

*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: Biroul 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. Denumirea 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, Esprit 728+  
- sistem transmitere date: Orange
3. Sediul Oficiului Județean Giurgiu, str. 1 Decembrie 1918, Bl. 309, Etaj 8, AP. 33, Giurgiu  
- tip alarmă: PARADOX, Esprit 728 ultra  
- sistem transmitere date: Orange
4. Sediul Oficiului Județean Argeș, str. Dragoș Vodă nr. 12, Pitești  
- tip alarmă: DSC Power 864 Model PC 5020H  
- sistem transmitere date: Orange
5. Sediul Oficiului Județean Prahova, str. Soldat Erou Arhip Nicolae nr. 12, bl. 66, AP. 37, Ploiești  
- tip alarmă: Pyronyx, MATRIX 424/832  
- sistem transmitere date: GPRS
6. Sediul Oficiului Județean Tulcea, str. Babadag – Peco nr. 158, bl. 13, ap. 30, Tulcea

- tip alarmă: Pyronix, Matrix MX Icon
  - sistem transmitere date: Orange
7. Sediul Oficiului Județean Vâlcea, str. Gabriel Stoianovici nr. 4, bl. Q2, AP. 2, Râmnicu Vâlcea
- tip alarmă: DSC Model 1565 H-2P
  - 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, Digiplex NE
  - 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 Direcției Regionale București, str Lucian Blaga nr 4, Bloc M 110, sector 3, București
- tip alarmă: DSC 864 PC 5020
- Componenta sistemelor de alarma este descrisa in Anexa nr. 1 la prezenta solicitare.

### **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 (2 revizii in perioada mai - decembrie 2018)
- B. reparatii accidentale (la solicitarea beneficiarului)

### **A. REVIZIA GENERALA PERIODICA 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;
- 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
- acorda consultanta tehnica de specialitate.

### B. REPARATII ACCIDENTALE

- Se vor efectua la solicitarea beneficiarului.
- Prestatorul trebuie să dispună de un serviciu tehnic adecvat pentru a remedia defecțiunile semnalate în cel mult 24 de ore de la primirea sesizării beneficiarului.
- 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 defecțiunilor 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 defecțiuni 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.
- 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 defecțiunilor cu respectarea termenelor ,prevăzute 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: 16.840,00 lei defalcata astfel:**

- revizii generale: 9.240,00 lei (2 revizii pentru cele 14 obiective),
- reparatii accidentale: - manopera: 3.600,00 lei (aprox. 30 ore ),
- piese si accesorii: 4000,00 lei

## **6. Condiții contract:**

Contractul se va încheia până până la 31.12.2018. Reviziile se vor executa astfel: prima revizie in termen de maxim 45 zile de la data semnării contractului iar a doua revizie in perioada 1 noiembrie - 15 decembrie 2018.

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:** Ofertantul va completa propunerea financiara detaliata in conformitate cu formularul din Anexa 2.

1. In Propunerea financiara detaliata ofertantul va prezenta pretul pentru o revizie si pretul total pentru doua revizii, pentru toate cele 14 obiective.

2. In Propunerea financiara detaliata ofertantul va prezenta pretul unic al orei de manopera si pretul total al orelor de manopera pentru prestarea serviciilor de reparatii determinat, luand in considerare numarul maxim estimat de ore de manopera si anume: 30 ore de manopera.

3. Exclusiv pentru departajarea ofertelor vor fi comparate toate valorile rezultate prin insumarea pretului total al reviziilor, pretului total al orelor de manopera (stabilit conform celor de mai sus) si valoarea estimata aferenta pieselor de schimb, exprimata in suma fixa, astfel: piese de schimb 4000,00 lei, fara TVA

4. Valoarea totala rezultata trebuie sa se incadreze in valoarea estimata detaliata la pct. 5.

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

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, in termen de maxim 30 zile.

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:**

1. Certificatul constatator (extras de registru), 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.

Informațiile cuprinse in acest document trebuie sa fie reale/actuale la data prezentarii.

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

3. 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.

