



ROMÂNIA
TRIBUNALUL IAȘI

Str. Elena Doamna nr. 1A, IAȘI, Tel. 0232.260600, Fax. 0232.219660
Număr de înregistrare în registrul de evidență a prelucrărilor de date cu caracter personal - 3177

D.E.F.A.

Nr. 163/A/08.01.2018

SOLICITARE DE OFERTĂ

Tribunalul Iași, cu sediul în Iași, strada Elena Doamna, nr.1A, având codul fiscal 4981212, în calitate de autoritate contractantă, intenționează să achiziționeze prin atribuire directă, **servicii de mentenanță, verificări tehnice periodice și reparații**, pentru următoarele echipamente din dotarea clădirilor Judecătoria arondate Tribunalului Iași:

1. Sisteme și instalații de telecomunicații și cu rol de protecție la incendiu:

Nr. Crt.	Obiectiv	TELECOMUNICAȚII	ANTIINCENDIU
1	Judecătoria Răducăneni	CENTRALĂ TELEFONICĂ EURO 208 -1 buc. Ext. -2buc. Int. -8 buc.	CENTRALĂ MAG 2 - 1 buc Detectori optici de fum - 4 buc. Butoane incendiu -1 buc. Sirenă interne- 1 buc. Sirenă ext. 1 buc. (Total 8 elemente)
2	Judecătoria Hârlău	CENTRALA PANASONIC KX TD1232 CO - 1 buc. Ext. -2buc. Int. -20 buc. (32 repartitoare)	CENTRALĂ MAG 2 - 1 buc Detectori optici de fum - 2 buc. Butoane incendiu -1 buc. Sirenă interne- 1 buc. Sirenă ext. 1 buc. (Total 6 elemente)
3	Judecătoria Iași	CENTRALA PANASONIC KX NS500 12CO - 1 buc. Ext. -3 buc. Int. -96 buc. (32 repartitoare)	CENTRALĂ MAG 16 - 1 buc Detectori optici de fum - 54 buc. Butoane incendiu -6 buc. Sirenă interne- 3 buc. Sirenă ext. 1 buc. (Total 65 elemente)
4	Judecătoria Iași – spațiul din Codrescu nr.6	Nu este cazul	CENTRALĂ IFS 7002-1 - 1 buc. Detectori optici de fum – 27 buc. Detector temp. adresabil – 1 buc. Detector gaz (de tavan) – 1 buc. Butoane incendiu - 6 buc. Sirenă int.- 1 buc. Sirenă ext.- 1 buc. (Total 38 elemente)
5	Judecătoria Pașcani	CENTRALA	CENTRALĂ - 1 buc

		PANASONIC KX TD1232 CO - 1 buc. Ext. -2buc. Int. -24 buc. (32 repartitoare)	Senzori fum - 69 buc. Butoane incendiu -9 buc. Sirenă int. - 4 buc. Sirenă ext. - 1 buc. Avertizor luminos – 9 buc. Actuator fum – 2 buc. (Total 95 elemente).
TOTAL		161 elemente	212 elemente

2.Sisteme antiefracție și control acces:

Nr. Crt.	Obiectiv	Sisteme antiefracție și control acces /echipament	Caracteristici principale	Cantitate (elemente)
1.	Judecătoria Iași	Sistem de protecție împotriva efracției.	<u>CAMERA SERVERE</u> CENTRALĂ alarmă - 1 buc. Detector inundație- 2 buc. Detector geam spart-2 buc. Cititor cartele -2 buc. Sirenă int. 1 buc.	Total 8 elemente
2.	Judecătoria Iași – spațiul din str. Codrescu nr.6	Sistem de protecție împotriva efracției.	CENTRALĂ alarmă - 1 buc. Detectori P. I.R. - 8 buc. Tastatură -1 buc. Contact magnetic - 8 buc. Sirenă int. 2 buc. Sirenă ext. 1 buc.	Total 21elemente
3	Judecătoria Pașcani	Sistem de protecție împotriva efracției și control acces.	CENTRALĂ alarmă - 1 buc. Detectori I.R. - 25 buc. Cititori cartele -2 buc. Detectori shockwave - 9 buc. Cititoare de proximitate - 2 buc. Yala electromagnetica -2 buc. Sirenă int. 1 buc. Sirenă ext. 1 buc.	Total 54elemente
TOTAL			83 elemente	

