

În atenția operatorilor economici interesați,

SOLICITARE DE OFERTE

Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (ANCOM) - Direcția Regională București, cu sediul în Mun. București, Str. Lucian Blaga, Nr. 4, Sector 3, Cod poștal: 031072, intenționează să achiziționeze servicii de revizie, reparație și înlocuire piese defecte la sistemele de alarmă aflate la sediile Oficiilor Județene și la sediul DRB.

Punct de contact: Oficiul Achiziții Regionale, Tel. 0372.845.002, Fax: 021.323.31.97, în atenția: Gabriela Sturzu, email: gabriela.sturzu@ancom.org.ro

Tip anunt: Cumparare directa

1. Tip contract: Servicii

2. Denumira achiziției:

Contract având ca obiect achiziția de servicii de revizie, reparație și înlocuire piese defecte la sistemele de alarmă aflate la sediile Oficiilor Județene și la sediul DRB, în conformitate cu prevederile legale.

3. CPV: 50610000-4

4. Descrierea contractului

Serviciile care fac obiectul achiziției constau în revizii, reparații și înlocuire piese defecte la sistemele de alarmă aflate la sediile Oficiilor Județene și la sediul DRB, în conformitate cu prevederile legale. Componenta sistemelor de alarmă este descrisă în anexa nr. 1.

1. Sediul Oficiului Județean Buzău, str. Zefirului nr. 59, Buzău
- tip alarmă: DSC POWER 864
- sistem transmitere date: Orange
2. Sediul Oficiului Județean Constanța, Bd. Tomis, nr. 271, Bl. L9C, ap. 20, Constanța
- tip alarmă: PARADOX
- sistem transmitere date: Orange
3. Sediul Oficiului Județean Giurgiu, str. 1 Decembrie 1918, Bl. 309, Etaj 8, AP. 33, Giurgiu
- tip alarmă: PARADOX 1728
- sistem transmitere date: Orange
4. Sediul Oficiului Județean Argeș, str. Dragoș Vodă nr. 12, Pitești
- tip alarmă: DSC Model LOVIN CD 5501 Z
- sistem transmitere date: Orange
5. Sediul Oficiului Județean Prahova, str. Soldat Erou Arhip Nicolae nr. 12, bl. 66, AP. 37, Ploiești
- tip alarmă: MATRIX
- sistem transmitere date: GPRS
6. Sediul Oficiului Județean Tulcea, str. Babadag – Peco nr. 158, bl. 13, ap. 30, Tulcea

- tip alarmă: CERBER C 52
- sistem transmitere date: Orange
- 7. Sediul Oficiului Județean Vâlcea, str. Gabriel Stoianovici nr. 4, bl. Q2, AP. 2, Râmnicu Vâlcea
- tip alarmă: DSC Model PCT 565 H
- sistem transmitere date: Orange
- 8. Stație de monitorizare TMS – 1-5 Râmnicu Vâlcea, Jud Vâlcea- obiectivul cuprinde o stație transportabilă de monitorizare amplasată pe un teren cu o suprafață de 50 mp, situat în Municipiu Rm. Vâlcea, zona bazinelor de apă Petrișor
- tip alarmă: DSC Model PCT 565 H
- sistem transmitere date: Orange modul GPRS
- 9. Sediul Oficiului Județean Brașov, str. Bisericii Române nr. 101, Brașov
- tip alarmă: PARADOX
- sistem transmitere date: Orange
- 10. Sediul Oficiului Județean Călărași, Str. Dobrogei nr. 39, Călărași
- tip alarmă: SP6000 Paradox cu modul GPRS
- sistem transmitere date: Orange
- 11. Sediul Oficiului Județean Teleorman, str. Dr. Stâncă, nr. 2A, Alexandria
- tip alarmă: DSC-PC1832 cu modul GPRS
- sistem transmitere date: Orange
- 12. Sediul Oficiului Județean Olt, str. Caloianca, nr. 40, Slatina
- tip alarmă: DSC-PC1832 cu modul GPRS
- sistem transmitere date: Orange
- 13. Sediul Oficiului Județean Dâmbovița, str. I.H. Rădulescu nr. 19-21, Târgoviște
- tip alarmă: SP6000 Paradox cu modul GPRS
- sistem transmitere date: Orange
- 14. Sediul Laboratorului pentru Incercări de Compatibilitate Electromagnetică și Testare a Echipamentelor Radio, str Mitropolit Andrei Șaguna nr 1033 D, sat Prejmer, Jud Brașov
- tip alarmă: Premier 832
- 15. Sediul Direcției Regionale București, str Lucian Blaga nr 4, Bloc M 110, sector 3, București
- tip alarmă: DSC 864 PC 5020

