

În atenția operatorilor economici interesați,

SOLICITARE DE OFERTE

Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (ANCOM), cu sediul în Mun. București, Str. Delea Nouă, Nr. 2, Sector 3, Cod poștal: 030925, prin Direcția Regională Cluj, din Cluj Napoca, str. Campeni, nr. 28, intenționează să achiziționeze mufe adaptoare, mufe de închidere și filtre de curent continuu.
Punct de contact: Departamentul Achiziții/Oficiul Regional Achiziții Cluj, Tel. 0372845742, Fax: 0264-484077, în atenția: Dana OLTEAN, email: dana.oltean@ancom.org.ro

Tip anunt: Cumparare directă

1. Tip contract: Produse

2. Denumira achiziției:

Comandă scrisă/contract având ca obiect achiziția de furnizare mufe adaptoare, mufe de închidere și filtre de curent continuu.

3. CPV: 31224200-4,

4. Descrierea contractului

Produsele trebuie să îndeplinească cerințe minimale în conformitate cu prevederile Caietului de sarcini anexat.

5. Valoarea estimata fara TVA – 675,00 Lei

6. Condiții contract:

În ofertă se va preciza termenul de livrare a produselor, care nu trebuie să fie mai mare de **14 (paisprezece) zile lucrătoare** de la data confirmării primirii comenzii scrise transmise de către ANCOM.

Pentru depășirea termenului asumat, furnizorul va datora penalități de întârziere de 0,1% din valoarea prezentei comenzi, fără TVA, pentru fiecare zi de întârziere în îndeplinirea corespunzătoare a oricărei obligații, penalități ce vor fi pretinse și/sau deduse și reținute de către ANCOM din obligațiile de plată a prețului, fără nicio formalitate prealabilă de punere în întârziere.

În cazul în care penalitățile de întârziere nu pot fi deduse din preț, furnizorul are obligația de a le plăti în termen de maxim 10 (zece) zile de la solicitarea ANCOM.

Locul de livrare este Cluj Napoca, str. Câmpeni, nr.28. La livrare produsele vor fi însoțite de cel puțin următoarele documente: aviz de însoțire marfă, declarații de conformitate/certificate de calitate, certificate de garanție, manual de utilizare în limbile română sau engleză.

Perioada de garanție acordată produselor livrate este de 12 (douăsprezece) luni și curge de la data recepției acestora.

În perioada de garanție furnizorul are obligația de a remedia defecțiunile produselor livrate în termen de maxim 10 (zece) zile lucrătoare de la notificare, fără costuri pentru ANCOM; în cazul în care perioada de rezolvare a defecțiunilor depășește 10 (zece) zile lucrătoare de la notificare, precum și în cazul în care nu este posibilă remedierea defecțiunilor, furnizorul are obligația de a înlocui în același termen de 10 zile lucrătoare produsul defect/necorespunzător cu altul nou, cu performanțe similare sau superioare, cu titlu definitiv, fără a solicita costuri ANCOM; produsul înlocuit va beneficia de o nouă perioadă de garanție de 12 (douăsprezece) luni, care curge de la data înlocuirii acestuia, respectiv de la data recepției acestuia.

Toate cheltuielile ocazionate de remedierea defecțiunilor produselor livrate în perioada de garanție, incluzând fără limitare preluarea, predarea și transportul de la și la locația ANCOM sunt în sarcina furnizorului.

În cazul neîndeplinirii oricăreia dintre obligațiile referitoare la perioada de garanție, furnizorul datorează ANCOM penalități de întârziere de 0,1% din valoarea, fără TVA, a prezentei comenzi, pentru fiecare zi de întârziere în îndeplinirea corespunzătoare a obligațiilor, fără nicio formalitate prealabilă de punere în întârziere.

Prestatorul garantează Achizitorului faptul că produsele furnizate nu încalcă și nu vor încălca în vreun fel drepturile vreunei terțe părți.

Prezentarea propunerii financiare: Prețul trebuie exprimat în Lei, cu și fără TVA, și va include toate costurile ofertantului, directe și indirecte, legate de livrarea produselor care fac obiectul prezentei achiziții. Se va prezenta prețul unitar pe bucată și prețul total, conform anexei nr.1 Prețul total convenit pentru îndeplinirea obligațiilor contractuale va rămâne neschimbat și nu poate fi modificat pe toată perioada derulării **Contractului/Comenzii**.

Prețul ofertat va fi ferm și nu poate fi modificat.

Condiții de plată: Furnizorul va emite factura pe adresa : ANCOM, str. Delea Noua, nr. 2, sector 3, București, CUI: 14751237, cont: RO03TREZ.23.F.85.01.00.20.01.30.X, A.T.C.P.M.B. și se va transmite la adresa: ANCOM DR Cluj din Cluj-Napoca, str. Câmpeni, nr.28.

Plata pretului se va efectua numai după recepția produselor.

Plata se va efectua în baza facturii transmise de furnizor, primită și acceptată de ANCOM, și în conformitate cu prevederile art. 36 alin. (1) din O.U.G. nr. 34/2009 privind plata facturilor în perioada 24-31 a lunii.