3.Sistem de bariere automate:

Nr. Crt.	Obiectiv	Control acces parcare/echipament	Caracteristici principale	Cantitate (elemente)
1.	Judecătoria Iași	Bariere automate pentru verificarea acceselor rutiere.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Marca: Nice ▪ Lungime braț: 3,7m ▪ Sistem acționare: electro-mecanic; ▪ Motoreductor cu unitate de comandă integrată, viteză reglabilă și funcție antistrivire și sistem cu fotocelule; ▪ Vehicle Loop detector; ▪ Interfon cu post interior / exterior și selector digital carduri (proximitate); 	2 bucăți

... în continuare, vă invităm să depuneți oferta dumneavoastră financiară și tehnică pentru serviciile sus-menționate pentru fiecare echipament, având în vedere următoarele:

1. Denumire autoritate contractantă: Tribunalul Iași, CF 4981212; adresa: str. Elena Doamna nr. 1A, telefon: 0232/260600, fax: 0232/276611;
2. Denumire solicitare ofertă: **servicii de mentenanță, verificări tehnice periodice și reparații pentru sisteme telecomunicații, sisteme antiincendiu și sisteme antiefracție în perioada februarie 2018 - decembrie 2018;**
3. Procedura de achiziție: este **achiziție directă**, conform dispozițiilor art. 7 alin. 5 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, *cu modificările și completările ulterioare*;
4. Valoarea estimată (fără TVA): conform caietului de sarcini;
5. Criteriul de atribuire: **prețul cel mai scăzut**;
6. Tip contract: prestări servicii;
7. Obiectul contractului: **servicii de mentenanță, verificări tehnice periodice și reparații pentru sisteme telecomunicații, sisteme antiincendiu și sisteme antiefracție la instanțele arondate Tribunalului Iași în perioada februarie 2018 - decembrie 2018;**
8. Data limită până la care se pot solicita clarificări: 15.01.2018, ora 12,00;
9. Data limită de depunere a ofertelor: 17.01.2018, ora 12,00;
10. Adresa la care se pot transmite ofertele: Tribunalul Iași, str. Elena Doamna nr. 1A, Iași, Registratură, în plic cu mențiunea *În atenția compartimentului achiziții publice*, sau pe fax, la nr. 0232/219660;
11. Limba de redactare a ofertei: limba română;
12. Tip de finanțare și modalitate de plată: bugetul de stat, plata se efectuează trimestrial, în termen de 30 zile de la emiterea facturii, în contul furnizorului, deschis la Trezoreria Statului;
13. Moneda în care se transmite oferta: lei;
14. Persoana de contact: ing. Cristian Roiu, e-mail: cristian.roiu@just.ro;
15. În eventualitatea în care oferta dvs. corespunde solicitărilor din caietul de sarcini, se încadrează în valoarea estimată menționată în caietul de sarcini și este clasată pe primul loc, achiziția se va finaliza prin cumpărare directă, pe SEAP și încheierea unui contract de prestări servicii.

Manager economic
ec. Violeta URSACHI



Responsabil compartiment achiziții publice
ec. Genoveva BOSTAN

Întocmit,
Ing. Cristian ROIU





ROMÂNIA
TRIBUNALUL IAȘI

Str. Elena Doamna nr. 1A, IAȘI, Tel. 0232.260600, Fax. 0232.219660

Număr de înregistrare în registrul de evidență a prelucrărilor de date cu caracter personal - 3177

D.E.F.A.

Nr. 162/A/08.01.2018

CAIET DE SARCINI

privind efectuarea operațiilor de întreținere și reparații pentru sisteme și echipamente de telecomunicații, sisteme de securitate la incendiu și control acces din cadrul Tribunalului Iași și a instanțelor arondate

1.Date despre autoritatea contractantă:

Denumire : Tribunalul Iași: Str. Elena Doamna nr.1A, Iași, România

C.I.F. 4981212

Telefon: 0232-260600

Fax: 0232-219660

2. Generalități:

Prezentul caiet de sarcini stabilește și definește obiectul activităților de întreținere periodică și reparații necesare pentru buna funcționare a echipamentelor din dotarea judecătoriilor arondate Tribunalului Iași, precum și descrierea succintă a operațiunilor care se vor executa la aceste echipamente în conformitate cu cerințele legislative și tehnice, emise de furnizorii sistemelor, în vederea asigurării unei bune funcționări și îndeplinirii condițiilor de garanție.