Detalierea metodologiei de lucru (produse și servicii solicitate):

Pentru sistemele de alarmare cuprinse în Anexa nr.1, ofertantul se obligă să efectueze:

- A. revizii generale periodice trimestriale (trim. 3 și trim. 4)
- B. reparatii accidentale (la solicitarea beneficiarului)

A. REVIZIA GENERALA PERIODICA TRIMESTRIALA LA SISTEMELE DE ALARMA, INCENDIU, CONTROL ACCES SI CCTV

Tipuri de operatii minime obligatorii:

- se executa simularea reala a tuturor conditiilor de defect: intrerupere, scurt circuit, punere la masa a circuitelor si buclilor, lipsa sursei de alimentare, scoaterea detectoarelor din circuit si constatarea semnalizarii tuturor acestor defecte pe centrala;
- se verifica comutarea pe sursa tampon de alimentare, se verifica semnalizarile la sirene separat, cu alimentarea pe fiecare sursa de alimentare (retea si acumulatori);
- se verifica starea tehnica a tuturor acumulatorilor;
- se efectueaza intretinerea profilactica a centralelor de semnalizare;
- se verifica vizual placile electronice din centrala, integritatea circuitelor si contactelor, se curata de praf si impuritati daca este cazul;
- se efectueaza intretinerea profilactica a elementelor active (detectori, contacti magnetici declansatoare, butoane de semnalizare, camere video, etc.);
- se verifica starea de integritate a cablurilor, traseelor de protectie a cablurilor, dozelor de conexiuni,

- dispozitivelor de izolare, a sirenelor de alarmare si se remediaza eventualele defectiuni;
- se verifica individual fiecare detector sau buton, prin actionare, se constata functionarea acestora si semnalizarea specifica la unitatea centrala;
 - se completeaza fisele de service de catre personalul avizat si se contrasemneaza de beneficiar.

REZULTATUL ACTIVITATII DE MENTENANTA PERIODICA SI SERVICE

In urma verificarilor se iau urmatoarele masuri:

- propune beneficiarului inlocuirea componentelor defecte, cu echipamente de calitate cel putin egala cu cele detinute de acesta;
- pastreaza confidentialitatea asupra particularitatilor sistemelor si lucrarilor executate;
- pentru componentele noi instalate in sistem, sa asigure garantie de minim 12 de luni in conformitate cu furnizorul;
- prezinta un raport referitor la starea sistemului dupa fiecare revizie;
- la finalul prestarii serviciilor se va intocmi un Proces Verbal de Receptie semnat de reprezentantii ambelor parti
- instruieste noul personal care va utiliza sistemul;
- acorda consultanta tehnica de specialitate.