În situația în care factura este primită anterior sau la data recepției, plata se va efectua în termen de maxim 30 de zile de la data recepției produselor și în conformitate cu prevederile art. 36 alin. (1) din O.U.G. nr. 34/2009 privind plata facturilor în perioada 24-31 a lunii.

În situația în care factura este primită după recepția produselor, ANCOM are dreptul de a efectua plata în termen de maxim 30 de zile de la data primirii facturii și în conformitate cu prevederile art. 36 alin. (1) din O.U.G. nr. 34/2009 privind plata facturilor în perioada 24-31 a lunii.

Nu se admite efectuarea de plăți în avans sau plăți parțiale.

Plata se considera efectuată la data debitării contului ANCOM.

7. Condiții de participare

Documente care dovedesc capacitatea furnizorului:

Oferta trebuie să conțină și **declarația reprezentantului legal/împuternicit al ofertantului** din care să rezulte că oferta prezentată respectă toate cerințele/condițiile precizate în prezenta solicitare de ofertă/caietul de sarcini.

8. Criterii de adjudecare:

Va fi selectată oferta care îndeplinește toate cerințele solicitate prin prezenta și care are prețul total cel mai scăzut în Lei, fără TVA.

9. Informatii suplimentare:

Oferta se va transmite până la data de **10.07.2014 (inclusiv), ora 17:00**, prin fax la nr. 0264-484077 sau prin email la adresa dana.oltean@ancom.org.ro, sau prin depunere direct sau prin poștă la Registratură – sediul ANCOM DR Cluj din Mun. Cluj Napoca, Cod poștal 400217, Str. Câmpeni, Nr. 28.

Oferta transmisă/depusă la o altă adresă sau după data de **10.07.2014 (inclusiv), ora 17:00** nu va fi luată în considerare.

În cazul în care oferta se depune direct sau prin poștă, operatorul economic trebuie să prezinte oferta în plic sigilat și marcat cu denumirea/numele și sediul/adresa operatorului economic. De asemenea, pe plicul se va menționa „În atenția Departamentului Achiziții ANCOM/ Oficiul Regional Achiziții Cluj”. Dacă plicul nu este marcat conform prevederilor de mai sus, ANCOM nu își asumă nicio responsabilitate pentru rătăcirea ofertei.

Oferta trebuie să fie valabilă cel puțin până la data de 10.08.2014.

Solicitarea de oferte, caietul de sarcini și anexa 1, poate fi vizualizată și pagina de internet a ANCOM la adresa www.ancom.org.ro, secțiunea Anunțuri/achiziții publice.

Nr. crt.	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Preț unitar , fără TVA lei/ buc	Preț total , fără TVA lei
1.	Mufă adaptoare (75 Ω)	10 buc.			
2.	Mufă adaptoare (75 Ω)	10 buc.			
3.	Mufă adaptoare (75 Ω)	5 buc.			
4.	Mufă adaptoare (75 Ω)	5 buc.			
5.	Mufă închidere (75 Ω)	10 buc.			
6.	Filtru de curent continuu (75 Ω)	5 buc.			
7.	Mufa adaptoare BNC pentru stații radio portabile MOTOROLA seria GP	3 buc.			
8.	Mufa adaptoare BNC pentru stații radio portabile MOTOROLA seria CP	3 buc.			
9.	Mufa adaptoare BNC cu SMA mama pentru stațiile radio portabile Kenwood	3 buc.			
Preț Total fără TVA					

- Se va specifica dacă firma este platitoare sau neplatitoare de TVA

Oferta prezentată respectă cerințele precizate în Solicitarea de oferte.

CAIET DE SARCINI

Caietul de sarcini constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minime și obligatorii.

Obiectul caietului de sarcini îl constituie furnizarea de: mufe adaptoare, mufe de închidere și filtre de curent continuu necesare pentru buna desfășurare a activității de control. Furnizarea se va face în conformitate cu cerințele solicitate în prezentul caiet de sarcini.