Serviciile de mentenanță reprezintă ansamblul de operații de întreținere și reparare care se execută în scopul menținerii stării tehnice corespunzătoare a echipamentelor de securitate ce deservește clădirile și au ca scop asigurarea funcționării optime a acestor instalații.

Întreținerea, repararea și verificarea periodică a sistemelor și echipamentelor de telecomunicații a sistemelor de securitate la incendiu și control acces din cadrul instanțelor, este necesară conform cerințelor normelor generale PSI, a Legii 333/ 2003 și HG 301/ 2012 dar și pentru a diminua posibilitatea apariției disfuncționalităților în exploatarea pe termen lung.

Prestatorul are obligația de a pune la dispoziție beneficiarului graficele de mentenanță și revizie pentru fiecare categorie de echipamente

3. Prestarea serviciilor:

Serviciile de mentenanță a echipamentelor sistemelor și instalațiilor prezentate în caiet de sarcini se vor desfășura la intervale trimestrial respectiv semestriale în perioada februarie 2018 – decembrie 2018, în baza contractului de prestări servicii încheiat între părți.

4. Descrierea echipamentelor:

Instalațiile/echipamentele de telecomunicații securitate și control acces, din cadrul Judecătoriilor arondate Tribunalului Iași, sunt amplasate în diferite locații după cum urmează:

1. Sisteme și instalații de telecomunicații și cu rol de protecție la incendiu:

Nr. Crt.	Obiectiv	TELECOMUNICAȚII	ANTIINCENDIU
1	Judecătoria Răducăneni	CENTRALĂ TELEFONICĂ EURO 208 -1 buc. Ext. -2buc. Int. -8 buc.	CENTRALĂ MAG 2 - 1 buc Detectori optici de fum - 4 buc. Butoane incendiu -1 buc. Sirenă interne- 1 buc. Sirenă ext. 1 buc. (Total 8 elemente)
2	Judecătoria Hârlău	CENTRALA PANASONIC KX TD1232 CO - 1 buc. Ext. -2buc. Int. -20 buc. (32 repartitoare)	CENTRALĂ MAG 2 - 1 buc Detectori optici de fum - 2 buc. Butoane incendiu -1 buc. Sirenă interne- 1 buc. Sirenă ext. 1 buc. (Total 6 elemente)
3	Judecătoria Iași	CENTRALA PANASONIC KX NS500 12CO - 1 buc. Ext. -3 buc. Int. -96 buc. (32 repartitoare)	CENTRALĂ MAG 16 - 1 buc Detectori optici de fum - 54 buc. Butoane incendiu -6 buc. Sirenă interne- 3 buc. Sirenă ext. 1 buc. (Total 65 elemente)
4	Judecătoria Iași – spațiul din Codrescu nr.6	Nu este cazul	CENTRALĂ IFS 7002-1 - 1 buc. Detectori optici de fum – 27 buc. Detector temp. adresabil – 1 buc. Detector gaz (de tavan) – 1 buc. Butoane incendiu - 6 buc. Sirenă int.- 1 buc. Sirenă ext.- 1 buc. (Total 38 elemente)
5	Judecătoria Pașcani	CENTRALA PANASONIC KX TD1232 CO - 1 buc. Ext. -2buc. Int. -24 buc. (32 repartitoare)	CENTRALĂ - 1 buc Senzori fum - 69 buc. Butoane incendiu -9 buc. Sirenă int. - 4 buc. Sirenă ext. - 1 buc. Avertizor luminos – 9 buc. Actuator fum – 2 buc. (Total 95 elemente).
TOTAL		161 elemente	212 elemente