B. REPARATII ACCIDENTALE

- Se vor efectua la solicitarea beneficiarului.
- Termenul de interventie in Bucuresti va fi de maxim 24 de ore, iar in alte localitati va fi de maxim 48 de ore.
- Pentru reparatiile accidentale prestatorul va ofera un tarif unic lei/ora de manopera, pret ce va cuprinde toate cheltuielile directe si indirecte, indiferent de amplasarea obiectivului.
- După efectuarea constatării defectărilor se va transmite către autoritatea contractantă un deviz estimativ care va cuprinde cheltuielile cu piesele de schimb și manopera. Prestatorul va asigura piesele de schimb necesare reparațiilor accidentale și eventualelor defectiuni constatate la sistemele menționate. Acestea vor fi de origine, noi, compatibile cu tipul de centrală, certificate/omologate si vor fi mentionate separat in deviz. Devizul va fi supus spre aprobare autoritatii contractante. Achizitionarea acestor repere se va face prin respectarea principiului concurential al pietei. Reprezentatul achizitorului poate accepta reparatia in conditiile prezentate in respectivul deviz, o poate refuza sau poate solicita anumite modificari (de exemplu: in cazul in care o piesa poate fi achizitionata de la mai multi furnizori, reprezentantul achizitorului poate opta pentru achizitia piesei de la un anumit furnizor in functie de pretul si calitatea acesteia).
- După obținerea acordului, ofertantul se obligă să asigure furnizarea pieselor și prestarea serviciilor in termenul de interventie mai sus specificat.
- Prestatorul prezinta un raport referitor la starea sistemului dupa fiecare revizie;
- La finalul prestarii serviciilor se va intocmi un Proces Verbal de Receptie semnat de reprezentantii ambelor parti

PERIOADE DE GARANȚIE:

Perioadele de garanție vor curge de la data semnării proceselor-verbale de recepție care atestă furnizarea și montarea pieselor de schimb, **minim 12 luni**.

În perioada de garanție ofertantul are obligația de a asigura remedierea defectărilor cu respectarea termenului de 48 ore, prevăzut mai sus, **fără costuri pentru piesele inlocuite**.

Ofertantul nu este raspunzator pentru defectiunile accidentale care rezulta din activitatea beneficiarului si/sau exploatarea necorespunzatoare a sistemului. In acest caz cheltuielile vor fi suportate de beneficiar si vor avea aceleasi costuri ca si reparatiile

Ofertantul va depune oferta de preț pentru toate obiectivele. Oferta care nu va avea preț pentru toate obiectivele va fi respinsă.

5. Valoarea estimata fara TVA: 14000,00 lei până la 31.12.2015 la care se adauga 14000,00 lei luând în considerare si posibilitatea prelungirii contractului cu încă 4 luni. Valoarea estimată include atât valoarea reviziilor trimestriale cât și manopra și piesele de schimb pentru reparațiile accidentale

6. Condiții contract:

Contractul se va încheia până până la 31.12.2015 (revizii în trim. 3 și 4) cu posibilitatea prelungirii prin Acte adiționale cu o perioadă suplimentară de 4 (patru) luni (revizii în trim. 1 și 2) în condițiile prevăzute la art. 6 alin. (3) din H.G. nr. 925/2006, dacă autoritatea contractantă nu refuză expres prelungirea acestuia, și în măsura în care **BENEFICIARUL** va putea asigura sursele de finanțare necesare în vederea îndeplinirii contractului de achiziție, iar reglementările legale în vigoare permit acest lucru.

Prestatorul garantează Achizitorului faptul că serviciile prestate și/sau rezultatele acestora nu încalcă și nu vor încălca în vreun fel drepturile vreunei terțe părți.

Prezentarea propunerii financiare:

Oferta de preț va include: a) lei/revizie/sistem x 15 sisteme (conform pct. 4)
b) tarif unic lei/ora de manoperă (în cazul reparațiilor accidentale),
idiferent de amplasarea obiectivului.

Prețul trebuie exprimat în Lei, cu și fără TVA, și va include toate costurile ofertantului, directe și indirecte, legate de prestarea serviciilor care fac obiectul prezentei achiziții.

Prețul ofertat va fi ferm și nu poate fi modificat pe toată perioada prestării serviciilor care fac obiectul prezentei achiziții.

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.

Ofertantul va depune oferta de preț pentru toate obiectivele. Oferta care nu va avea preț pentru toate obiectivele va fi respinsă.

Conditii de plată: Prestatorul va transmite factura la sediul ANCOM - DRB din Strada Lucian Blaga, Nr. 4, Sector 3, Cod poștal 031072, Mun. Bucuresti.

