

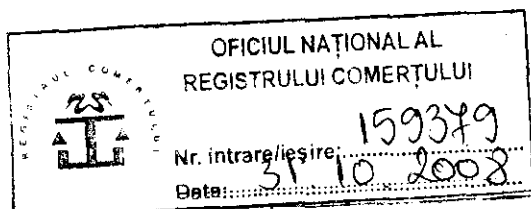


MINISTERUL JUSTIȚIEI

OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

București, Bd. Unirii nr. 74, Bl. J3b, tronson II+III, sector 3; Telefon: +40 21 316.08.04, 316.08.10; Fax: +40 21 316.08.03; Cod poștal: 030837

Website: www.onrc.ro; E-mail: onrc@onrc.ro; Cod de identificare Fiscală: 14942091;



**AUTORITATEA
CONTRACTANTĂ**

DOCUMENTAȚIE DE ATRIBUIRE A CONTRACTULUI pentru

**ECHIPAMENTE DE TEHNICĂ DE CALCUL, COMPONENTE, ACCESORII,
PLATFORMĂ DE SECURITATE ȘI SISTEM DE BACKUP**

- Computere (cod CPV 30213000-5)
- Computere portabile (cod CPV 30213100-6)
- UPS-uri (cod CPV 30237000-9)
- Servere (cod CPV 48820000-2)
- Rack-uri și dulapuri de comunicații (cod CPV 30200000-1)
- Unități de memorie (cod CPV 30233100-2)
- Discuri (cod CPV 30233132-5)
- Inscriptoare DVD (cod CPV 30233152-1)
- Unități FDD portabile (cod CPV 30217300-6)
- Switch-uri KVM (cod CPV 30145000-7)
- Imprimante inkjet (cod CPV 30232150-0)
- Imprimante laser (cod CPV 30232110-8)
- Scanere (cod CPV 30216110-0)
- Router (cod CPV 32413100-2)
- Switch-uri (cod CPV 32420000-3)
- Platformă de securitate - firewall cu IPS și software de filtrare conținut
(coduri CPV 35121000-8, 48730000-4)
- Sistem de backup și restaurare (coduri CPV 30200000-1, 48710000-8)

**Georgeta BĂLAN
DIRECTOR DIRECȚIA ECONOMICĂ**

**Anișoara UJICĂ
DIRECTOR DIRECȚIA JURIDICĂ**

2008

Fișa de date a achiziției

Fișa de date conține informațiile specifice referitoare la aplicarea concretă a procedurii pentru atribuirea contractelor de achiziție publică, care sunt destinate potențialilor ofertanți interesați să participe la procedura aplicată pentru atribuirea contractului pentru achiziția publică pentru:

- a) Computere personale (cod CPV 30213000-5))
- b) Computere portabile (cod CPV 30213100-6)
- c) UPS-uri (cod CPV 30237000-9)
- d) Servere (cod CPV 48820000-2)
- e) Rack-uri și dulapuri de comunicații (cod CPV 30200000-1)
- f) Unități de memorie (cod CPV 30233100-2)
- g) Discuri (cod CPV 30233132-5)
- h) Inscriptoare DVD (cod CPV 30233152-1)
- i) Unități FDD portabile (cod CPV 30233131-8)
- j) Switch-uri KVM (cod CPV 30145000-7)
- k) Imprimante inkjet (cod CPV 30232150-0)
- l) Imprimante laser (cod CPV 30232110-8)
- m) Scanere (cod CPV 30216110-0)
- n) Router (cod CPV 32413100-2)
- o) Switch-uri (cod CPV 32420000-3)
- p) Platformă de securitate - firewall cu IPS și software de filtrare conținut (coduri CPV 35121000-8, 48730000-4)
- q) Sistem de backup și restaurare (coduri CPV 30200000-1, 48710000-8)



1. INTRODUCERE

- 1.1. Autoritatea contractantă:
Oficiul Național al Registrului Comerțului
 Cod fiscal: 14942091
 Adresa: B-dul Unirii nr. 74, Bl. J3b, Tr. II+III, sector 3, București
 Telefon: 021-316.08.04, Fax: 021-316.08.03
 E-mail: onrc@onrc.ro
- 1.2. Sursa de finanțare a contractului care urmează să fie atribuit: venituri proprii.
- 1.3. Obiectul contractului/contractelor: achiziția de echipamente de tehnică de calcul, componente, accesorii, platformă de securitate și sistem de backup.

LOT 1 – Stații de lucru, notebook-uri și UPS-uri – coduri CPV 30213000-5, CPV 30213100-6, CPV 30260000-9

Sublot	Echipament	Cantitate
Sublot 1.1.	– Stații de lucru tip I (cod CPV 30213000-5).....	960 bucăți
Sublot 1.2.	– Stații de lucru tip II (cod CPV 30213000-5)	40 bucăți
Sublot 1.3.	– Notebook-uri cod (CPV 30213100-6).....	25 bucăți
Sublot 1.4.	– UPS-uri tip I (cod CPV 30237000-9).....	32 bucăți
Sublot 1.5.	– UPS tip II (cod CPV 30237000-9)	1 bucată

LOT 2 – Servere, rack-uri și dulapuri de comunicație – coduri CPV 48820000-2, 30200000-1

Sublot	Echipament	Cantitate
Sublot 2.1.	– Servere tip I (servere de baze de date) (cod CPV 48820000-2)	2 bucăți
Sublot 2.2.	– Servere tip II (servere de aplicații) (cod CPV 48820000-2) ...	2 bucăți
Sublot 2.3.	– Servere tip III (server pentru dezvoltare și testare aplicații) (cod CPV 48820000-2)	1 bucată
Sublot 2.4.	– Server tip IV (server autentificare) (cod CPV 48820000-2) ...	1 bucată
Sublot 2.5.	– Server tip V (server pentru filtrare URL-uri) (cod CPV 48820000-2)	1 bucată
Sublot 2.6.	– Server tip VI (server de fișiere) (cod CPV 48820000-2)	1 bucată
Sublot 2.7.	– Rack-uri cu consolă, KVM și UPS (cod CPV30200000-1) ...	2 bucăți
Sublot 2.8.	– Rack cu UPS (cod CPV 30200000-1)	1 bucată
Sublot 2.9.	– Dulapuri de comunicație (cod CPV 30200000-1)	2 bucăți

LOT 3 – Componente și accesorii pentru servere și stații de lucru – coduri CPV 30233100-2, 30233132-5, 30233152-1, 30233131-8, 30145000-7

Sublot	Echipament	Cantitate
Sublot 3.1.	– Unități de memorie DDR1 stații de lucru (cod CPV 30233100-2)	257 bucăți
Sublot 3.2.	– Unități de memorie DDR2 stații de lucru (cod CPV 30233100-2)	33 bucăți
Sublot 3.3.	– Unități de memorie servere Fujitsu Siemens TX150/TX200	12 bucăți

Sublot	Echipament	Cantitate
	(cod CPV 30233100-2)	
Sublot 3.4.	– Upgrade memorii servere Dell (cod CPV 30233100-2)	3 bucăți
Sublot 3.5.	– Discuri stații de lucru 160 GB (cod CPV 30233132-5)	3 bucăți
Sublot 3.6.	– Discuri stații de lucru 500 GB (cod CPV 30233132-5).....	4 bucăți
Sublot 3.7.	– Discuri externe 500 GB (cod CPV 30233132-5).....	9 bucăți
Sublot 3.8.	– Discuri servere Fujitsu Siemens TX150/TX200 (cod CPV 30233132-5)	14 bucăți
Sublot 3.9.	– Discuri servere Dell (cod CPV 30233132-5)	24 bucăți
Sublot 3.10.	Discuri servere Fujitsu Siemens TX300 (cod CPV 30233132-5)	3 bucăți
Sublot 3.11.	– Inscriptor DVD (cod CPV 30233152-1)	8 bucăți
Sublot 3.12.	– Unități de dischetă (FDD) portabile (cod CPV 30233131-8)...	93 bucăți
Sublot 3.13.	– Switch-uri KVM (cod CPV 30145000-7)	4 bucăți

LOT 4 – Imprimante și scanere - coduri CPV 30232110-8, 30232150-0, 30216110-0

Sublot	Echipament	Cantitate
Sublot 4.1.	– Imprimante laser locale A4 (cod CPV 30232110-8)	44 bucăți
Sublot 4.2.	– Imprimante laser de rețea A4 (cod CPV 30232110-8)	31 bucăți
Sublot 4.3.	– Imprimante laser multifuncționale (cod CPV 30232110-8) ...	5 bucăți
Sublot 4.4.	– Imprimante laser color A4 (cod CPV 30232110-8)	6 bucăți
Sublot 4.5.	– Imprimante inkjet color A3 (cod CPV 30232150-0)	2 bucăți
Sublot 4.6.	– Scanere duplex (cod CPV 30216110-0)	12 bucăți

LOT 5 – Echipamente de rețea și comunicație– coduri CPV 32420000-3, 32413100-2

Sublot	Echipament	Cantitate
Sublot 5.1.	– Switch-uri 10/100/1000 – 24 porturi (cod CPV 32420000-3) .	22 bucăți
Sublot 5.2.	– Router VPN (cod CPV 32413100-2)	1 bucată

LOT 6 – Platformă de securitate – coduri 35121000-8, 48730000-4

Sublot	Echipament	Cantitate
Sublot 6.1.	– Dispozitiv firewall cu mecanisme IPS (cod CPV 35121000-8, 48730000-4)	1 bucată
Sublot 6.2.	– Pachet software pentru filtrare conținut pentru 300 utilizatori cu kit de instalare (48730000-4)	1 bucată

LOT 7 – Sistem de backup și restaurare - coduri CPV 30200000-1, 48710000-8

LOT 8 – Server de dezvoltare aplicații și test - cod CPV 48820000-2

- 1.4. Locațiile de livrare a produselor și sistemului de backup: sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunale (42), cu adresele precizate în ANEXA 9.
- 1.5. Procedura aplicată: licitație deschisă.
- 1.6. Ofertanții vor depune ofertele pe loturi de produse.
- 1.7. Atribuirea contractelor se va face pe loturi de produse.

- 1.8. Nu se admite depunerea de oferte alternative.
- 1.9. Durata contractelor: Contractele intră în vigoare la data semnării acestora de către ambele părți și încetează la data îndeplinirii de către părți a tuturor obligațiilor contractuale.
- 1.10. Atribuirea contractelor de achiziție publică se realizează în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative:
 - a) Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, publicată în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 418/2006, aprobată prin Legea nr. 337/2006, publicată în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 625/2006;
 - b) Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 94/2007 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, publicată în în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 676/2007;
 - c) Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 30/2006 privind funcția de verificare a aspectelor procedurale aferente procesului de atribuire a contractelor de achiziție publică publicată în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 365/2006;
 - d) Hotărârea Guvernului nr. 925/2006 pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică din O.U.G. nr. 34/2006, publicată în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 625/2006;
 - e) Hotărârea Guvernului nr. 1337/2006 privind completarea H.G. nr. 925/2006 pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică din O.U.G. nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 817 din 04.10.2006;
 - f) Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 129/2002 pentru modificarea Legii nr. 26/1990 privind registrul comerțului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 76/2001 privind simplificarea unor formalități administrative pentru înregistrarea și autorizarea funcționării comercianților, publicată în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 746/2002, aprobată cu modificări prin Legea nr. 505/2003, publicată în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 857/2003.
 - g) Legea nr. 128 din 5 mai 2007 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, publicată în Monitorul Oficial Nr. 309 din 9 mai 2007



2. DOCUMENTE DE CALIFICARE. DOCUMENTE CARE ÎNSOȚESC OFERTA. DOCUMENTELE OFERTEI

2.1. **Documentele de calificare.** Ofertantul trebuie să prezinte documentele privind situația personală, capacitatea de exercitare a activității profesionale, documente care dovedesc capacitatea tehnică și/sau profesională și capacitatea economico-financiară.