2. Sisteme antiefracție și control acces:

Nr. Crt.	Obiectiv	Sisteme antiefracție și control acces / echipament	Caracteristici principale	Cantitate (elemente)
1.	Judecători a Iași	Sistem de protecție împotriva efracției.	<u>CAMERA SERVERE</u> CENTRALĂ alarmă - 1 buc. Detector inundație- 2 buc. Detector geam spart-2 buc. Cititor cartele -2 buc. Sirenă int. 1 buc.	Total 8 elemente
2.	Judecători a Iași – spațiul din str. Codrescu nr.6	Sistem de protecție împotriva efracției.	CENTRALĂ alarmă - 1 buc. Detectori P. I.R. - 8 buc. Tastatură -1 buc. Contact magnetic - 8 buc. Sirenă int. 2 buc. Sirenă ext. 1 buc.	Total 21 elemente
3	Judecători a Pașcani	Sistem de protecție împotriva efracției și control acces.	CENTRALĂ alarmă - 1 buc. Detectori I.R. - 25 buc. Cititori cartele -2 buc. Detectori shockwave - 9 buc. Cititoare de proximitate - 2 buc. Yala electromagnetice -2 buc. Sirenă int. 1 buc. Sirenă ext. 1 buc.	Total 54 elemente
TOTAL			83 elemente	

3. Sistem de bariere automate:

Nr. Crt.	Obiectiv	Control acces parcare/echipament	Caracteristici principale	Cantitate (elemente)
1.	Judecători a Iași	Bariere automate pentru verificarea acceselor rutiere.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Marca: Nice ▪ Lungime braț: 3,7m ▪ Sistem acționare: electro-mecanic; ▪ Motoreductor cu unitate de comandă integrată, viteză reglabilă și funcție antistrivire și sistem cu fotocelule; ▪ Vehicle Loop detector; ▪ Interfon cu post interior / exterior și selector digital carduri (proximitate); 	2 bucăți

5. Descrierea serviciilor de mentenanță pentru echipamente de telefonie.

Efectuarea lucrărilor trimestriale de întreținere pentru menținerea operațională și în stare de bună funcționare a echipamentelor de telecomunicații după cum urmează:

- verificarea trimestrială și repararea, după caz, a porturilor interne, a punctelor de conexiune (rack, repartitoare, etc.) și a setărilor în centrala telefonică;

- testarea aparatelor telefonice și faxurilor existente în cadrul instituțiilor arondate Tribunalului Iași;

- verificarea și repararea oricăror defecțiuni apărute de la centrală până la aparatul telefonic - defecțiuni la port în C.T., doze în pereți; cablu, priză, aparat telefonic, etc.;

- mutarea numerelor de interior între încăperile din instituție din C.T. precum și alocarea altora noi în funcție de solicitare;

- programarea și restricționarea C.T. în funcție de solicitare;

- intervenția rapidă la sediul instanței la solicitarea beneficiarului ori de câte ori este necesar;

- realizarea unor lucrări de dezvoltare, schimbare, modificare a rețelei de telefonie sau fax în incinta instanțelor care necesită material și timp de lucru – manoperă distinctă – se va opera după prezentarea unui deviz de lucrări aprobat de beneficiar, fiind facturată ulterior în funcție de devizul aprobat.

Remedierea cu promptitudine a oricărui deranjament intervenit în perioada contractuală la echipamentele/instalațiile/sistemele care fac obiectul contractului.

Prezentarea delegatului prestatorului se face în termen de 8 ore pentru remediere sau în 24 de ore la instanțele din județ sau în cazul sărbătorilor legale.

Garanția acordată de către prestator va fi de minimum 6 luni pentru manoperă și minimum 12 luni pentru piesele sau subansamblele înlocuite.