Plata pretului se va efectua numai după semnarea procesului-verbal de recepție a rezultatelor serviciilor.

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

In situatia in care factura este primită anterior sau la data receptiei, plata se va efectua in termen de maxim 30 de zile de la data semnarii procesului-verbal de receptie a rezultatelor serviciilor si in conformitate cu prevederile art. 36 alin. (1) din O.U.G. nr. 34/2009 privind plata facturilor in perioada 24-31 a lunii.

In situatia in care factura este primita dupa semnarea procesului-verbal de receptie a rezultatelor serviciilor, ANCOM are dreptul de a efectua plata in termen de maxim 30 de zile de la data primirii facturii si in conformitate cu prevederile art. 36 alin. (1) din O.U.G. nr. 34/2009 privind plata facturilor in perioada 24-31 a lunii.

Nu se admite efectuarea de plati in avans sau plati partiale.

Plata se considera efectuata la data debitarii contului ANCOM.

7. Condiții de participare

Documente care dovedesc capacitatea tehnică a prestatorului:

- Certificatul constatator (extras de registru), în original, copie legalizată sau copie lizibilă certificată "conform cu originalul", eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul competent teritorial.

Din certificatul constatator/extrasul de registru prezentat trebuie să rezulte:

a) obiectul de activitate al ofertantului. Obiectul contractului trebuie să aibă corespondent în CAEN din certificatul constatator emis de ONRC;

b) starea ofertantului;

c) persoanele care reprezintă ofertantul în relația cu terții.

- Ofertantul va prezenta, în copie lizibilă certificată de reprezentantul ofertantului cu mențiunea „conform cu originalul”, Licența de funcționare eliberată de IGPR în conformitate cu art.34 din legea 333/2003 cu modificările și completările ulterioare, privind activitățile de proiectare sisteme de alarmare împotriva efracției, instalare sisteme de alarmare împotriva efracției, întreținere sisteme de alarmare împotriva efracției.

8. Criterii de adjudecare:

Va fi selectată oferta care îndeplinește toate cerințele solicitate prin prezenta și care are prețul cel mai scăzut în Lei, fără TVA. Valoarea va fi stabilită prin însumarea celor două tarife.

9. Informatii suplimentare:

Oferta se va transmite până la data de **09.07.2015 (inclusiv), ora 17.00**, prin fax la nr 021.323.31.97 sau prin email la adresa gabriela.sturzu@ancom.org.ro sau prin depunere direct sau prin poștă la Registratură – sediul ANCOM - DRB din Mun. București, Cod poștal 031072, Sector 3, Str. Lucian Blaga, Nr. 4.

Oferta transmisă/depusă la o altă adresă sau după data de **09.07.2015 (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 Oficiului Achiziții Regionale / ANCOM -DRB”. 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 09.08.2015