2.2. **Documente privind situația personală a operatorului economic.**

2.2.1. Certificate de atestare fiscală privind îndeplinirea obligațiilor exigibile de plată către bugetele componente ale bugetului general consolidat, a impozitelor, taxelor, contribuțiilor și a altor venituri, inclusiv cele locale, astfel:

a) pentru candidații din țară:

a.1. certificat de atestare fiscală în termen de valabilitate, în original și copie, pentru persoane juridice privind plata sumelor datorate bugetului de stat și bugetelor sociale, eliberat de Ministerul Finanțelor Publice sau unitățile sale subordonate care au calitatea de creditor bugetar; originalul se va returna;

a.2. certificat, în original și copie, privind plata impozitelor și taxelor locale, emis de organul administrației publice locale competente la o dată ulterioară ultimei scadențe de plată, din care să reiasă că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată; originalul se va returna;

b) pentru candidații din altă țară:

- formulare tip eliberate de autoritățile competente din țara în care ofertantul este rezident; în cazul în care în țara de origine sau în țara în care este stabilit ofertantul nu se emit documente de natura celor prevăzute la alin. 2.2.1., lit. a), autoritatea contractantă acceptă o declarație pe propria răspundere sau, dacă în țara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declarația pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei asociații profesionale care are competențe în acest sens.

2.2.2. Declarație pe propria răspundere privind eligibilitatea (**Anexa 1**).

2.3. **Documente privind capacitatea de exercitare a activității profesionale.**

2.3.1. Certificat constatator, în copie, emis în luna în curs sau anterioară datei ședinței de deschidere a ofertelor, de oficiul registrului comerțului de pe lângă tribunalul teritorial în raza căruia ofertantul își are sediul social, din care să reiasă:

a) faptul că ofertantul are în obiectul de activitate furnizarea produselor care fac obiectul prezentei licitații, funcție de loturile la care participă;

b) nu sunt înscrise mențiuni cu privire la aplicarea Legii nr. 85/2006 privind procedura de insolvență.

2.3.2. Persoanele fizice române vor prezenta autorizația de funcționare, precum și orice alt document edificator considerat necesar pentru dovedirea apartenenței la categoria profesională impusă pentru îndeplinirea contractului.

2.3.3. Persoanele juridice/fizice străine vor prezenta documente edificatoare, care să dovedească o formă de înregistrare ca persoană juridică sau de înregistrare / atestare ori apartenență din punct de vedere profesional, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este rezident.

2.4. **Documente care dovedesc capacitatea tehnică și/sau profesională.**

2.4.1. Fișă de informații generale (**Anexa 2**).

2.4.2. Fișă de informații privind personalul angajat (**Anexa 3**). În fișă vor apare toate



centrele/punctele de lucru proprii cu adresă, număr de telefon și numele directorului. Acestea vor fi probate prin Certificatul constatator emis de Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul în care își are sediul ofertantul, care include și sediile secundare. În cazul în care asigură furnizarea produselor și serviciilor aferente (instalare, servicii de reparare și întreținere în perioada de garanție, servicii suport) care fac obiectul prezentei licitații prin contracte cu alte firme, ofertantul va prezenta obligatoriu lista cu aceste firme (nume firmă, nr. de înregistrare în registrul comerțului, sediu, numele directorului firmei, nr. de telefon) și câte o copie a contractelor respective, din care să rezulte durata contractului și obligația acelor firme de a asigura produsele/serviciile respective pe o perioadă cel puțin egală cu perioada de timp pe care se vor încheia contractele în baza prezentei licitații.

- 2.4.3. Listă cuprinzând subcontractanții, însoțită și de acordurile de subcontractare. În cazul în care se subcontractează 10% sau mai mult din valoarea contractului, ofertantul va prezenta o declarație cu partea de contract care este realizată prin subcontractare, precum și fișele de informații generale (**Anexa 2**) și privind personalul angajat (**Anexa 3**), pentru subcontractanți.
- 2.4.4. Pentru ofertanții de la lotul 1: ultima situație financiară (bilanțul contabil) depusă, vizată și înregistrată la organele competente (se va specifica după caz la sfârșitul anului precedent sau la 30 iunie).
- 2.4.5. Pentru ofertanții de la lotul 1: cifra de afaceri globală medie anuală pe ultimii 3 ani, rezultată din Fișa de informații generale, solicitată la pct. 2.4.1, trebuie să fie mai mare de **2.304.000 EURO**, la cursul comunicat de BNR în ultima zi a anului de referință. În situația în care operatorul economic a fost înființat sau și-a început activitatea economică de mai puțin de 3 ani cifra de afaceri va fi prezentată corespunzător perioadei efective de activitate.
- 2.4.6. Pentru ofertanții de la lotul 1: lichiditatea generală (active circulante / datorii curente x 100), stabilită pe baza datelor din ultima situație financiară (bilanțul contabil) depusă, vizată și înregistrată la organele competente.
- 2.4.7. Pentru ofertanții de la lotul 1: solvabilitatea patrimonială (capital propriu / total pasiv x 100), stabilită pe baza datelor din ultima situație financiară (bilanțul contabil) depusă, vizată și înregistrată la organele competente. Se va prezenta un document din care să reiasă valoarea acestui indicator.
- 2.4.8. Minimum 3 recomandări din partea altor beneficiari / clienți din activitatea desfășurată până în prezent.
- 2.4.9. Declarație pe proprie răspundere privind îndeplinirea integrală și întocmai a obligațiilor asumate prin contracte anterioare (**Anexa 4**).
- 2.4.10. Obligații contractuale în desfășurare față de alți beneficiari clienți, care vor fi prezentate sub forma unui tabel. În situația în care ofertantul nu are obligații contractuale în desfășurare, va fi prezentat un document sau o declarație care să ateste acest lucru.

Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a verifica modul de derulare a altor contracte încheiate anterior de ofertanți. Neîndeplinirea obligațiilor asumate prin contracte anterioare reprezintă neîndeplinirea condițiilor de eligibilitate, oferta neintrând în procesul de evaluare.

- 2.4.11. Documente în termen de valabilitate, emise de organisme acreditate, care confirmă certificarea sistemului calității:
 - Certificat ISO SR EN 9001 sau echivalent pentru ofertant.
- 2.4.12. Mai multe persoane juridice sau fizice au dreptul de a se asocia în scopul



depunerii unei oferte comune. În cazul asocierii mai multor furnizori cerințele privind situația personală și cele privind capacitatea de exercitare a activității profesionale trebuie să fie îndeplinite de fiecare asociat, iar celelalte cerințe privind capacitatea tehnică și/sau profesională trebuie să fie îndeplinite prin cumul de grupul de asociați.

2.4.13. Nu este permisă participarea la procedură a mai multor sucursale/filiale ale aceleiași societăți, cu oferte separate.

2.5. Documentele care însoțesc oferta.

2.5.1. **Scrisoarea de înaintare.** Ofertantul trebuie să prezinte scrisoarea de înaintare în conformitate cu modelul prevăzut în **Anexa 5**. În cazul asociațiilor, scrisoarea de înaintare va fi întocmită de către cel desemnat prin acordul de asociere să angajeze asociația în relațiile contractuale cu Autoritatea contractantă.

2.5.2. **Împuternicirea.** Oferta trebuie să fie însoțită de împuternicirea scrisă prin care semnatarul ofertei este autorizat să angajeze ofertantul în procedura pentru atribuirea contractului de achiziție publică.

2.5.3. Acordul de asociere (dacă este cazul).

2.5.4. **Garanția pentru participare (Anexa 6).**

a) În funcție de loturile la care participă, ofertantul trebuie să constituie garanția pentru participare la valoarea precizată în tabelul de mai jos, cu o perioadă de valabilitate de 90 de zile de la data deschiderii ofertelor.

Lot	Valoare garanție de participare în lei (RON)
Lot 1	44.000
Lot 2	4.000
Lot 3	2.700
Lot 4	4.300
Lot 5	1.800
Lot 6	600
Lot 7	500
Lot 8	1.200

b) Garanția de participare va fi constituită, până la data deschiderii ofertelor, prin una din următoarele modalități:

- i) scrisoare de garanție bancară în favoarea Oficiului Național al Registrului Comerțului;
- ii) ordin de plată în contul nr. RO31 TREZ 7005005 XXX 000 188 deschis la Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București sau filă cec, confirmat de banca emitentă;
- iii) în numerar, la casieria Autorității contractante.

c) Ofertele care nu sunt însoțite de dovada constituirii garanției pentru participarea la licitație, prin scrisoare de garanție bancară, ordin de plată vizat de bancă sau numerar, după caz, vor fi respinse și returnate la ședința de deschidere, iar în lipsa unui reprezentant sau refuzului acestuia, prin poștă.

d) Oficiul Național al Registrului Comerțului are dreptul de a vira garanția de participare în bugetul propriu, ofertantul pierzând astfel suma constituită, atunci când se află în oricare din următoarele situații:

- i) își retrage oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
- ii) oferta sa fiind stabilită câștigătoare, refuză să semneze contractul de achiziție publică în termenul prevăzut la art. 6.3;

- iii) oferta sa fiind stabilită câștigătoare, nu constituie garanția de bună execuție în perioada de valabilitate a ofertei, respectiv în termen de 3 zile lucrătoare de la semnarea contractului.
 - e) Garanția de participare constituită de ofertantul a cărui ofertă a fost stabilită ca fiind câștigătoare, se returnează de către Oficiul Național al Registrului Comerțului în cel mult 3 zile lucrătoare de la data constituirii garanției de bună execuție.
 - f) Garanția de participare constituită de ofertanții a căror ofertă nu a fost declarată câștigătoare, se returnează de către Oficiul Național al Registrului Comerțului cât mai repede posibil, dar nu mai târziu de 3 zile lucrătoare de la data expirării perioadei de valabilitate a ofertei.
- 2.6. Documentele ofertei:
- 2.6.1. **Popunerea tehnică.** Ofertantul va elabora propunerea tehnică astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele prevăzute în caietul de sarcini și va conține toate elementele solicitate la pct. 2.7.
 - 2.6.2. **Propunerea financiară** va conține toate elementele solicitate la pct. 2.8.
 - 2.6.3. Fiecare pagină a ofertei, obligatoriu va fi semnată de reprezentantul legal al ofertantului și se va numerota astfel: pagina 1 fiind primul document din cadrul punctului 2.8 (Propunerea financiară), iar ultima pagină "n" va fi cea din cadrul punctului 2.7 (Propunerea tehnică).
 - 2.6.4. Toate documentele solicitate prin documentației de atribuire (documente de eligibilitate, oferta tehnică și financiară) vor fi trecute într-un opis.
- 2.7. **Propunerea tehnică** va conține obligatoriu:
- 2.7.1. O descriere detaliată a caracteristicilor tehnice și funcționale esențiale ale produselor și serviciilor aferente (instalare, modul de asigurare a garanției), în conformitate cu cerințele din Caietul de Sarcini, însoțită, dacă este cazul, de documentația tehnică aferentă.
 - 2.7.2. Garanția acordată produselor.
 - 2.7.3. Certificate, agremente și orice alte asemenea documente.
 - 2.7.4. Termene de livrare a produselor și termene finale (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă).
 - 2.7.5. O declarație care să ateste că, la elaborarea ofertei, a ținut cont de condițiile de muncă și protecția muncii, în conformitate cu normele și reglementările legale în vigoare.
 - 2.7.6. O descriere a modului de asigurare a serviciilor postvânzare și asistență tehnică.
 - 2.7.7. Alte informații considerate semnificative de ofertant pentru evaluarea corespunzătoare a propunerii tehnice.
 - 2.7.8. Nerespectarea caracteristicilor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.
- 2.8. **Propunerea financiară:**
- 2.8.1. Ofertantul trebuie să prezinte formularul de ofertă (**Anexa 7**) și centralizatorul de prețuri (**Anexa 8**), care reprezintă elementul principal al propunerii financiare.
 - 2.8.2. Pentru fiecare produs ofertantul va indica prețul unitar (ce va include montajul și transportul) fără TVA, prețul total pentru produsul respectiv, prețul total pe întreg lotul de produse, precum și taxa pe valoare adăugată.