6. Descrierea serviciilor de mentenanță pentru sistemele de detecție și alarmare în caz de incendiu.

Efectuarea lucrărilor trimestriale de întreținere pentru menținerea operațională și în stare de bună funcționare a echipamentelor de detecție și alarmare în caz de incendiu vor fi următoarele:

6.1. În cadrul unei verificări trimestriale se controlează dacă:

a) sunt analizate toate înregistrările din registrul jurnal și sunt luate măsurile corective necesare pentru a aduce sistemul în stare corect de funcționare;

b) se acționează cel puțin un detector sau declanșator manual de alarmă în fiecare zonă, pentru a testa dacă echipamentul de control și semnalizare trimite și afișează semnalul corect, pornește alarma sonoră și acționează oricare altă indicație sau dispozitiv suplimentare;

c) sunt verificate funcție de monitorizare a deranjamentelor ale echipamentului de control și semnalizare;

d) sunt verificate funcțiile de reținere sau eliberare ale ușilor din cadrul sistemului;

e) sunt efectuate toate testele și verificările specificate de producător, furnizor sau executant;

f) este analizată orice modificare structurală sau de destinație care poate afecta cerințele privind amplasarea detectoarelor, declanșatoarelor manuale de alarmare și sirenelor de alarmare.

6.2. În cadrul ultimei verificări din an se vor efectua următoarele operațiuni:

a) dacă au fost efectuate rutinele de verificare zilnice, lunare, trimestriale;

b) dacă a fost verificat fiecare detector privind funcționarea corectă în conformitate cu recomandările producătorului;

c) dacă echipamentul de control și semnalizare poate acționa fiecare dintre dispozitivele suplimentare;

d) dacă sunt inspectate vizual toate echipamentele și cablurile pentru a asigura că sunt sigure, neafectate și protejate corespunzător;

e) dacă este analizată orice modificare structurală sau de destinație care poate afecta cerințele privind amplasarea detectoarelor, declanșatoarelor manuale de alarmare și sirenelor de alarmare;

f) dacă sunt examinate și testate bateriile.

g) dacă trebuie adoptat o procedură de întreținere care să se asigure că în cazul unor funcții cu potențial de avariere, precum eliberarea agentului de stingere, acestea nu sunt inițiate.

Identificarea și remedierea disfuncționalităților apărute, inclusiv înlocuirea componentelor defecte (piesele de schimb defecte vor fi asigurate de prestator și decontate în baza unei note tehnice și a unor documente justificative, de către beneficiar).

Constatarea defecțiunilor va fi făcută de ambele părți, încheindu-se dacă este cazul un proces verbal de constatare (fișă de intervenție) și se va consemna în registrul de supraveghere a instalației.

Instruirea personalului beneficiarului cu privire la folosirea corespunzătoare a echipamentelor/sistemelor/ instalațiilor, conform indicațiilor producătorului/furnizorului/proiectantului, etc.

Remedierea cu promptitudine a oricărui deranjament intervenit în perioada contractuală la echipamentele/instalațiile/sistemele care fac obiectul contractului.

Prezentarea delegatului prestatorului se face în termen de 8 ore pentru remediere sau în 24 de ore la instanțele din județ sau în cazul sărbătorilor legale.

Garanția acordată de către prestator va fi de minimum 6 luni pentru manoperă și minimum 12 luni pentru piesele sau subansamblele înlocuite.

Piesele și subansamblele defecte se vor înlocui numai după acceptarea de către beneficiar a devizului sau a ofertei tehnice de reparații.

Lucrările se vor efectua trimestrial, în conformitate cu prescripțiile producătorului, doar cu personal calificat și autorizat pentru aceste lucrări, conform procedurilor de lucru menționate în normativele de protecție la incendiu, indicativ P118, partea a II-a și III-a, actualizat în anul 2015 – *Normativ privind securitatea la incendiu a construcțiilor și instalațiilor și indicativ I18*, partea a IV-a

Se vor întocmi registrele de supraveghere-verificare tehnică, pentru fiecare instalație, conform cerințelor normativului și Dispozițiilor Generale de prevenire și stingere a incendiilor nr. 163 din 2006.

7. Descrierea serviciilor de mentenanță pentru sistemele de control acces și bariere automate.

7.1. Efectuarea lucrărilor semestriale de întreținere pentru menținerea operațională și în stare de bună funcționare a sistemelor de control acces și a barierelor automate pentru acces rutier vor fi următoarele:

- Verificarea echipamentelor ce aparțin sistemului de control acces (centrale de control acces);
- Verificare tensiuni intrare/ieșire pentru sursele de alimentare;
- Verificare tensiuni intrare/ieșire pentru sursele de back-up;
- Verificarea stării conexiunilor și contactelor electrice;
- Verificarea și testarea cititoarelor de carduri;
- Verificarea funcționării yalelor electromagnetice/electromagneților;
- Reparații defecte mecanice și de lăcătușerie a sistemelor de închidere;
- Întreținerea sistemelor de închidere, blocare prin gresare, curățare, ungere;
- Verificarea cablajelor care asigură comunicația,
- Verificarea și reglarea elementelor mecanice (încuietori, balamale, amortizoare);
- Curățarea, desprăfuirea elementelor sistemului de control acces;
- Alte operațiuni specifice conform cu specificațiile producătorului;
- Înlocuiri, demontări sau suplimentări cu aparate/echipamente (dacă va fi cazul);
- Reparații cablaje defecte;
- Identificare, etichetare, marcare componente (dacă este necesar);
- Întocmirea și completarea registrului de evenimente al sistemului;

- Executarea lucrărilor de întreținere generală a tuturor echipamentelor și elementelor din componența sistemelor;

- Asigurarea serviciilor de asistență tehnică, prin intervenții corective, în vederea remedierii eventualelor defecțiuni;

7.2. În cazul barierelor se vor prevedea minim următoarele operațiuni de revizie semestrială:

- Verificare tensiuni intrare/ieșire pentru sursele de alimentare;

- Verificarea stării conexiunilor și contactelor electrice;

- Verificarea și testarea modulelor cu cititoare de carduri (înrolarea la solicitare, a unor carduri suplimentare);

- Reparații defecte mecanice și de lăcătușerie a sistemelor electro-mecanice din componența barierelor;

- Întreținerea sistemelor de acționare, închidere, blocare prin gresare, curățare, reglare;

- Verificarea cablajelor care asigură comunicația precum și verificarea rezistenței la dispersie a prizelor de pământ conectate la carcasa barierelor;

- Alte operațiuni specifice conform cu specificațiile producătorului;

- Înlocuiri, demontări sau suplimentări cu dispozitive/echipamente (dacă va fi cazul);

- Reparații cablaje defecte;

- Asigurarea serviciilor de asistență tehnică, prin intervenții corective, în vederea remedierii eventualelor defecțiuni;

8. Descrierea serviciilor de mentenanță pentru sistemele alarmare antiefracție.

În cadrul serviciilor de mentenanță a sistemelor de alarmă se vor efectua minim operațiuni de:

- Revizie tehnică a sistemelor, incluzând toate operațiunile necesare pentru menținerea în stare de funcționare a subsistemelor tehnice instalate la parametrii proiectați.

- Examinarea aspectului interior și exterior al centralei, a integrității circuitelor și a conexiunilor.

- Verificarea memoriei de evenimente a centralei și a mesajelor de stare.

- Verificarea orei și datei sistemului (eventual corecție).

- Verificarea la centrala de efracție a părții de alimentare de backup (acumulator) pentru cazul întreruperii alimentării cu energie electrică.

- Verificarea armării și dezarmării cu codurile master și codurile alocate personalului ce lucrează în locațiile unde s-au instalat sistemele de alarmă (dacă este cazul).

- Verificarea funcționării semnalizărilor optice și acustice (sirene și flash-uri, lămpi interioare și/sau exterioare).

- Verificarea funcționării tastaturilor și întreținerea acestora.

- Verificarea funcționării (arie detecție senzori prezență/mișcare, semnalizare senzori geam spart, șoc, magnetici, gaze, inundație), orientarea elementelor de detecție (eventual se corectează poziția) și întreținerea acestora.

- Verificarea dispozitivelor acustice interioare și exterioare.

- Executarea lucrărilor de întreținere generală (ștergere praf, îndepărtare mizerie etc.) a elementelor din compunerea subsistemului.

- Asigurarea serviciilor de asistență tehnică, prin intervenții corective, în vederea remedierii eventualelor defecțiuni.

Termenele de remediere pentru intervențiile neprogramate: Intervențiile neprogramate se execută la solicitarea telefonică/e-mail/fax a achizitorului după cum urmează:

- În cazul defecțiunilor majore (*Control acces - blocarea accidentală a accesului în poziția normal închis, blocarea software-ului de management care conduce la blocarea sistemului, Sisteme*

alarma – blocare sistem, prestatorul va trebui să intervină și să remedieze problema în maxim 8 ore de la momentul în care a fost înștiințat de către reprezentanții autorizați ai achizitorului.