#### **8. Criterii de adjudecare:**

Va fi selectată oferta postată în catalogul electronic din SEAP, care îndeplinește toate cerințele solicitate prin prezenta și care are prețul cel mai scăzut în Lei, fără TVA. Ofertantului care a introdus în catalogul electronic din SEAP oferta cu prețul cel mai scăzut, în lei, fără TVA, i se va solicita ulterior vizualizării ofertei depuse în SEAP, transmiterea documentelor solicitate prin prezenta. În situația în care ofertantul în cauză îndeplinește toate condițiile solicitate prin prezenta, ANCOM va îndeplini formalitățile prevăzute la art. 45 - 46 din Normele metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică aprobate prin HG 395/2016 și va utiliza mijloacele oferite de catalogul electronic din SEAP doar cu privire la această ofertă care are prețul cel mai scăzut, în lei, fără TVA.

#### **9. Informații suplimentare:**

Oferta se va publica în catalogul electronic din SICAP (<http://sicap-prod.licitatie.ro/pub>)/secțiunea cumpărări directe/catalog de produse/servicii/lucrări, până la data de **03.05.2018 (inclusiv)**. După publicarea ofertei în catalogul electronic din SEAP, ofertantul va anunța postarea ofertei prin fax la nr 021.323.31.97 sau prin email la adresa [gabriela.sturzu@ancom.org.ro](mailto:gabriela.sturzu@ancom.org.ro).

Oferta depusă după data de **03.05.2018 (inclusiv)**, nu va fi luată în considerare.

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

## ANEXA 1 - Sisteme alarmare DRB

Nr. crt.	Locație	Sistem DVR / NVR					Sistem alarmare antiefracție			Sistem antiincendiu	Tip și marcă caller	Senzori (număr)		
		Model	Prod	An PIF	IP	nr. cam video	Model	Producător	An PIF	Model	Tip	(PIR)	fum	gaz
1	DRB	Desktop IBM				6	Power 864 Model PC 5020	DSC		Seria 6000-EN54-2		35	145	3
2	OJ PH						MATRIX 424/832	Pyronix	2002		SEKA GPRS CID	1	3	
3	OJ AG						POWER 864 Model PC 5020 H	DSC	2008		GPRS	7	2	
4	OJ BV						DIGIPLEX NE	PARADOX	2005		Da	10	18	2
5	OJ BZ						POWER 864 Model PC 5020 H	DSC	2003		Da	7	6	1
6	OJ CL	H.264 ND-04D	Navi	2012	Camera IR color de ext. B-CIR 1642	3	SP6000	PARADOX	2012	Inclus in sist. de alarmare	Da	4	6	1
7	OJ CT						Esprit 728+	Paradox	2005		GPRS-SIM COM SIM 900	4		
8	OJ DB	DVR , 4 Channel H.264 DVR, ND-04D	NAVI	2012	Camera IR color de ext. B-CIR 1642	2	SPECTRA SP7000	PARADOX	2012	Inclus in sist. de alarmare	Da	7	8	1
9	OJ GR						ESPRIT 728 ultra	PARADOX	2002		Da GSM 31	2	1	
10	OJ OT	DS-7204HFI-ST	Hikvision	2012	Camera IR color de exterior, Dahua KM 77 HC	2	Power Series PC 1832H	DSC	2012	Inclus in sist. de alarmare	Da	7	6	1
11	OJ TR	DS-7204HFI-ST	Hikvision	2012	Camera IR color de exterior, Dahua KM 77 HC	3	Power Series PC 1832H	DSC	2012	Inclus in sist. de alarmare	Da Seka GPRS	8	5	
12	OJ TL						Matrix MX-ICON	Pyronix	2002		Da	7	2	1
13	OJ VL						PC 1565H-2P	DSC	2003		Da	5	1	
14	TMS VL						PCT 565 H	DSC	2005		GPRS	2		
15	LICETER	8216	Navaio	2014	Camera interior Navaio NGC 7201 (de interior), camera exterior Navaio NGC 7311 (de exterior)	10	PREMIER 832	Texecom	2014	Polon 4000	-	14	60	1

**OFERTANT,**(denumirea/numele)**PROPUNEREA FINANCIARĂ DETALIATĂ**

Pret/revizie x 14 obiective, in lei, fara TVA	Pret total 2 revizii x 14 obiective	Numar maxim estimat de ore de manopera	Pret unic al orei de manopera in lei, fara TVA	Preț total al orelor de manoperă în Lei, fără TVA	Valoarea estimată pentru piese de schimb în Lei, fără TVA
(1)	(2=col. 1 x 2 revizii)	(3)	(4)	(5=3x4)	(6)
		30			4.000,00
Valoare totala in lei, fara TVA (2+5+6)					