- 2.8.3. În scopul monitorizării procedurilor pentru atribuirea contractului de achiziție publică, ofertantul are obligația de a exprima prețurile atât în lei cât și în EURO. Cursul de schimb va fi cel valabil în ultima zi lucrătoare a lunii anterioare deschiderii ofertelor, respectiv cursul comunicat de BNR pentru **data de 28.11.2008**.
- 2.8.4. Prețul în lei din ofertă este ferm și nu poate fi modificat la încheierea contractului de achiziție publică și nici ulterior, pe toată durata derulării contractului, indiferent de modul în care se va efectua plata.
- 2.9. Pentru ofertanții lotului 1, lipsa oricărui document sau informații din cele solicitate la punctele 2.2, 2.3, 2.4.1 – 2.4.4, 2.4.6 – 2.4.12, 2.5, 2.6, 2.7 și 2.8, neîndeplinirea condițiilor de la articolele 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.4.5 și 2.4.13 sau existența unor datorii către bugetele publice consemnate în certificatele de atestare fiscală conduc la declararea ofertei ca inacceptabilă.
- 2.10. Pentru ofertanții celorlalte loturi, lipsa oricărui document sau informații din cele solicitate la punctele 2.2, 2.3, 2.4.1 – 2.4.3, 2.4.8 – 2.4.12, 2.5, 2.6, 2.7 și 2.8, neîndeplinirea condițiilor de la articolele 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1 și 2.4.13 sau existența unor datorii către bugetele publice consemnate în certificatele de atestare fiscală conduc la declararea ofertei ca inacceptabilă.
- 2.11. În cazul în care ofertanții au omis să prezinte maximum 3 (trei) dintre documentele prevăzute la art. 2.2, 2.3 și 2.4 din Documentația de atribuire a contractului, Comisia de evaluare va acorda un termen de până la 72 ore pentru depunerea acestora. În această ipoteză, oferta se consideră calificată și despre amânare se va face mențiunea în procesul verbal al ședinței de deschidere a ofertelor.



3. SPECIFICAȚII REFERITOARE LA MODUL DE PREZENTARE A DOCUMENTELOR DE CALIFICARE, A PROPUNERII TEHNICE ȘI A PROPUNERII FINANCIARE

- 3.1. Documentele care însoțesc oferta - scrisoarea de înaintare, împuternicirea, documentul ce atestă constituirea garanției bancare de participare -, documentele de calificare, propunerea tehnică și propunerea financiară au un caracter ferm și obligatoriu din punct de vedere al conținutului pe toată perioada de valabilitate a ofertei și trebuie să fie semnate de către ofertant.
- 3.2. Documentele care însoțesc oferta, propunerea tehnică și propunerea financiară vor fi redactate în limba română. Documentația tehnică relevantă poate să fie în limba engleză. Celelalte documente redactate în alte limbi decât limba română vor fi însoțite de traducerea autorizată.
- 3.3. Documentele care însoțesc oferta, propunerea tehnică și propunerea financiară vor fi scrise la mașină sau la calculator și vor fi semnate pe fiecare pagină de către ofertant sau de către persoana / persoanele împuternicite.
- 3.4. Documentele care însoțesc oferta, propunerea tehnică și propunerea financiară nu vor conține rânduri inserate, sublinieri, ștersături sau cuvinte scrise peste scrisul inițial.
- 3.5. Documentele care însoțesc oferta și documentele de calificare se introduc într-un plic netransparent, sigilat și marcat astfel: "Documente care însoțesc oferta și documente de calificare", purtând numele și adresa ofertantului.
- 3.6. Propunerea tehnică și propunerea financiară se introduc într-un plic netransparent, sigilat și marcat astfel: "Propunere tehnică și propunere financiară", purtând numele și adresa ofertantului.
- 3.7. Cele 2 plicuri conținând "Documente care însoțesc oferta și documente de calificare" și "Propunere tehnică și propunere financiară" vor fi introduse într-un colet sigilat (fără a folosi pentru sigilare ștampila unității sau un alt element care poate indica identitatea ofertantului) și marcat în mod vizibil cu următoarele:

OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Bd. Unirii nr. 74, bl. J3b, Tronson II+III, Sector 3, București

Etaj 8, secretariat

Cod poștal 030837

LICITAȚIE DESCHISĂ PENTRU ATRIBUIREA CONTRACTULUI/CONTRACTELOR
DE ACHIZIȚIE PUBLICĂ DE:

**ECHIPAMENTE DE TEHNICĂ DE CALCUL, COMPONENTE, ACCESORII, PLATFORMĂ
DE SECURITATE ȘI SISTEM DE BACKUP**

A NU SE DESCHIDE ÎNAINTE DE DATA DE 17.12.2008, ora 12:00.

- 3.8. Dacă coletul nu este marcat conform prevederilor art. 3.7, Autoritatea contractantă nu își asumă nici o responsabilitate în cazul în care oferta se rătăcește.
- 3.9. Ofertele se depun până la data de **17.12.2008, ora 10:00** la sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului din Bd. Unirii nr. 74, bl. J3b, tronson II+III, etaj 8 - secretariat, sector 3, București. Ofertele se pot trimite și prin poștă, cu confirmare de primire, la aceeași adresă, cu condiția de a ajunge înainte de data și ora menționată în acest articol.
- 3.10. Ofertele care sunt depuse/transmise la alte adrese decât cea menționată la art. 3.7 și 3.9 sau sunt primite de către Autoritatea contractantă după expirarea datei și orei limită pentru depunere, se returnează nedeschise.



3.11. Ședința de deschidere va avea loc în data de **17.12.2008, ora 12:00**, la:

OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI
Bd. Unirii nr. 74, bl. J3b, Tronson II+III, Sector 3, București
Etaj 8, sala de ședințe

3.12. Nu se acceptă oferte alternative.



4. MODIFICAREA, RETRAGEREA ȘI VALABILITATEA OFERTEI

- 4.1. Orice ofertant are dreptul de a-și modifica sau retrage oferta numai înainte de data limită stabilită pentru depunerea ofertei.
- 4.2. Ofertantul nu are dreptul de a retrage sau modifica oferta după expirarea datei limită pentru depunerea ofertelor sub sancțiunea excluderii acestuia de la procedura pentru atribuirea contractului de achiziție publică și a pierderii garanției pentru participare.
- 4.3. Oferta este valabilă timp de 90 zile de la data deschiderii.



5. CRITERII PENTRU ATRIBUIREA CONTRACTULUI DE ACHIZIȚIE PUBLICĂ

- 5.1. Comisia de evaluare va evalua și compara ofertele depuse, pentru fiecare lot în parte, conform criteriului „oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic”.
- 5.2. Adjudecarea se realizează pe loturi de servicii.
- 5.3. Pentru fiecare lot, oferta câștigătoare va fi oferta care întrunește punctajul total cel mai mare rezultat din aplicarea următorului algoritm de calcul:

Factori de evaluare/criterii	Punctaj maxim alocat
Preț	60 puncte
Disponibilitate de a asigura servicii postvânzare și asistență tehnică (garanție, aria de acoperire cu centre de service, timp de răspuns, timp de remediere/inlocuire produs defect)	10 puncte
Caracteristici tehnice și funcționale	30 puncte
TOTAL	100 puncte

5.3.1. Punctajul pentru „preț” se obține conform următorului algoritm:

- a) Pentru prețul cel mai scăzut dintre prețurile ofertelor se acordă 60 de puncte.
- b) Pentru alt preț decât cel prevăzut la lit. a) punctajul se acordă astfel:

$$\text{Punctaj}_{\text{preț}} = (\text{Preț}_{\text{minim}} / \text{Preț}_{\text{ofertă}}) \times 60 \text{ puncte}$$

5.3.2. Punctajul pentru „Disponibilitatea de a asigura servicii postvânzare și asistență tehnică” se acordă conform următorului algoritm pe 5 subcriterii:

- | | |
|---|-----------------|
| - garanție | 5 puncte |
| - aria de acoperire cu centre de service | 3 puncte |
| - timp de răspuns (intervenție) | 1 punct |
| - timp de remediere/inlocuire produs defect | 1 punct |
| TOTAL PUNCTAJ „Disponibilitate” | 5 puncte |

Algoritm de calcul pentru acest criteriu este: se punctează separat fiecare subcriteriu, iar punctajul acordat acestui criteriu se obține prin însumarea punctajelor alocate fiecărui subcriteriu.

a) Subcriteriul **garanție**:

- i) Pentru perioadă de garanție mai mică decât cea solicitată, oferta se declară neconformă.
- ii) Pentru cea mai mare perioadă de garanție se acordă punctajul maxim alocat subcriteriului.
- iii) Pentru altă valoare (Garanție ofertă) punctajul se acordă astfel:

$$\text{Punctaj}_{\text{garanție}} = (\text{Garanție}_{\text{ofertă}} / \text{Garanție}_{\text{maximă}}) \times \text{Punctaj}_{\text{maxim}} \text{ alocat}$$

b) Subcriteriul **aria de acoperire cu centre de service**:

Pentru loturile 2, 5, 6, 7 și 8:

- i) Se acordă punctajul maxim alocat subcriteriului dacă ofertantul dispune de centru/centre de service în București.
- ii) Dacă nu dispune de centru de service în București oferta se declară neconformă.

Pentru celelalte loturi:

- i) Pentru cel mai mare număr de centre de service se acordă punctajul maxim alocat subcriteriului.
- ii) Pentru alte valori decât cea prevăzută la lit. i) punctajul se acordă proporțional (utilizând regula de 3 simplă)

- c) Subcriteriul **timp de răspuns** (timp de intervenție în locația clientului):
- i) Pentru timp de răspuns mai mare decât cel solicitat, oferta se declară neconformă.
 - ii) Pentru cel mai mic timp de răspuns se acordă punctajul maxim alocat subcriteriului.
 - iii) Pentru alte valori punctajul se acordă proporțional.
- d) Subcriteriul **timp de remediere/înlocuire produs defect**:
- i) Pentru timp de înlocuire mai mare decât cel solicitat, oferta se declară neconformă.
 - ii) Pentru cel mai mic timp de remediere/înlocuire se acordă punctajul maxim alocat subcriteriului.
 - iii) Pentru alte valori punctajul se acordă proporțional.

5.3.4. Caracteristici tehnice și funcționale

În cazul loturilor care au subloturi punctajul pe lot se obține prin însumarea punctajelor ponderate de la fiecare sublot. Ponderea aplicată pentru fiecare sublot va fi obținută folosind prețurile de achiziție estimate pentru fiecare sublot de către autoritatea contractantă.