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

ANEXA 1

Nr crt	Locație	Tip centrală	Caracteristici
1	Oficiul Județean Buzău str. Zefirului Nr.59, Buzău	DSC PC 5020 H	Detector de fum -6 buc Detector de miscare -7 buc Sirena interior - 1 buc Sirena exterior -1 buc Tastatura -1 buc CM - 1 buc Detector de gaz - 1 buc Acumulator - 2 buc Buton de panica - 1 buc
2	Oficiul Județean Constanța, Bd. Tomis, nr. 271, bl. L9C, sc. B, ap. 21, Constanța	PARADOX	Detector Prezenta -4buc Sirena exterior -1 buc Sirena interioara- 1 buc Tastatura -1 buc Contact magnetic - 2 buc Acumulator - 1 buc
3	Oficiul Județean Giurgiu: str. 1 Decembrie 1918, Bl. 309, ap. 33, Giurgiu	PARADOX	Tastatura - 1 buc Detectoare de mișcare - 2 buc CM- 1 buc Detector fum temperatură - 1 buc Sirena exterior - 1 buc Sirena interior - 1 buc Acumulator - 2 buc Receptor radio cu 2 telecomenzi - 1 buc
4	Oficiul Județean Argeș: str. Dragoș Vodă, Nr. 12, Pitești	DSC PC 5020 H	Detector de fum -2 buc Detector de miscare -7 buc Sirena exterior -1 buc Tastatura -1 buc Acumulator - 2 buc Detector de geam spart- 1 buc
5	Oficiul Județean Prahova: str. Sold. Erou Arhip Nicolae, nr. 12, Bl. 66, et. 9, Ploiești	MATRIX 424 / 832	Tastatura - 1 buc Detectoare de mișcare - 1 buc CM- 1 buc Detector fum temperatură - 3 buc Sirena interior - 1 buc Acumulator - 1 buc Senzor magnetic de usa - 1 buc
6	Oficiul Județean Tulcea: str. Babadag-Peco, Bl. 13, sc. B, ap. 30, Tulcea	CERBER	Tastatura - 1 buc Detectoare de mișcare - 7 buc CM- 1 buc Sirena exterior - 1 buc Acumulator - 2 buc Detector fum temperatură - 1 buc
7	Oficiul Județean Vâlcea: str. Gabriel Stoianovici, nr. 4, bl. Q2, ap. 2, parter, Râmnicu Vâlcea	PC 1565	Tastatura - 1 buc Detectoare de mișcare - 5 buc Detector geam spart - 1 buc CM- 1 buc Detector fum temperatură - 1 buc Sirena exterior - 1 buc Sirena interior - 1 buc Acumulator - 2 buc Receptor radio cu 2 telecomenzi - 1 buc
8	Stație de monitorizare TMS - 1-5 Râmnicu Vâlcea, zona bazinelor de apă Petrișor	DSC Model PCT 565 H	Tastatura - 1 buc Detector fum temperatură - 1 buc Sirena exterior - 1 buc Acumulator - 2 buc

9	Oficiul Județean Brașov str. Bisericii Romane, nr. 101, Brașov	PARADOX si CONFORT	Detector PIR-10 buc Detector de fum – 18 buc Detector de emanatii gaz – 2 buc CM – 1 buc Sirena exterior –2 buc Sirena interior – 2 buc Tastatura -2 buc Acumulator – 2 buc
10	Oficiul Județean Călărași: str. Dobrogei, nr. 39, Călărași	DSC PC 1832	Tastatura Senzor dual efracție combinat cu spargere geam (PIR QUAD)- 4 buc Detector de fum optic și termic cu detecție fum prin infraroșu – 6 buc Detector de gaz – 1 buc; Unitate de avertizare opto-acustică de exterior – 1 buc Contact magnetic ușă – 3 buc Unitate de avertizare acustică de interior – 1 buc Telecomandă panică radio – 2 buc Echipament de prelucrare și înregistrare video DVR cu compresie H.264 – 1 buc Camere video IR color de exterior- 3 buc Sursă de alimentare – 1 buc Hard disc SATA – 1 buc Yală electromagnetică cu interfon- 1 buc
11	Oficiul Județean Teleorman: str. Dr. Stâncă, nr. 2A, Alexandria	DSC PC 1832	Tastatura Senzor dual efracție combinat cu spargere geam (PIR QUAD)- 8 buc Detector de fum optic și termic cu detecție fum prin infraroșu – 5 buc Unitate de avertizare opto-acustică de exterior – 1 buc Contact magnetic ușă – 2 buc Unitate de avertizare acustică de interior – 1 buc Telecomandă panică radio – 2 buc Echipament de prelucrare și înregistrare video DVR cu compresie H.264 – 1 buc Camere video IR color de exterior- 3 buc Sursă de alimentare – 1 buc Hard disc SATA – 1 buc Yala electromagnetica – 1 buc
12	Oficiul Județean Olt: str. Caloianca, nr. 40, Slatina	DSC PC 1832	Tastatura Senzor dual efracție combinat cu spargere geam (PIR QUAD)- 7 buc Detector de fum optic și termic cu detecție fum prin infraroșu – 6 buc Detector de gaz – 1 buc; Unitate de avertizare opto-acustică de exterior – 1 buc Contact magnetic ușă – 2 buc Unitate de avertizare acustică de interior – 1 buc Telecomandă panică radio – 1 buc Echipament de prelucrare și înregistrare video DVR cu compresie H.264 – 1 buc Camere video IR color de exterior- 2 buc Sursă de alimentare – 1 buc Hard disc SATA – 1 buc
13	Oficiul Județean Dâmbovița: str. I.H. Rădulescu, nr. 19-21,	SP7000/SPECTRA PARADOX DA	Tastatura- 1 buc detector de mișcare- 7 buc Senzor dual efracție combinat cu spargere geam (