- În cazul defecțiunilor medii/minore, prestatorul va trebui să intervină și să remedieze problema în maxim 24 ore de la ora în care a fost înștiințat de către reprezentanții achizitorului.

9. Recepția și verificarea lucrărilor:

Activitatea de service constă în intervenția fermă a prestatorului/operator service, ori de câte ori primește o comandă scrisă sau telefonică din partea reprezentanților beneficiarului, în vederea remedierii defecțiunilor constatate și sesizate.

Autoritatea contractantă are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din Caietul de sarcini.

Verificările vor fi efectuate în conformitate cu prevederile contractuale.

Prestatorul are obligația de a întocmi un raport ori de câte ori este nevoie după efectuarea unor lucrări de mentenanță și se vor atașa la factura de prestări servicii.

Prezintă un raport referitor la starea fiecărui sistem după revizie. Orice modificare adusă stării inițiale a sistemului se va menționa în registrul de control al fiecărui sistem.

Păstrează confidențialitatea asupra particularităților sistemelor.

Instruiește noul personal care va utiliza sistemul.

Acordă consultanță tehnică de specialitate.

10. Autorizații obligatorii ale prestatorului de servicii:

Prestatorul trebuie să fie autorizat pentru efectuarea lucrărilor de instalare și întreținere a sistemelor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu de către I.G.S.U., în conformitate cu prevederile *Ordinului 87 din 06 aprilie 2010, pentru aprobarea Metodologiei de autorizate a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor*, modificat prin *Ordinul 112 din 16 iulie 2014*.

Prestatorul trebuie să fie autorizat de către Ministerul comunicațiilor pentru proiectarea, instalarea și comercializarea echipamentelor de telecomunicații și autorizat/licențiat de Ministerul de Interne conform Legii nr. 333/2003 pentru proiectarea, comercializarea și instalarea sistemelor de securitate.

Prestatorul va trebui să asigure intervențiile doar cu personal calificat, la sediul fiecărei instanțe.

Certificare privind implementarea unui sistem de management al calității din partea unui Organism independent. (Ex: *ISO 9001*).

Copii ale utorizațiilor și/sau certificatelor enumerate anterior se vor anexa la oferta tehnică, în formă actualizată, în termen scadent.

11. Alte precizări:

11.1. Contractul se va încheia cu operatorul economic a cărui ofertă răspunde tuturor cerințelor solicitate în prezentul caiet de sarcini și a cărui propunere financiară conține prețul cel mai scăzut pentru o revizie (trimestrială și semestrială).

11.2. Prestatorii (ofertanții) vor prezenta oferta de preț pentru o revizie (trimestrială și una semestrială pentru sistemul de detecție și alarmare în caz de incendiu respectiv alarmare în caz de efracție și control acces, care să includă toate serviciile menționate în prezentul caiet de sarcini pentru echipamentele menționate la pct.4.

11.3. Prestatorul va face dovada prezenței locale printr-un punct de lucru pe teritoriul județului Iași.

11.4. Prețul se va exprima în lei fără TVA.

11.5. Nu se admit oferte parțiale.

11.6. Prevederile prezentului caiet de sarcini sunt minimale și obligatorii pentru elaborarea ofertei tehnice și financiare, autoritatea contractantă rezervându-și dreptul de a descalifica ofertele incomplete.

11.7. În cazul în care valoarea ofertei depuse depășește valoarea estimată a achiziției, oferta va fi respinsă.

11.8. Furnizorul este direct răspunzător pentru calitatea produselor furnizate. Nerealizarea la parametrii stabiliți prin contract și caietul de sarcini, atrage după sine rezilierea de drept a contractului.

12. Măsuri de protecția muncii și P.S.I.

12.1 Obligațiile prestatorului.

Prestatorul are obligația de a instrui și informa personalul delegat pentru efectuarea lucrărilor ce fac obiectul prezentului caiet de sarcini (întreținere echipamente telecomunicații și securitate), cu privire la condițiile legislației SSM / SU.