Punctajul pentru acest criteriu se obține prin evaluarea caracteristicilor tehnice și funcționale precizate în tabelele următoare. Caracteristicile vor fi extrase din tabelele de caracteristici tehnice și funcționale completate de ofertant pentru fiecare lot/sublot

LOT 1, Subloturi 1.1 și 1.2 - Stații de lucru tip I și tip II

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Frecvență procesor	5
2.	FSB	5
3.	Capacitate memorie instalată	4
4.	Capacitate discuri instalate	4
5.	Diagonala monitor	4
6.	Luminozitate	4
7.	Contrast	4
	Total	30

LOT 1, Sublot 1.3 – Notebook-uri (Stații de lucru portabile)

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Timp susținere baterie	6
2.	Greutate	6
4.	Frecvență procesor	5
5.	Frecvență memorie RAM	5
6.	Unghi vedere orizontală (pentru monitor)	4
7.	Memorie video	4
	Total	30

LOT 1, Subloturi 1.4 și 1.5 – UPS-uri

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Putere ieșire	10

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
2.	Timp susținere la încărcare maximă	10
3.	Timp de reîncărcare	10
	Total	30

LOT 2, Subloturi 2.1 - 2.6 - Servere

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Frecvență procesor	6
2.	Număr maxim hard discuri hot swap care pot fi instalate	6
3.	Dimensiune memorie cache pe controller RAID	6
4.	FSB	6
5.	Memorie RAM instalată	6
	Total	30

LOT 2, Sublot 2.7 – Rack cu consolă, switch KVM și UPS

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Putere ieșire UPS	7
2.	Timp susținere UPS	6
3.	Timp de reîncărcare UPS	6
4.	Montanți verticali reglabili pe adâncime	4
5.	Număr porturi ieșire la KVM	4
6.	Rezoluție video la KVM	3
	Total	30

LOT 2, Sublot 2.8 – Rack cu consolă și UPS

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Putere ieșire UPS	8
2.	Timp susținere UPS	8
3.	Timp de reîncărcare UPS	8
4.	Montanți verticali reglabili pe adâncime	6
	Total	30

Pentru LOT 2 – sublot 2.9 și pentru lotul 3 – subloturile 3.1 – 3.10, toate ofertele conforme vor fi notate cu punctaj maxim pentru **Caracteristici tehnice și funcționale**.

LOT 3, Sublot 3.11 – Inscriptor DVD

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Mărime buffer	15
2.	Viteză scriere DVD + R	8
3.	Viteză scriere DVD – R	7
	Total	30

Pentru LOT 3 – sublot 3.12 toate ofertele conforme vor fi notate cu punctaj maxim pentru **Caracteristici tehnice și funcționale**.

LOT 3, Sublot 3.13. - Switch KVM

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Număr porturi	15
2.	Rezoluție video	15
	Total	30

LOT 4, Subloturi 4.1 și 4.2 – Imprimante laser locale A4 și de rețea A4

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Viteză imprimare simplex	7
2.	Memorie RAM instalată	7
3.	Număr recomandat de pagini pe lună	7
4.	Cost/pagină	5
5.	Capacitate instalată de alimentare cu hârtie	4
	Total	30

LOT 4, Sublot 4.3 – Imprimante laser multifuncționale

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Viteză imprimare simplex	6
2.	Viteză de copiere	6
3.	Duplex automat	5
4.	Memorie RAM instalată	5
5.	Memorie fax	5
6.	Număr recomandat de pagini pe lună	3
	Total	30

LOT 4, Sublot 4.4 – Imprimante laser color A4

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Viteză imprimare color simplex	6
2.	Memorie RAM instalată	6
3.	Număr recomandat de pagini pe lună	6
4.	Rezoluție optică	5
5.	Cost / pagină	4
6.	Capacitate instalată de alimentare cu hârtie	3
	Total	30

LOT 4, Sublot 4.5 – Imprimante color A3 inkjet

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Viteză imprimare alb-negru	7
2.	Viteză imprimare color	7
3.	Memorie RAM	6
4.	Număr recomandat de pagini pe lună	6
5.	Rezoluție	4
	Total	30

LOT 4, Sublot 4.6 – Scanere duplex

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Viteza de scanare ADF	8
2.	Volum de scanare lunar recomandat	8
3.	Capacitate ADF	7
4.	Cost mentenanță anuală	7
	Total	30

LOT 5, Sublot 5.1 – Switch-uri 10/100/1000 – 24 porturi

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Switching capacity/Switching fabric	5
2.	Memorie RAM	5
3.	Memorie flash	5
4.	Performance Throughput capacity	5
5.	Priority Queues	5
6.	Număr VLANs	5
	Total	30

LOT 5, Sublot 5.2 – Router VPN

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Memorie DRAM	8
2.	Memorie FLASH	8
3.	Performanță (kpps)	5
4.	Capabilități IOS	4
5.	Management	3
6.	Sloturi libere	2
	Total	30

LOT 6, Sublot 6.1 – Dispozitiv firewall cu mecanisme IPS

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Throughput firewall și IPS(Mbps)	4
2.	Throughput VPN – 3DES/AES (Mbps)	4
3.	Throughput IPS	4
4.	Număr pachete pe secundă (de 64 byte)	4
5.	Memorie RAM instalată firewal	2
6.	Memorie flash instalată firewall	2
7.	Număr maxim conexiuni firewall	2
8.	Număr sesiuni VPN concurente suportate	2
9.	Număr maxim de VLAN-uri suportate	2
10.	Memorie flash instalată IPS	2
11.	Memorie RAM instalată IPS	2
	Total	30

Pentru LOT 6 – sublot 6.2 toate ofertele conforme vor fi notate cu punctaj maxim pentru **Caracteristici tehnice și funcționale.**



LOT 7 – Sistem de backup și restaurare

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Număr sloturi (instalat)	10
2.	Dimensiune buffer	10
3.	Capacitate compresată / casetă	10
	Total	30

LOT 8 – Server de dezvoltare aplicații și test

Nr. crt.	Caracteristică	Punctaj maxim alocat
1.	Procesor – frecvență	6
2.	Rată transfer controller SCSI intern	6
3.	Memorie RAM instalată	6
4.	Capacitate discuri interne de sistem	4
5.	Capacitate discuri instalate	4
6.	Turație discuri	4
	Total	30

Pentru fiecare caracteristică tehnică și funcțională evaluată, cu excepția caracteristicii de pe poziția 4 din cadrul lotului 2, subploturi 2.7 și 2.8 și a caracteristicii 3 din cadrul lotului 4, subplot 4.3, algoritmul de punctare este următorul:

- a) Oferta cu valoarea cea mai avantajoasă oferită, se notează cu punctajul maxim alocat caracteristicii respective.
- b) Pentru valori intermediare se aplică regula de trei simplă.

Caracteristica de pe poziția 4 din cadrul lotului 2, subploturi 2.7 și 2.8 se punctează astfel:

- a) Se acordă punctajul maxim alocat caracteristicii în cazul în care rack-ul este dotat cu montanți verticali reglabili pe adâncime.
- b) Se acordă 0 puncte în caz contrar.

Caracteristica de pe poziția 3 din cadrul lotului 4, subplot 4.3 se punctează astfel:

- a) Se acordă punctajul maxim alocat caracteristicii în cazul în care imprimanta are opțiunea de duplex automat.
- b) Se acordă 0 puncte în caz contrar.

Pentru fiecare lot, punctajul total pentru acest criteriu se obține prin însumarea punctajelor acordate pentru fiecare caracteristică din tabelele de mai sus.



6. ÎNCHEIEREA, ÎNDEPLINIREA ȘI FINALIZAREA CONTRACTULUI DE ACHIZIȚIE PUBLICĂ

- 6.1. Oficiul Național al Registrului Comerțului va încheia contractul/contractele de achiziție publică cu ofertantul/ofertanții a cărui/căror ofertă/oferte a/au fost stabilită/stabilite ca fiind câștigătoare de către comisia de evaluare.
- 6.2. Autoritatea contractantă poate modifica, la semnarea contractului/contractelor, adresele oficiilor registrului comerțului, prevăzute în ANEXA 9 precum și distribuția pe locații a produselor.
- 6.3. Semnarea contractului/contractelor se va face în termenul de valabilitate al ofertelor.
- 6.4. Ofertantul invitat de Oficiul Național al Registrului Comerțului pentru încheierea contractului de achiziție publică are obligația de a constitui în lei garanția de bună execuție în valoare de 5% din valoarea contractului de furnizare. Ofertantul va dovedi, în termen de maximum 5 zile lucrătoare din momentul încheierii contractului, constituirea garanției de bună execuție prin prezentarea scrisorii de garanție bancară (**Anexa 9**), cu termen de valabilitate 90 zile de la semnarea contractului. Autoritatea contractantă va elibera/restitui garanția de bună execuție în termen de 14 zile de la finalizarea contractului de furnizare de produse.
- 6.5. Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a stabili, prin contract, un nivel ridicat al penalităților pentru neîndeplinirea clauzelor contractuale, fără aplicarea condiției de reciprocitate, în cazul în care, în urma verificărilor se constată că ofertantul căruia i s-a atribuit contractul nu și-a îndeplinit întocmai obligațiile prevăzute în contracte derulate anterior.
- 6.6. În cazul în care produsele nu pot fi asigurate conform condițiilor precizate de ofertant odată cu depunerea ofertei, acesta are obligația de a proba faptul că a apărut o situație de forță majoră care l-a împiedicat să își îndeplinească obligația. Oficiul Național al Registrului Comerțului poate în acest caz fie să înceteze contractul dacă perioada de neîndeplinire a contractului afectează grav activitatea registrului comerțului, fie să onoreze în continuare contractul încheiat, cu diminuarea corespunzătoare a facturii și perceperea de penalități ce vor fi negociate la încheierea contractului.
- 6.7. În cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către una dintre părți, partea lezată are dreptul de a cere rezilierea contractului de achiziție publică și de a pretinde plata unei despăgubiri, fără ca furnizorul să fie exonerat de plata penalităților datorate conform contractului și a eventualei clauze penale.



7. CĂI DE ATAC

- 7.1. Actele sau deciziile care contravin prevederilor actelor normative care stau la baza atribuirii contractului de achiziție publică, pot fi atacate pe cale administrativ-jurisdicțională sau în justiție de oricare dintre ofertanții care au un interes legitim în legătură cu un anumit contract de achiziție publică și care suferă sau riscă să sufere un prejudiciu, ca o consecință directă a unui act nelegal sau a unei decizii nelegale, având dreptul de a utiliza căile de atac prevăzute de legislația în vigoare.
- 7.2. Contestațiile pot fi adresate Consiliului Național de Soluționare a Contestațiilor, organizat pe lângă Autoritatea Națională pentru Reglementarea și Monitorizarea Achizițiilor Publice, cu sediul în strada Stavropoleus nr. 6, Sector 3., București sau în justiție, potrivit Legii contenciosului administrativ 554/2004, cu modificările ulterioare și poate fi depusă în toate fazele procedurii de atribuire, în termen de cel mult zece zile de la data luării la cunoștință de către contestatar despre un act al autorității contractante pe care ofertantul îl consideră nelegal.



8. FORME DE COMUNICARE

- 8.1. Orice comunicare între părți, referitoare la îndeplinirea prevederilor contractuale, trebuie să fie transmisă în scris.
- 8.2. Orice document scris trebuie înregistrat atât în momentul transmiterii, cât și în momentul primirii.
- 8.3. Comunicările dintre părți se pot face și prin telefon, telegramă, telex, fax sau e-mail, cu condiția confirmării în scris a primirii comunicării.
- 8.4. Oficiul Național al Registrului Comerțului sau, după caz, ofertantul care a transmis documentele prin una din formele menționate, are obligația de a transmite documentele respective și în formă de scrisoare prin poștă, în cazul lipsei confirmării prevăzute la pct. 8.3.