	Târgoviște		PIR QUAD)- 4 buc Detector de fum optic și termic cu detecție fum prin infraroșu – 8 buc Detector de gaz – 1 buc; Unitate de avertizare opto-acustică de exterior – 1 buc Contact magnetic ușă – 2 buc Unitate de avertizare acustică de interior – 1 buc Telecomandă panică radio – 1 buc Echipament de prelucrare și înregistrare video DVR cu compresie H.264 – 1 buc Camere video IR color de exterior- 2 buc Sursă de alimentare – 1 buc Hard disc SATA – 1 buc Yală electromagnetică cu interfon – 1 buc
14	Laborator pentru Incercări de Compatibilitate Electromagnetică și Testare a Echipamentelor Radio, str Mitropolit Andrei Șaguna nr 1033 D, sat Prejmer, Jud Brașov	Premier 832	Componentă sisteme - Sistem alarmă la efracție: Tastatură LCD – 2 buc Sirenă interioară – 1 buc Sirenă exterioară – 2 buc Acumulatori – 3 buc Cutie + sursă alimentare – 2 buc Senzori de mișcare – 14 buc Contact magnetic – 9 buc - Sistem TVCI NVR 16 intrari video HDD2T – 1 buc Monitor CCTV – 1 buc Rack – 1 buc Cameră video interior – 4 buc Cameră video exterior – 6 buc Alimentatoare – 10 buc UPS – 1 buc - Sistem control acces: Centrală de acces – 4 buc Cititor de proximitate – 5 buc Electromagnet – 1 buc Yala electromagnetică – 2 buc Sursă de alimentare – 2 buc PC desktop – 1 buc
15	Direcția Regională București str. Lucian Blaga, Nr.4, bloc M110, sector 3, București	DSC 864 PC 5020	Componentă sisteme - Sistem alarmă la efracție: Acumulatori-3 buc Centrala DSC 864 PC 5020-1 buc Tastatura ICON 32- 8 buc Tastatura 16 zone LED- 2 buc Sirena interioara- 1 buc Unitate avertizare exterior- 1 buc Pedala panica- 2 buc Extensie 8 zone- 4 buc Contact magnetic- 2 buc Cutie terminala pentru extensii- 4 buc Detector PIR- 35 buc - Sistem alarmă la incendiu: Centrala adresabila incendiu 16 zone- 1 buc Detector fum- 145 buc Soclu detector adresabil- 147 buc Detector temperatura – 2 buc Detector monoxid de carbon- 2 buc Detector gaz metan- 1 buc Acumulator- 2 buc

			<p>Interfata adresabila – 2 buc Sirena cu flash de interior – 1 buc Sirena incendiu BANSHEE- 2 buc - Sistem video supraveghere: DVR-PC cu 8 CH video SMART 100-8 - 1 buc Camera video- 6 buc Incinta exterior termostata cu ventilator – 3 buc Monitor – 1 buc PC 256 MB RAM, 200G3.HDD- 1 buc Licenta WINDOWS- 1 buc - Sistem control acces: Unitate control acces ACK02 – 18 buc Cititoare cartela – 36 buc Buton panica – 36 buc Interfata convertor RS485/RS232 – 1 buc Yala magnetica aplicata – 36 buc PC control acces – 1 buc Licenta WINDOWS – 1 buc Monitor- 1 buc Tastatura cu mouse – 1 buc Acumulatori – 2 buc</p>
--	--	--	---