Personalul prestatorului are acces în unitate numai pe căile de acces stabilite de comun acord, până în zona de lucru.

Este obligația prestatorului de a acorda angajaților proprii echipamentul individual de protecția muncii.

Zonele de lucru periculoase vor fi aduse la cunoștința beneficiarului în scris pentru a lua măsurile necesare pentru personalul propriu.

Executarea racordării echipamentelor la utilități (energie electrică, apă, canalizare etc.) se va face numai cu acordul responsabilului desemnat de beneficiar pentru urmărirea lucrărilor de întreținere și reparații.

Pe toată durata execuției lucrărilor, prestatorul asigură trasee de deplasare către zona de lucru, prin înlăturarea materialelor și deșeurilor rezultate din activitatea proprie și depozitarea lor în zonele special amenajate pentru colectare.

Conform Legii nr. 319/2006, prestatorul este obligat să angajeze numai persoane care, în urma examenului medical la angajare și a verificării aptitudinilor psihoprofesionale, corespund sarcinii de muncă pe care urmează să o execute și să asigure controlul medical periodic, ulterior angajării;

Prestatorul va efectua instruirea periodică prin lucrătorul desemnat/serviciul intern de prevenire și protecție/serviciul extern de prevenire și protecție, iar fișele individuale de instructaj vor fi păstrate la punctul de lucru.

Dacă se constata că un lucrător din personalul prestatorului a consumat băuturi alcoolice, acestuia nu i se va permite accesul în cadrul instanței.

Prestatorul sau angajații acestuia, care prestează servicii pe teritoriul instanțelor sunt obligați să respecte instrucțiuni proprii de securitate și sănătate proprii dar și pe cele ale beneficiarului

Prestatorul este obligat să efectueze curățenia la locul de muncă, la terminarea programului și depozitarea deșeurilor rezultate în urma activităților proprii în locuri special amenajate de către beneficiar. Nerespectarea repetată de către prestator a oricăreia dintre obligațiile referitoare la asigurarea sănătății și securității muncii, conferă dreptul beneficiarului de a solicita rezilierea contractului de execuție încheiat cu prestatorul.

Va folosi instalațiile sanitare, mijloacele de telecomunicații și alte dotări aparținând beneficiarului, în condiții optime impuse de acesta, orice degradare căzând în sarcina prestatorului, *dacă se face vinovat.*

12.2 Obligații comune părților:

Cele două părți se vor informa reciproc și vor lua măsurile ce se impun pentru prevenirea accidentelor, incendiilor sau alte incidente care ar putea leza integritatea salariaților.

În cazul producerii unor accidente de muncă, părțile au obligația de a anunța imediat producerea accidentului, de a nu modifica starea de fapt și împrejurările care au condus la producerea accidentului, cu excepția cazurilor când menținerea acestora ar conduce la producerea altor accidente care ar periclita viața accidentatului sau securității unității.

În cazul producerii unor accidente de muncă, incendii, etc, când sunt implicate părțile/mai multe părți, cercetarea cauzelor evenimentului se va realiza în comun.

Supravegherea personalului se efectuează separat, fiecare parte contractantă stabilind separat răspunderile pentru personalul din subordine.

Răspunderea privind atribuțiile persoanelor angajate în muncă se va face conform prevederilor Legii nr. 319/2006 - securitatea și sănătatea în muncă.

13. Valoare maximă estimată (fără TVA):

Prețurile estimate pentru aceste servicii, conform analizei pieței de profil, sunt următoarele:

Nr. crt.	Echipament	Cantitate (elemente)	Preț unitar (lei)/ trimestru	Preț total (lei)/ trimestru
1.	Service sisteme telecomunicații	161 elemente	6	966
2.	Service sisteme anti-incendiu	212 elemente	15	3180
TOTAL estimat contract service (lei fără TVA) / trimestru				4146

Nr. crt.	Echipament	Cantitate (elemente)	Preț unitar (lei)/ semestru	Preț total (lei)/ semestru
1.	Service sisteme anti-efracție și control acces	83 elemente	12	996
2.	Service bariere acces parcare	2 bariere	300	600
TOTAL estimat contract service (lei fără TVA) / semestru				1596

Întocmit,
Ing. Cristian ROIU