9. CONDIȚII DE LIVRARE. RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ

- 9.1. Echipamentele, componentele, accesoriile și platforma de securitate și sistemul de backup și reataurare care fac obiectul licitației se vor livra la sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și la sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele teritoriale (prevăzute în Anexa 9) în cantitățile precizate în caietul de sarcini și în Anexa 10, însoțite de avizele de însoțire a mărfii.
- 9.2. (1) Pentru toate produsele recepția cantitativă se va face în locațiile unde se livrează și se va consemna în procese verbale de recepție cantitativă.
(2) Pentru toate produsele, platforma de securitate și pentru sistemul de backup și restaurare recepția calitativă se face în locațiile de livrare, în prezența comisiilor de recepție ale autorității contractante și a personalului de specialitate pus la dispoziție de furnizor și se va consemna în procese verbale de recepție calitativă.
- 9.3. Recepția cantitativă se va face pentru fiecare tip de echipament, componentă, accesoriu și pentru produsele care fac parte din soluțiile oferite pentru platforma de securitate și sistemul de backup și restaurare și va consta în:
- verificarea cantitativă, inclusiv starea generală aparentă, modul de ambalare și starea ambalajelor, conform contractului;
 - verificarea concordanței cu certificatul de garanție;
 - verificarea existenței documentației tipărite sau pe CD-ROM pentru toate produsele, cu excepția unităților de memorie și discurilor interne pentru servere și stații de lucru;
 - verificarea existenței licențelor, kit-urilor și CD-urilor pentru produsele software aferente (pentru loturile/subloturile unde este cazul);
 - încheierea procesului verbal de recepție cantitativă, semnat de ambele părți.
- 9.4. Pentru toate loturile, cu excepția loturilor 6 și 7, recepția calitativă se va face în termen de maxim 7 zile lucrătoare de la data livrării, care corespunde cu data semnării de către reprezentanții Autorității contractante a Avizului de însoțire a mărfii, și va consta în:
- instalarea și punerea în funcțiune a fiecărui echipament / componentă / accesoriu (inclusiv a produselor software aferente (ex: sistem de operare, drivere));
 - testarea și verificarea condițiilor tehnice specificate de producător;
 - testarea funcționării corespunzătoare a echipamentelor în cazul instalării unor componente / accesorii;
 - pentru sublotul 5.2 (router VPN) configurarea și testarea echipamentului astfel încât să asigure cel puțin funcționalitățile actualului echipament de comunicație;
 - încheierea procesului verbal de recepție calitativă, semnat de ambele părți.
- 9.5. Pentru platforma de securitate din cadrul lotului 6, recepția calitativă se va face în termen de maxim 10 zile lucrătoare de la data livrării, care corespunde cu data semnării de către reprezentanții Autorității contractante a Avizului de însoțire a mărfii, și va consta în:
- verificarea configurației produselor livrate, în conformitate cu cerințele din Caietul de sarcini și din ofertă;
 - instalarea și punerea în funcțiune a echipamentului/echipamentelor care fac parte din soluția oferită, urmată de testarea și verificarea condițiilor tehnice specificate de către producător;
 - instalarea tuturor produselor software aferente soluției oferite;
 - configurarea echipamentului/echipamentelor și a produselor software conform cerințelor Autorității contractante precum și testarea pe baza unui plan de testare propus de ofertant înainte de realizarea recepției calitative care va fi aprobat de beneficiar (ORCT București);
 - verificarea documentației de instalare și configurare livrată de ofertant (Raport de instalare, configurare și punere în funcțiune pentru toate echipamentele și produsele software care fac parte din soluția oferită);



- f) activarea serviciilor de mentenanță și suport aferente soluției oferite;
 - g) încheierea procesului verbal de recepție calitativă, semnat de ambele părți.
- 9.6. Pentru sistemul din cadrul lotului 7, recepția calitativă se va face în termen de maxim 10 zile lucrătoare de la data livrării, care corespunde cu data semnării de către reprezentanții Autorității contractante a Avizului de însoțire a mărfii, și va consta în:
- a) instalarea în rack a echipamentelor;
 - b) testarea și verificarea condițiilor tehnice specificate de producător;
 - c) instalarea și configurarea tuturor produselor software livrate;
 - d) realizarea testării sistemului, pe baza unui plan de testare elaborat de ofertant înainte de recepția calitativă, plan ce va fi aprobat de Autoritatea contractantă.
 - e) încheierea procesului verbal de recepție calitativă, semnat de ambele părți.
- 9.7. Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a verifica și testa produsele/platformade backup/sistemul de backup și restaurare în prezența personalului de specialitate pus la dispoziție de furnizor, fără ca acestea să antreneze cheltuieli suplimentare pentru Autoritatea contractantă.
- 9.8. Nu se admit neconcordanțe între produsele/componentele/accesoriile/soluțiile livrate și specificațiile tehnice din contractul de achiziție, caietul de sarcini și oferta firmei furnizoare.
- 9.9. Constatarea în timpul recepției de deficiențe în funcționarea produselor, soluțiilor oferite sau a echipamentelor după instalarea componentelor/accesoriilor sau neconcordanțe între caracteristicile tehnice și funcționale oferite și produsele/componentele/accesoriile/soluțiile livrate, atrage după sine obligativitatea ofertantului de înlocuire/remediere a produsului/platformei/sistemului în termen de 48 de ore, cu produse / componente / accesorii/sisteme corespunzătoare, conform ofertei tehnice și contractului de achiziție, caz în care se va semna un nou proces verbal de recepție calitativă.
- 9.10. În cazul în care furnizorul se dovedește incapabil să îndeplinească această obligație, se va proceda la rezoluțiunea contractului cu pierderea garanției bancare de bună execuție a contractului de achiziție și la perceperea de penalizări și/sau daune-interese.



10. MODALITĂȚI DE PLATĂ

- 10.1. Plata produselor din cadrul loturilor 1, 2, 3, 4, 5 și 8 se va face după livrarea și recepția cantitativă și calitativă a produselor din fiecare lot/sublot, conținând toate componentele solicitate în Caietul de sarcini și prevăzute în ofertă, pe baza proceselor verbale de recepție și a facturii emisă de furnizor.
- 10.2. Plata platformei și sistemului din cadrul loturilor 6 și 7 se va face după livrarea și recepția cantitativă a tuturor produselor și recepția calitativă a întregii platforme și, respectiv, a întregului sistem.
- 10.3. Data finalizării recepției calitative, respectiv a Procesului verbal de recepție calitativă reprezintă data la care ofertantul și-a achitat obligațiile contractuale.
- 10.4. Factura va conține, în mod obligatoriu, elementele precizate în ultimele modificări ale legislației fiscale.
- 10.5. (1) Plata facturii pentru fiecare sublot este condiționată de semnarea tuturor proceselor verbale de recepție cantitativă și calitativă pentru toate produsele și pentru toate locațiile.
(2) Plata facturii pentru loturile 6 și 7 este condiționată de semnarea proceselor verbale de recepție cantitativă și calitativă.
- 10.4. Toate plățile se vor efectua în termen de maxim 5 zile, calculate pe zile libere, de la data primirii facturii furnizorului, prin ordin de plată emis de autoritatea contractantă.
- 10.5. Efectuarea plății este condiționată de anexarea la factura fiscală a următoarelor documente în fotocopie:
 - avizele de însoțire a mărfii;
 - procesele verbale de recepție cantitativă și calitativă.
- 10.6. Plata se consideră efectuată la data confirmării debitării contului autorității contractante de către trezorerie.
- 10.7. În cazul în care, din vina sa exclusivă, ofertantul nu reușește să își îndeplinească obligațiile asumate, de livrare, instalare, testare și verificare a condițiilor tehnice specificate de producător, în termenul prevăzut în Caietul de sarcini, Autoritatea contractantă are dreptul de a percepe penalități, calculate la valoarea întregului lot, de la data scadenței până la data semnării procesului verbal de recepție calitativă, prevăzut la pct. 9.4 sau 9.8, după caz.
- 10.8. Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a percepe penalități de până la 1% pe zi de întârziere, calculate la valoarea întregului lot, în cazul depășirii cu mai mult de 10 zile a termenului prevăzut în Caietul de sarcini.
- 10.9. Eventualele penalități datorate de autoritatea contractantă nu vor depăși 0,1% din valoarea facturilor neachitate la scadență/zi de întârziere.



Caiet de sarcini pentru achiziția de

**ECHIPAMENTE DE TEHNICĂ DE CALCUL, COMPONENTE, ACCESORII,
PLATFORMĂ DE SECURITATE ȘI SISTEM DE BACKUP**

Computere (cod CPV 30213000-5)
Computere portabile (cod CPV 30213100-6)
UPS-uri (cod CPV 30237000-9)
Servere (cod CPV 48820000-2)
Rack-uri și dulapuri de comunicații (cod CPV 30200000-1)
Unități de memorie (cod CPV 30233100-2)
Discuri (cod CPV 30233132-5)
Inscriptoare DVD (cod CPV 30233152-1)
Unități FDD portabile (cod CPV 30217300-6)
Switch-uri KVM (cod CPV 30145000-7)
Imprimante inkjet (cod CPV 30232150-0)
Imprimante laser (cod CPV 30232110-8)
Scanere (cod CPV 30216110-0)
Router (cod CPV 32413100-2)
Switch-uri (cod CPV 32420000-3)
**Platformă de securitate - firewall cu IPS și software de filtrare conținut
(coduri CPV 35121000-8, 48730000-4)**
Sistem de backup și restaurare (coduri CPV 30200000-1, 48710000-8)



LOT 1 – STAȚII DE LUCRU, NOTEBOOK-URI ȘI UPS-URI

Cerințe generale obligatorii pentru toate subloturile

- a) Oferta va fi prezentată sub forma tabelară din caietul de sarcini, pentru fiecare produs în parte.
- b) Se vor preciza suplimentar următoarele informații: denumirea produsului, modelul, producătorul și țara de origine.
- c) Pentru fiecare produs **se vor preciza valorile pentru toate caracteristicile care constituie criteriile de evaluare**, conform cap. 5 din Fișa de date a achiziției.
- d) Orice alte caracteristici tehnice ale produselor, considerate relevante de către ofertant, vor fi trecute în continuarea celor cuprinse în tabel.
- e) Oferta va fi însoțită și de documentație relevantă pentru fiecare produs.
- f) **Ofertantul va asigura instalarea tuturor produselor** la sediile Autorității Contractante unde se realizează livrarea.
- g) Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

SUBLOT 1.1 – Stații de lucru tip I

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Stații de lucru cu monitor – 960 buc.	
Caracteristici generale	
Tip	Computer x86 uniprocessor
Procesor	Intel Core 2 sau echivalent
Tip processor	Compatibil cu procesări ulterioare pe 64 biți
Viteza procesor	Minimum 2,4 GHz
Level 2 cache	Minim 4 MB
FSB	800 MHz
Memorie	4 GB RAM DDR2 SDRAM
Modul video	Modul video cu memorie video de minimum 256 MB Card add-on PCI Express x 16 sau integrat
Carcasă	Tower
Caracteristici stocare	
Unitate disc fix	Hard disk de tip intern Capacitate minimă 250 GB 7200 rpm SATA Două partiții, dintre care partiția sistem va avea 40 GB Posibilitate de instalare minim 2 discuri interne
Unitate magnetică	Floppy disk de tip intern sau extern cu capacitatea 1.44 MB
Unitate optică	Software profesional licențiat pentru inscripționare CD și DVD Unitate internă DVD-RW Viteze minime : - scriere: DVD+R 8x, DVD+RW 4x, DVD+R DL 2.4x, DVD-R 8x, DVD-RW 4x, CD-R 40x, CD-RW 24x

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

	- citire: DVD±R și DVD±RW 8x, DVD-ROM 16x, CD-R și CD-ROM 40x, CD-RW 32x
Bay-uri	1 x 3.5" extern, 1 x 3.5" intern, 2 x 5.25" externe
Caracteristici audio	
Modul audio	Modul audio integrat Compatibil AC'97
Boxe	Putere: 2 W RMS Reglaj volum și 3D Răspuns în frecvență: 80 Hz-20 KHz
Caracteristici monitor	
Tip	Monitor de tip TFT Diagonala de 19", aspect 4:3 Același producător ca și cel pentru stația de lucru
Rezoluție	Suportă SVGA 1280x1024 pixeli la o rată de reîmprospătare de 75 Hz
Conectori	1x port analog VGA D-SUB 15 și/sau DVI
Luminozitate	Minimum 250 cd/m ²
Contrast (rația)	Minimum 500:1
Timp de răspuns	Maximum 8 ms
Standarde	MPRII, TCO'03, Energy Star
Alimentare	Sursa de alimentare conformă cu standardele românești
Accesorii	Cablu VGA Cablu de alimentare pentru sursa de alimentare Documentație și drivere pe mediu optic
Caracteristici rețea	
Rețea	1 X interfață rețea Fast Ethernet 10/100/1000 Mbps Integrată sau card add-on
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	4 X USB 2.0 echipate, din care minim 2 în față, în afara celor pentru tastatură și mouse, dacă este cazul 1 X port rețea 10/100/1000 Mbps de tip RJ-45 1 X port audio intrare 1 X port audio ieșire 1 X port audio microfon (poate fi comun cu audio intrare) 1 X port VGA și/sau DVI 1 port tastatură (USB sau PS/2) 1 port mouse (USB sau PS/2)
Sloturi I/O	Minimum 3 X PCI sau PCI Express
Caracteristici tastatură și mouse	
Tastatură	"QWERTY" Același producător ca și cel pentru stația de lucru
Mouse	Mouse optic Rotită scroll 2 butoane Același producător ca și cel pentru stația de lucru
Management și securitate	
	Power-on password Setup (admin) password

