conditiile solicitate prin caietul de sarcini.

3.3. Cerințe tehnice minime obligatorii pentru instalare

- Respectarea instructiunilor de instalare specificate in cartea tehnica a aparatului.

3.4. Teste și inspecții

- La punerea in functiune, aparatul va fi testat in vederea functionarii la parametrii solicitati in caietul de sarcini.

3.5. Certificări/calificări/acreditări/atestare solicitate pentru personalul direct implicat în instalare/construcții/montaj

- Nu este cazul

Cap 4. Durata contractului, termen de prestare și/sau de predare a livrabilelor

- 2 luni de la semnarea contractului

Cap 5. Garanții

Produsele livrate vor avea o garanție de minim 24 luni de la data recepției la sediul ST Craiova.

Cap 6. Recepții

Recepția produselor se va realiza la sediul achizitorului pe baza documentelor de livrare (aviz, factura, etc), a documentelor de calitate și a documentațiilor solicitate prin prezentul CS.

Cap 7. Legislație

7.1. Legislație generală și specifică

- LEGEA nr. 99 din 19 mai 2016 privind achizițiile sectoriale, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 394/2016 pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului sectorial/acordului cadru din Legea nr. 99/2016 privind achizițiile sectoriale;

7.2. Legislație privind sănătatea și securitatea în muncă

Se vor respecta prevederile legislației de securitate și sănătate în muncă în vigoare, și anume:

- Legea Securității și Sănătății în Munca nr. 319/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Normele Metodologice de aplicare a prevederilor Legii nr. 319/2006 aprobate prin H.G. nr. 1425/2006;
- H.G. nr. 1048/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă;
- H.G. nr. 1146/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă.

7.3. Cerințe și legislație de mediu

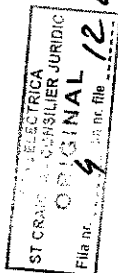
Se vor avea în vedere prevederile O.U.G. nr. 195/2005 – privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, precum și toate celelalte prevederi legale în materie.

7.4. Cerințe și legislație calitate

Pe tot parcursul îndeplinirii contractului se vor respecta cerințele de calitate impuse de standardul SR.EN ISO 9001:2008 sau SR.EN ISO 9001:2015 – Sistemul de management al calității.

Produsele vor fi însoțite de următoarele documente:

- Certificat de conformitate produs
- Declarație de conformitate de la furnizor (dacă acesta nu este și producător)
- Manual de utilizare/Carte tehnică/Instrucțiuni de exploatare (în limba română)
- Produsele fabricate în UE vor purta marcajul de conformitate "CE"
- Produsele fabricate în afara UE vor avea aprobare de model (agreement tehnic).



7.5. Legislație privind managementul situațiilor de urgență (apărarea împotriva incendiilor și protecția civilă)

Personalul prestatorului trebuie să respecte întocmai prevederile Regulamentului de ordine interioară al C.N.T.E.E. „Transelectrica” SA și a PO TEL - 00.31 Autorizarea accesului terților.

Cap 8. Alte informații

Pretul oferit va include cheltuielile de transport la sediul ST Craiova, testarea instruirea personalului și punerea în funcțiune.

Aceste cerințe impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de Sarcini.

Cap 9. Anexe

- Anexa nr.1 Fișa tehnică audiometru

SELECTRICA
CONSILIER JURIDIC
ORIGINAL
din nr. file



FISA TEHNICA
Audiometru

Nr crt	Caracteristici si date tehnice obligatorii	Valori solicitate	Valori oferitate **)
Producator *):			
Tip / Cod / Versiune produs *):			
1	Tip conductie	aer	
2	Semnal test	ton continuu/pulsat	
3	Indicator semnal	da	
4	Filtru zgomot	da	
5	Raspuns pacient	da	
6	Monitor LCD	da	
7	Printarea rezultatelor fara a fi necesara utilizarea calculatorului	da	
8	Frecvente (Hz)	250; 500; 1000; 2000 3000; 4000; 6000 8000	
9	Sunet continuu sau pulsant, trepte sunet la cate 5 dB	da	
10	Filtru de zgomot	da	
11	Tensiune alimentare	230 V c.a., 50 Hz	
12	Greutate maxima	5 kg	
13	Standarde	IEC 601-1 IEC-60645-1, Clasa 4 Directiva medicală 93/42 EEC, Clasa II-a	
14	Accesorii incluse in oferta: - Casti conductie aeriana - Dispozitiv pentru raspuns pacient - Cablu legatura PC - Geantă transport	da da da da	

* se va completa obligatoriu de ofertant

** se completeaza cu valori concrete sau da/nu dupa caz.

Note:

- Ofertantul va respecta toate conditiile din Caietul de Sarcini, nu numai pe cele din Fisa Tehnica
- Se accepta si oferte cu caracteristici superioare celor din Fisa Tehnica
- Se vor oferi produse care au fost fabricate cu maxim 12 luni inainte de data livrării.