I. Caracteristici tehnice:

Nr. crt.	Denumire produs	Caracteristici tehnice	Canti-tate
1.	Mufă adaptoare (75 Ω)	<p><u>tip produs</u> : Mufă adaptor BNC tata - F mama (75 Ω).</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară în rețelele CATv pentru a realiza adaptări între diferite tipuri de conectori.</p> <p><u>Caracteristici</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - impedanța nominală: 75 Ω, - lățimea de bandă minimă: 0 ÷ 1GHz, - pierderea de inserție: mai mică de 0,1 dB, - material: <ul style="list-style-type: none"> ➤ corp metalic nichelat sau aurit; ➤ pin central alamă aurită / cupru aurit; - unitate de vânzare: buc. 	10 buc.
2	Mufă adaptoare (75 Ω)	<p><u>tip produs</u> : Mufă adaptor F mama - F mama (75 Ω) (mufă de prelungire).</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară în rețelele CATv pentru a realiza legătura între două cabluri mufate cu conectori F.</p> <p><u>Caracteristici</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - impedanța nominală: 75 Ω, - lățimea de bandă minimă: 0 ÷ 1GHz, - pierderea de inserție: mai mică de 0,1 dB, - material: <ul style="list-style-type: none"> ➤ corp metalic nichelat sau aurit; ➤ conductor central alamă aurită / cupru aurit; - unitate de vânzare: buc. 	10 buc.
3	Mufă adaptoare (75 Ω)	<p><u>tip produs</u> : Mufa adaptor TV tata - F mama (75 Ω).</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară în rețelele CATv pentru a realiza adaptări între diferite tipuri de conectori.</p> <p><u>Caracteristici</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - impedanța nominală: 75 Ω, - pierderea de inserție: mai mică de 0,1 dB, - lățimea de bandă minimă: 0 ÷ 1GHz, - material: <ul style="list-style-type: none"> ➤ corp metalic nichelat sau aurit; ➤ pin central alamă aurită / cupru aurit; - unitate de vânzare: buc. 	5 buc.
4	Mufă adaptoare (75 Ω)	<p><u>tip produs</u> : Mufa adaptor TV mama - F tata (75 Ω).</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară în rețelele CATv pentru a realiza adaptări între diferite tipuri de conectori.</p>	5 buc.

		<p><u>Caracteristici:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - impedanța nominală: 75 Ω, - pierderea de inserție: mai mică de 0,1 dB, - lățimea de bandă minimă: 0 ÷ 1GHz, - material: <ul style="list-style-type: none"> ➤ corp metalic nichelat sau aurit; ➤ pin central alamă aurită / cupru aurit; - unitate de vânzare: buc. 	
5	Mufă închidere (75 Ω)	<p><u>tip produs</u> : Mufă închidere (75 Ω) (terminator de 75 Ω).</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară în rețelele CATv pentru a realiza închiderea pe o sarcină de 75 Ω.</p> <p><u>Caracteristici:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - să conțină rezistor de 75 Ω, - impedanța nominală: 75 Ω, - material: corp metalic nichelat sau aurit, - unitate de vânzare: buc. 	10 buc.
6	Filtru de curent continuu (75 Ω)	<p><u>tip produs</u>: Filtru de curent continuu F mama - F tata (voltaj blocking de 75 Ω)</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară în rețelele CATv pentru a evita introducerea în aparatele de măsură a unei tensiuni continue (care pot distruge etajele de intrare ale analizatoarelor) în situația în care rețeaua este telealimentată.</p> <p><u>Caracteristici:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - impedanța nominală: 75 Ω, - lățimea de bandă minimă: 0,005 ÷ 1 GHz, - pierderea de inserție: mai mică de 0,1 dB, - material: <ul style="list-style-type: none"> ➤ corp metalic nichelat sau aurit; ➤ pin central alamă aurită / cupru aurit; - unitate de vânzare: buc. 	5 buc.
7	Mufa adaptoare BNC pentru stații radio portabile MOTOROLA seria GP	<p><u>tip produs</u>: Mufa adaptoare BNC pentru stații radio portabile MOTOROLA seria GP</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară pentru măsurarea puterii stațiilor radio portabile MOTOROLA seria GP.</p> <p><u>Caracteristici:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - impedanța nominală: 50 Ω, - material: corp metalic nichelat sau aurit; - Să se poată utiliza pentru următoarele modele de stații radio portabile MOTOROLA: GP300, P110, P040, P080, GP340, GP360, GP380, GP344, GP388, GP640, GP680, GP660, - unitate de vânzare: buc. 	3 buc.
8	Mufa adaptoare BNC pentru stații radio portabile MOTOROLA seria CP	<p><u>tip produs</u>: Mufa adaptoare BNC pentru stații radio portabile MOTOROLA seria CP</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară pentru măsurarea puterii stațiilor radio portabile MOTOROLA seria CP.</p> <p><u>Caracteristici:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - impedanța nominală: 50 Ω, 	3 buc.

		<ul style="list-style-type: none"> - material: corp metalic nichelat sau aurit; - Să se poată utiliza pentru următoarele modele de stații radio portabile MOTOROLA: CP040, CP140, CP160, CP180, - unitate de vânzare: buc. 	
9	Mufa adaptoare BNC cu SMA mama pentru stațiile radio portabile Kenwood	<p>tip produs: Mufa adaptoare BNC cu SMA mama pentru stațiile radio portabile Kenwood</p> <p><u>Descriere</u> : Mufă necesară pentru măsurarea puterii stațiilor radio portabile marca Kenwood.</p> <p><u>Caracteristici</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - impedanța nominală: 50 Ω, - material: corp metalic nichelat sau aurit; - unitate de vânzare: buc. 	3 buc.

II. Locul de livrare al produselor: furnizarea produselor se va face la sediul achizitorului ANCOM – DR Cluj: Cluj-Napoca, str.Câmpeni,nr.28.

III. Termen de livrare: - 14 zile lucrătoare de la data confirmării primirii comenzii.

IV. Termen de garanție al produselor: 12 luni de la recepție.

V. Criteriul de atribuire: prețul cel mai scăzut.