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

	Controlul secvenței de boot Controlul dispozitivelor de pe care se poate încărca sistemul de operare Sistem de blocare sau sigilare a carcasei
Software – licențe	
Sistem de operare	Microsoft Windows Vista / XP Professional Sistemul de operare va fi instalat înainte de livrarea stațiilor de către furnizor Kit de instalare pe CD
Accesorii	
	1 buc. cablu de alimentare, standard românesc cablu rețea cat. 6, cu mufe RJ45, 5m Documentație în format electronic pe mediu optic (CD) Drive software pentru sistemul de operare pe mediu optic (CD) Orice alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursa de alimentare cu suport pentru standardele românești 220 VAC / 50 Hz
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare Microsoft	Certificare Microsoft Windows (HCL) pentru echipamentul oferit
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	3 ani pentru tot sistemul La locul livrării
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.

Locații de livrare: Sediul Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10., în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul trebuie să dispună de centre de service (asigurate prin filiale / sucursale sau/și subcontractanți) în cel puțin fiecare din următoarele zone geografice: Muntenia, Moldova, Transilvania, Dobrogea, Banat.**

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage declararea ofertei ca neconformă.

SUBLLOT 1.2 – Stații de lucru tip II

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Stații de lucru cu monitor – 40 buc.	
Caracteristici generale	
Tip	Computer x86 uniprocessor
Procesor	Intel Core 2 Quad sau echivalent
Tip processor	Compatibil cu procesări ulterioare pe 64 biți
Viteza procesor	Minimum 2,5 GHz
Level 2 cache	Minim 6 MB
FSB	1333 MHz
Memorie	8 GB RAM DDR2 SDRAM
Modul video	Modul video cu memorie video de minimum 512 MB Card add-on PCI Express x 16
Carcasă	Tower
Caracteristici stocare	
Unități disc fixe interne	2 x 250 GB, opțiune RAID 0 sau 1 7200 rpm SATA Două partiții, dintre care partiția sistem va avea 40 GB
Unitate magnetică	Floppy disk de tip intern cu capacitatea 1.44 MB
Unitate optică	Software profesional licențiat pentru inscripționare CD și DVD Unitate internă DVD-RW LightScribe Viteze minime : - scriere: DVD+R 8x, DVD+RW 4x, DVD+R DL 2.4x, DVD-R 8x, DVD-RW 4x, CD-R 40x, CD-RW 24x - citire: DVD±R și DVD±RW 8x, DVD-ROM 16x, CD-R și CD-ROM 40x, CD-RW 32x
Bay-uri	1 x 3.5" extern, 1 x 3.5" intern, 2 x 5.25" externe
Caracteristici audio	
Modul audio	Modul audio integrat Compatibil AC'97
Boxe	Putere: 2 W RMS Reglaj volum și 3D Răspuns în frecvență: 80 Hz-20 KHz
Caracteristici monitor	
Tip	Monitor de tip TFT Diagonala de 22" Același producător ca și cel pentru stația de lucru
Rezoluție	Suportă SVGA 1680 x 1050 pixeli la o rată de reîmprospătare de 75 Hz
Conectori	1x port analog VGA D-SUB 15 și DVI (HDMI)
Luminozitate	Minimum 250 cd/m ²
Contrast (rația)	Minimum 500:1
Timp de răspuns	Maximum 8 ms

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Standarde	MPRII, TCO'03, Energy Star
Alimentare	Sursa de alimentare conformă cu standardele românești
Accesorii	Cablu VGA Cablu de alimentare pentru sursa de alimentare Documentație și drivere pe mediu optic
Caracteristici rețea	
Rețea	1 X interfață rețea Fast Ethernet 10/100/1000 Mbps Integrată sau card add-on
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	4 X USB 2.0 echipate, din care minim 2 în față, în afara celor pentru tastatură și mouse, dacă este cazul 1 X port rețea 10/100/1000 Mbps de tip RJ-45 1 X port audio intrare 1 X port audio ieșire 1 X port audio microfon (poate fi comun cu audio intrare) 1 X port VGA și DVI (HDM) 1 card reader 1 port tastatură (USB sau PS/2) 1 port mouse (USB sau PS/2)
Sloturi I/O	Minimum 1 X PCI și 1 X PCI Express x16
Caracteristici tastatură și mouse	
Tastatură	"QWERTY" Același producător ca și cel pentru stația de lucru
Mouse	Mouse optic Rotiță scroll 2 butoane Același producător ca și cel pentru stația de lucru
Management și securitate	
	Power-on password Setup (admin) password Controlul secvenței de boot Controlul dispozitivelor de pe care se poate încărca sistemul de operare Sistem de blocare sau sigilare a carcusei
Software – licențe	
Sistem de operare	Microsoft Windows Vista / XP Professional pe 64 biți Sistemul de operare va fi instalat înainte de livrarea stațiilor de către furnizor Kit de instalare pe CD
Accesorii	
	1 buc. cablu de alimentare, standard românesc cablu rețea cat. 6, cu mufe RJ45, 5m Documentație în format electronic pe mediu optic (CD) Drivere software pentru sistemul de operare Microsoft Windows XP pe mediu optic (CD) Orice alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursa de alimentare cu suport pentru standardele românești 220 VAC / 50 Hz

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare Microsoft	Certificare Microsoft Windows (HCL) pentru echipamentul oferit
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	3 ani pentru tot sistemul La locul livrării
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.

Locații de livrare: Sediul Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10., în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul trebuie să dispună de centre de service (asigurate prin filiale / sucursale sau/și subcontractanți) în cel puțin fiecare din următoarele zone geografice: Muntenia, Moldova, Transilvania, Dobrogea, Banat.**

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 1.3 – Notebook-uri (stații de lucru portabile)

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Stații de lucru portabile (notebook) – 22 buc.	
Caracteristici generale	
Tip	Computer portabil x86 uniprocessor de tip notebook
Tip processor	Intel Core Duo sau echivalent 800 MHz FSB
Viteza processor	Minim 2,5 GHz
Cache L2	6 MB
Chipset	Același producător ca și procesorul
Tip și cantitate memorie	2048 MB RAM de tip DDR2
Caracteristici video și display	
Display	Display de tip TFT WXGA Diagonala minimum 15 inch
Modul video	Modul video cu accelerare 3D Memorie minimă 128 MB nepartajată



MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Rezoluții suportate de către display și modulul video	Rezoluție minimă de 1280 X 800 pixeli la o rată de reîmprospătare de 60 Hz și adâncime de culoare 32 biți
Caracteristici stocare	
Unitate disc fix	Hard disk de tip intern SATA Capacitate minimă 160 GB
Unitate optica	Unitate internă DVD±RW Vitezele minime de: 24X - citire CD, 10X - rescriere CD, 16X - scriere CD, 4X - citire DVD, 2X - rescriere DVD, 4X - scriere DVD
Caracteristici audio	
Modul audio	Modul audio integrat Compatibil AC'97
Sistem sunet	Sistem difuzoare stereo integrate
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	2 X port USB 2.0 1 X port ieșire video de tip S-Video 1 X port rețea de tip RJ-45 1 X port Blue Tooth 1 X port audio intrare 1 X port audio ieșire 1 X port microfon (poate fi comun cu audio intrare) 1 X port serial sau adaptor USB/serial pentru configurare routere și switch-uri 1 X port VGA sau DVI
Sloturi	2 sloturi PCMCIA de tip I sau II sau 1 x PCMCIA de tip I sau II + 1 xExpressCard/34 sau ExpressCard/54 sau 1 x PCMCIA de tip I sau II +wireless, rețea, fax integrate
Caracteristici tastatură și mouse	
Tastatură	Tastatură notebook standard
Dispozitiv de tip "pointing device"	Dispozitiv de tip "touch pad" cu butoane de click stânga/dreapta
Mouse	Mouse cu tehnologie optică Rotiță scroll 2 butoane Conectare prin port USB
Caracteristici rețea	
Rețea standard	1 X interfață rețea Fast Ethernet 10/100/1000 Mbps integrată
Fax/modem	1 X fax/modem 56K integrat, V90
Rețea wireless	1 X interfață integrată wireless Compatibilă 802.11b și 802.11g
Caracteristici securitate	
Metode de securitate	Standard
Caracteristici alimentare cu energie electrică – notebook	
Alimentare	Alimentator extern Baterie inclusă de tip Lithium-Ion cu 8 celule Suport pentru standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Software	
Sistem de operare	Microsoft Windows XP Professional cu Service Pack 2 / Vista Sistemul de operare va fi instalat înainte de livrarea notebook-urilor de către furnizor. Kit de instalare pe CD

Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se va acorda la locul livrării
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	40 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	1 X cablu alimentare românesc 1 X cablu rețea cat. 6, mufe RJ45, 5m Documentație în format electronic pe mediu optic (CD) Drivere software pentru sistemul de operare Microsoft Windows XP / Vista pe mediu optic (CD) Software profesional cu licență, pentru inscripționarea DVD și CD Geantă pentru transport

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele (ORCT) județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 1.4 – UPS-uri tip I

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

UPS-uri 1000 VA – 32 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Smart, standalone (care nu se montează în rack)
Output	
Putere de ieșire minimă (Output Power Capacity)	1000 VA (670 Watts)
Nominal Output Voltage	230V
Plaja de tensiune de ieșire configurabilă (Output Voltage Note)	Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage
Frecvența de ieșire (Output	47 - 53 Hz for 50 Hz nominal

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Frequency)	
Waveform Type	Sine wave
Output Connections	(4) IEC 320 C13 (2) IEC Jumpers
Input	
Nominal Input Voltage	230 V
Input Frequency	50 Hz +/- 3 Hz
Input Connections	IEC-320 C14
Batteries & Runtime	
Tip baterii	Capsulate fără întreținere Lead-Acid battery with suspended electrolyte, leak proof
Timp de reîncărcare (Typical recharge time)	4 ore
Backup time full load	6.1 min
Backup time half load	20.6 min
Communications & Management	
Interface Port(s)	RS-232, USB
Control panel	Avertizare (led sau display) pentru supraîncărcare, înlocuire acumulator Indicare (led sau display) pentru încărcare, stare UPS
Alarmă	Alarmă când alimentarea se face din acumulator
Management ports	Management prin 1 X port de comunicație serial, 1 X USB Slot pentru interfață de management
Software	Software management și shutdown pe mediu optic
Repornire	Manuală și repunerea automată în funcțiune a echipamentelor pe care este instalat după repornirea tensiunii
Certificate	
Certificat de origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț sau de autoritatea competentă din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 2 ani Garanția se acordă la locația de livrare
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Documentație tipărită (User manual) sau în format electronic pe mediu optic (CD)

	1 X cablu serial, 1 X cablu USB Cablul de alimentare 4 cabluri pentru cele 4 ieșiri IEC-320 C14
--	---

Locații de livrare: Sediul Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10., în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul va asigura instalarea și punerea în funcțiune a echipamentelor în locațiile de livrare.**

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 1.5 – UPS tip II

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

UPS-uri 3000 VA RM – 1 bucată	
Caracteristici generale	
Tip	Smart, rack mountable
Înălțime	2 U
Output	
Putere de ieșire minimă (Output Power Capacity)	3000 VA (2700 Watts)
Nominal Output Voltage	230V
Plaja de tensiune de ieșire configurabilă (Output Voltage Note)	Configurable for 220, 230 or 240 nominal output voltage
Frecvența de ieșire (Output Frequency)	47 - 53 Hz for 50 Hz nominal
Waveform Type	Sine wave
Output Connections	Minim (4) IEC 320 C13
Input	
Nominal Input Voltage	230 V
Input Frequency	50 Hz +/- 3 Hz
Input Connections	IEC-320 C20
Batteries & Runtime	
Tip baterii	Capsulate fără întreținere Lead-Acid battery with suspended electrolyte, leak proof
Timp de reîncărcare (Typical recharge time)	4 ore
Backup time full load	3 min
Backup time half load	11,3 min
Communications & Management	
Interface Port(s)	RS-232, USB

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Available smart slot interface quantity	1
Network management card (SNMP card) instalat	1, inclusiv CD cu software cu următoarele funcții : - asigură shutdown servere alimentate; - asigură pornirea automată a sistemelor la revenirea alimentării cu energie electrică
Filtering	Full time multi-pole noise filtering, 0.3% IEEE surge let-through, zero clamping response time, meets UL 1449
Control panel	Avertizare (led sau display) pentru supraîncărcare, înlocuire acumulator Indicare (led sau display) pentru încărcare, stare UPS
Alarmă	Alarmă când alimentarea se face din acumulator
Management ports	Management prin 1 X port de comunicație serial, 1 X USB Slot pentru interfață de management
Software inclus	Software management și shutdown pe mediu optic pentru sisteme de operare Windows și Linux
Repornire	Manuală și repunerea automată în funcțiune a echipamentelor pe care este instalat după repornirea tensiunii
Certificate	
Certificat de origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț sau de autoritatea competentă din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 2 ani Garanția se acordă la locația de livrare
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Documentație tipărită (User Manual) sau în format electronic pe mediu optic (CD) Software pentru SNMP card Cablurile necesare (Smart UPS signalling RS-232, USB) și toate accesoriile necesare punerii în funcțiune și conectării a 4 servere Cablu de alimentare 4 cabluri pentru cele 4 ieșiri IEC-320 C14

Locația de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței

acestui.

Nerespectarea cerințelor tehnice minime obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

LOT 2 – SERVERE, RACK-URI ȘI DULAPURI DE COMUNICAȚII

Cerințe generale obligatorii pentru toate subploturile

- Oferta va fi prezentată sub forma tabelară din caietul de sarcini, pentru fiecare produs în parte.
- Se vor preciza suplimentar următoarele informații: denumirea produsului, modelul, producătorul și țara de origine.
- Pentru fiecare produs **se vor preciza valorile pentru toate caracteristicile care constituie criteriile de evaluare**, conform cap. 5 din Fișa de date a achiziției.
- Orice alte caracteristici tehnice ale produselor, considerate relevante de către ofertant, vor fi trecute în continuarea celor cuprinse în tabel.
- Oferta va fi însoțită și de documentație relevantă pentru fiecare produs.

SUBLOT 2.1 – Servere tip I

Aceste servere vor fi utilizate ca servere de baze de date, pe care, în afara sistemului de operare, va fi instalat Oracle Database Enterprise Edition.

Cerințe tehnice și funcționale minime (obligatorii):

Servere tip I – 2 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Server x86 multi-procesor Rack mountable
Procesor	1x Intel Xeon Quad Core 3 GHz sau echivalent 1333 MHz FSB sau superior L2 cache 12 MB Support pentru maxim 2 microprocesoare
Memorie	2 x 4 GB RAM de tipul DDR2 la 667 MHz, cu suport pentru rezervă caldă sau funcționalități echivalente Suport ECC Suport pentru maxim 48 GB RAM
Caracteristici stocare	
Interfață SCSI RAID	Controller SAS RAID, pe magistrală PCI-Express, 256 MB Cache Suport RAID 0/1/5/6/10
Unități disc fix	6 x hard disk de tip intern SAS de 300 GB Viteză de rotație 15.000 RPM Hot-plug Configurate în RAID 10
Unitate magnetică	Floppy disk de tip intern sau extern USB cu capacitate 1.44 MB
Unitate optică	Unitate internă DVD-RW
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	2 x port USB frontale, cu excepția celor pentru tastatură și mouse, dacă este cazul

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

	1 x port serial 1 x port VGA 1 x port mouse sau USB 1 x port tastatură sau USB
Sloturi I/O	2 x PCI-Express 1 x PCI-X 64/133
Caracteristici video	
Modul video	Modul video cu memorie video RAM de minimum 8 MB Integrat sau card add-on
Rezoluții suportate	Rezoluție maximă 1024 X 768 pixeli la o rată de reîmprospătare de 60 Hz și adâncime de culoare 32 biți
Caracteristici rețea	
Rețea	2 x interfață de rețea de tip Gigabit Ethernet
Caracteristici alimentare cu energie electrică , ventilatoare	
Alimentare cu energie electrică	2 surse de alimentare de minimum 600 W hotswap Compatibil cu standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Ventilatoare	Hot plug Redundante
Caracteristici securitate	
Metode de securitate	Standard
Software	
Sistem de operare	Red Hat Enterprise Linux 5 cu licență, kit de instalare și 3 ani subscripție.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorului, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani. Garanția se acordă la sediul clientului.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 4 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	50 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Kit de montare în rack și toate cablurile, șuruburile și alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD)

Locația de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.

- Ofertantul va asigura instalarea și punerea în funcțiune a produselor în locația de livrare, inclusiv instalarea în rack.
- În plus ofertantul va asigura toate configurările software necesare, impuse de cerințele Oracle pentru instalarea Oracle Database Enterprise Edition, cerințe ce vor fi comunicate de Autoritatea contractantă înainte de realizarea instalării sistemului de operare.
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minime obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 2.2 – Servere tip II

Aceste servere vor fi utilizate ca servere de aplicații, pe care se va instala, în afara sistemului de operare, Oracle Application Server ce include și Real Application Cluster.

Cerințe tehnice și funcționale minime (obligatorii):

Servere tip II – 2 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Server x86 multi-procesor Rack mountable
Procesor	1x Intel Xeon Quad Core 3 GHz sau echivalent 1333 MHz FSB sau superior L2 cache 12 MB Support pentru maxim 2 microprocesoare
Memorie	4 x 4 GB RAM de tipul DDR2 la 667 MHz, cu suport pentru rezervă caldă sau funcționalități echivalente Suport ECC Suport pentru maxim 48 GB RAM
Caracteristici stocare	
Interfață SCSI RAID	Controller SAS RAID, pe magistrală PCI-Express, 256 MB Cache Suport RAID 0/1/5/6/10
Unități disc fix	6 x hard disk de tip intern SAS de 300 GB Viteză de rotație 15.000 RPM Hot-plug Configurate în RAID 10
Unitate magnetică	Floppy disk de tip intern sau extern USB cu capacitate 1.44 MB
Unitate optică	Unitate internă DVD-RW
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	2 x port USB frontale, cu excepția celor pentru tastatură și mouse, dacă este cazul 1 x port serial 1 x port VGA 1 x port mouse sau USB 1 x port tastatură sau USB
Sloturi I/O	2 x PCI-Express 1 x PCI-X 64/133
Caracteristici video	
Modul video	Modul video cu memorie video RAM de minimum 8 MB

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

	Integrat sau card add-on
Rezoluții suportate	Rezoluție maximă 1024 X 768 pixeli la o rată de reîmprospătare de 60 Hz și adâncime de culoare 32 biți
Caracteristici rețea	
Rețea	2 x interfață de rețea de tip Gigabit Ethernet
Caracteristici alimentare cu energie electrică , ventilatoare	
Alimentare cu energie electrică	2 surse de alimentare de minimum 600 W hotswap Compatibil cu standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Ventilatoare	Hot plug Redundante
Caracteristici securitate	
Metode de securitate	Standard
Software	
Sistem de operare	Red Hat Enterprise Linux 5 cu licență, kit de instalare și 3 ani subscripție.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani. Garanția se acordă la sediul clientului.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 4 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	50 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Kit de montare în rack și toate cablurile, șuruburile și alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD)

Locația de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul va asigura instalarea și punerea în funcțiune a produselor în locația de livrare, inclusiv instalarea în rack.**
- **În plus ofertantul va asigura toate configurările software necesare, impuse de cerințele Oracle pentru instalarea Oracle Application Server, cerințe ce vor fi comunicate de Autoritatea contractantă înainte de realizarea instalării sistemului de operare.**
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.



Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 2.3 – Server tip III

Acest server va fi utilizat pentru dezvoltare și testare aplicații, pe care se va instala, în afara sistemului de operare, Oracle Database Enterprise Edition și Application Server.

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Server tip III – 1 bucată	
Caracteristici generale	
Tip	Server x86 multi-procesor Rack mountable
Procesor	2x Intel Xeon Quad Core 3 GHz sau echivalent 1333 MHz FSB sau superior L2 cache 12 MB Support pentru maxim 2 microprocesoare
Memorie	4 x 4 GB RAM de tipul DDR2 la 667 MHz, cu suport pentru rezervă caldă sau funcționalități echivalente Suport ECC Suport pentru maxim 48 GB RAM
Caracteristici stocare	
Interfață SCSI RAID	Controller SAS RAID, pe magistrală PCI-Express, 256 MB Cache Suport RAID 0/1/5/6/10
Unități disc fix	6 x hard disk de tip intern SAS de 300 GB Viteză de rotație 15.000 RPM Hot-plug Configurate în RAID 10
Unitate magnetică	Floppy disk de tip intern sau extern USB cu capacitate 1.44 MB
Unitate optică	Unitate internă DVD-RW
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	2 x port USB frontale, cu excepția celor pentru tastatură și mouse, dacă este cazul 1 x port serial 1 x port VGA 1 x port mouse sau USB 1 x port tastatură sau USB
Sloturi I/O	2 x PCI-Express 1 x PCI-X 64/133
Caracteristici video	
Modul video	Modul video cu memorie video RAM de minimum 8 MB Integrat sau card add-on
Rezoluții suportate	Rezoluție maximă 1024 X 768 pixeli la o rată de reîmprospătare de 60 Hz și adâncime de culoare 32 biți
Caracteristici rețea	
Rețea	2 x interfață de rețea de tip Gigabit Ethernet
Caracteristici alimentare cu energie electrică , ventilatoare	
Alimentare cu energie electrică	2 surse de alimentare de minimum 600 W hotswap Compatibil cu standardele românești: 220 VAC / 50 Hz



MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Ventilatoare	Hot plug Redundante
Caracteristici securitate	
Metode de securitate	Standard
Software	
Sistem de operare	Red Hat Enterprise Linux 5 cu licență, kit de instalare și 3 ani subscripție.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorului, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani. Garanția se acordă la sediul clientului.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 4 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	50 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Kit de montare în rack și toate cablurile, șuruburile și alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD)

Locația de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul va asigura instalarea și punerea în funcțiune a produselor în locația de livrare, inclusiv instalarea în rack.**
- **În plus ofertantul va asigura toate configurările software necesare, impuse de cerințele Oracle pentru instalarea Oracle Database Enterprise Edition și Application Server, cerințe ce vor fi comunicate de Autoritatea contractantă înainte de realizarea instalării sistemului de operare.**
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 2.4 – Server tip IV

Acest server are scopul de autentificare a utilizatorilor din rețeaua internă. Pe acest server se va instala Windows Server cu un număr de CALs corespunzător numărului de utilizatori, produs care nu face obiectul acestei licitații.

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Server tip IV – 1 bucată	
Caracteristici generale	
Tip	Server x86 multi-procesor Rack mountable
Procesor	2x Intel Xeon Quad Core 3 GHz sau echivalent 1333 MHz FSB sau superior L2 cache 12 MB Support pentru maxim 2 microprocesoare
Memorie	2 x 2 GB RAM de tipul DDR2 la 667 MHz, cu suport pentru rezervă caldă sau funcționalități echivalente Suport ECC Suport pentru maxim 48 GB RAM
Caracteristici stocare	
Interfață SCSI RAID	Controller SAS RAID, pe magistrală PCI-Express, 256 MB Cache Suport RAID 0/1/5/6/10
Unități disc fix	6 x hard disk de tip intern SAS de 300 GB Viteză de rotație 15.000 RPM Hot-plug Configurate în RAID 10
Unitate magnetică	Floppy disk de tip intern sau extern USB cu capacitate 1.44 MB
Unitate optică	Unitate internă DVD-RW
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	2 x port USB frontale, cu excepția celor pentru tastatură și mouse, dacă este cazul 1 x port serial 1 x port VGA 1 x port mouse sau USB 1 x port tastatură sau USB
Sloturi I/O	2 x PCI-Express 1 x PCI-X 64/133
Caracteristici video	
Modul video	Modul video cu memorie video RAM de minimum 8 MB Integrat sau card add-on
Rezoluții suportate	Rezoluție maximă 1024 X 768 pixeli la o rată de reîmprospătare de 60 Hz și adâncime de culoare 32 biți
Caracteristici rețea	
Rețea	2 x interfață de rețea de tip Gigabit Ethernet
Caracteristici alimentare cu energie electrică , ventilatoare	
Alimentare cu energie electrică	2 surse de alimentare de minimum 600 W hotswap Compatibil cu standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Ventilatoare	Hot plug Redundante
Caracteristici securitate	
Metode de securitate	Standard
Software	
Sistem de operare	Nu va fi livrat de ofertant, ci va fi instalat pe baza kit-ului furnizat de

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Autoritatea contractantă.	
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani. Garanția se acordă la sediul clientului.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 4 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	50 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Kit de montare în rack și toate cablurile, șuruburile și alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD)

Locația de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul va asigura instalarea și punerea în funcțiune a produselor în locația de livrare, inclusiv instalarea în rack.**
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLLOT 2.5 – Server tip V

Acest server va fi utilizat pentru filtrare conținut și generarea de rapoarte de trafic prin intermediul unui produs software dedicat ce se va instala pe acest echipament, produs ce nu face obiectul acestei licitații.

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Server tip V – 1 bucată	
Caracteristici generale	
Tip	Server x86 multi-procesor Rack mountable
Procesor	1 X Intel Xeon, 3 GHz, dual core sau echivalent 800 MHz FSB L2 cache 2MB

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

	1 procesor fizic instalat Compatibil cu procesări ulterioare pe 64 biți
Memorie	4 GB RAM de tipul DDR2 la 800 MHz, cu suport pentru rezervă caldă sau funcționalități echivalente Suport ECC Suport pentru minimum 16 GB RAM
Caracteristici stocare	
Interfață SCSI RAID	Controller Dual Channel Ultra320 SCSI, pe magistrală PCI-X, minim 128 MB ECC DDR SDRAM write-back cache; nu se acceptă interfața ZCR (Zero Channel Raid) Suport RAID 0, 1, 5
Unități disc fix	3 X hard disk de tip intern Ultra320 SCSI Minimum 15.000 RPM Capacitate minimă 146 GB fiecare hard disk Configurate în RAID 5
Unitate magnetică	Floppy disk de tip intern sau extern USB cu capacitate 1.44 MB
Unitate optică	Unitate internă CD-RW/DVD-ROM Combo
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	2 x port USB frontale, cu excepția celor pentru tastatură și mouse, dacă este cazul 2 X port rețea de tip 10/100/1000 Ethernet 1 X port paralel sau convertor USB/paralel 1 X port serial on board sau pe adaptor USB 1 X port VGA 1 x port mouse sau USB 1 x port tastatură sau USB
Sloturi I/O	Minimum 2 X PCI-X sau PCI Express
Caracteristici video	
Modul video	Modul video cu memorie video RAM de minimum 8 MB Integrat sau card add-on
Rezoluții suportate	Rezoluție 1024 X 768 pixeli la o rată de reîmprospătare de 60 Hz și adâncime de culoare 32 biți
Caracteristici rețea	
Rețea	2 X interfață rețea Fast Ethernet 10/100/1000 Mbps
Caracteristici alimentare cu energie electrică , ventilatoare	
Alimentare cu energie electrică	2 surse de alimentare de minimum 600 W hotswap Compatibil cu standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Ventilatoare	Hot plug Redundante
Caracteristici securitate	
Metode de securitate	Standard
Software	
Sistem de operare	Windows Server 2003 cu licență și kit de instalare. Sistemul de operare va fi instalat de către ofertant.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorului, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani. Garanția se acordă la sediul clientului.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 4 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	50 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Kit de montare în rack și toate cablurile, șuruburile și alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD) 2 X casete cu capacitatea de 36 GB necomprimat / 72 GB comprimat pentru unitatea de bandă instalată în server 1 casetă pentru ștergere

Locația de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul va asigura instalarea și punerea în funcțiune a produselor în locația de livrare, inclusiv instalarea în rack.**
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 2.6 – Server tip VI

Acest server va fi utilizat ca server de fișiere și baze de date (FoxPro, mysql, Oracle).

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Server tip VI – 1 bucată	
Caracteristici generale	
Tip	Server x86 multi-procesor Rack mountable
Procesor	2 X Intel Xeon 3 GHz, dual core sau echivalent 800 MHz FSB L2 cache 2MB 2 procesoare fizic instalate
Memorie	8 GB RAM de tipul DDR2 la 800 MHz, cu suport pentru rezervă caldă sau funcționalități echivalente Suport ECC



	Suport pentru minimum 16 GB RAM
Caracteristici stocare	
Interfață SCSI RAID	Controller Dual Channel Ultra320 SCSI, pe magistrală PCI-X, minim 128 MB ECC DDR SDRAM write-back cache; nu se acceptă interfața ZCR (Zero Channel Raid) Suport RAID 0, 1, 5
Unități disc fix	3 X hard disk de tip intern Ultra320 SCSI Minimum 15.000 RPM Capacitate minimă 146 GB fiecare hard disk Configurate în RAID 5
Unitate magnetică Unitate de bandă	Floppy disk de tip intern sau extern USB cu capacitate 1.44 MB Unitate internă de bandă cu capacitatea de 36 GB necomprimat / 72 GB comprimat Interfață Ultra320 SCSI
Unitate optică	Unitate internă CD-RW/DVD-ROM Combo
Caracteristici conectivitate	
Porturi I/O	2 x port USB frontale, cu excepția celor pentru tastatură și mouse, dacă este cazul 2 X port rețea de tip 10/100/1000 Ethernet 1 X port paralel sau convertor USB/paralel 1 X port serial on board sau pe adaptor USB 1 X port VGA 1 x port mouse sau USB 1 x port tastatură sau USB
Sloturi I/O	Minimum 2 PCI-X sau PCI Express
Caracteristici video	
Modul video	Modul video cu memorie video RAM de minimum 8 MB Integrat sau card add-on
Rezoluții suportate	Rezoluție maximă- minim 1024 X 768 pixeli la o rată de reîmprospătare de 60 Hz și adâncime de culoare 32 biți
Caracteristici rețea	
Rețea	2 X interfață rețea Fast Ethernet 10/100/1000 Mbps
Caracteristici alimentare cu energie electrică , ventilatoare	
Alimentare cu energie electrică	2 surse de alimentare de minimum 600 W hotswap Compatibil cu standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Ventilatoare	Hot plug Redundante
Caracteristici securitate	
Metode de securitate	Standard
Software	
Sistem de operare	Sistem de operare Red Hat Enterprise Linux 5 cu licență, kit de instalare și 3 ani subscripție. Sistemul de operare va fi instalat de către ofertant.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor

Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani. Garanția se acordă la sediul clientului.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 4 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	50 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Kit de montare în rack și toate cablurile, șuruburile și alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD) 2 X casete cu capacitatea de 36 GB necomprimat / 72 GB comprimat pentru unitatea de bandă instalată în server 1 casetă pentru ștergere

Locația de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul va asigura instalarea și punerea în funcțiune a produselor în locația de livrare, inclusiv instalarea în rack.**
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 2.7 – Rack-uri cu consolă, KVM și UPS

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Rack-uri cu consolă, KVM și UPS – 2 bucăți

Caracteristici generale rack

Caracteristici	Rack 19 inch, 42U, lățime 600 și adâncime 900, construcție ramă oțel de 1,5 - 2 mm, culoare neagră, laterale demontabile și închidere cu cheie pe 2 poziții, uși față / spate, reversibile (mecanism cu posibilitate de schimbare ușoară a ușilor de pe stânga pe dreapta), cu deschidere la 180 grade, cu față din tablă de oțel perforată și încuietori pe minim 2 poziții fiecare <i>Posibilitate de acces cabluri de comunicație pe la partea inferioară și superioară, kit-uri împământare pe fiecare element al rack-ului, grad protecție IP 20, capacitate de încărcare maxim 300 kg, picioare pe roți – 2 perechi, dintre care 1 pereche cu blocare, echipat cu 2 PDU de minim 10 A – minim 9 prize schuko fiecare</i> Sistem management cabluri Toate accesoriile și panourile incluse
----------------	--

	Rack-ul trebuie să fie compatibil cu toate echipamentele rack-abile la 19", să permită instalarea acestora, conform cerințelor de instalare și ventilare
Caracteristici generale monitor rack	
Caracteristici	Monitor montat pe sertar rack-mount 19 inch Maximum 2U Tehnologie TFT XGA sau SVGA Diagonală de minimum 17 inch Menu OSD
Rezoluții suportate	Minim 1024 X 768 pixeli la o rată de reîmprospătare de 60 Hz și adâncime de culoare 32 biți
Caracteristici generale KVM rack	
Caracteristici	Consola switching KVM (tastatură / mouse / monitor) 1 x port de intrare pentru fiecare periferic 8 x porturi de ieșire pentru echipamente
Caracteristici generale tastatură pentru rack	
Caracteristici tastatură	Tastatură standard montată pe sertar rack-mount 19 inch cu trackball integrat Maximum 1U Conectare prin port PS/2 sau USB, funcție de serverele tip I – tip V care se instalează în rack
Caracteristici UPS	
Caracteristici generale	Rack mountable Înălțime: maxim 3U Tip: smart
Putere (Output power capacity)	5000 VA
Încărcare	Minim 3500 Watts
Timp mediu de funcționare la jumătate încărcare	15 min
Nominal output voltage	230V
Output Voltage Note	Configurable for 220, 230 or 240 nominal output voltage
Waveform type	Sinewave
Output Connections	2 x IEC 320 C13 2 x IEC 320 C19
Nominal input voltage	230V
Input frequency	50 Hz
Input Connection Type	Hardwire 3-wire sau echivalent
Interface port	Smart Slot
Interfață SNMP instalată	1, inclusiv CD cu software cu următoarele funcții : - asigură shutdown servere alimentate; - pornirea automată a sistemelor la revenirea alimentării cu energie electrică.
Alarmă sonoră	diferențiată pentru alimentare pe baterie și respectiv baterie aproape epuizată
Software inclus	Software necesar pentru conectarea a 5 servere cu sisteme de operare RHEL și respectiv Microsoft Windows
Accesorii UPS	CD cu software Software de management pentru SNMP card cu funcțiile de mai sus

	Cablurile necesare (Smart UPS signalling RS-232, USB) și alte accesorii necesare punerii în funcțiune și conectării serverelor Documentație tipărită sau în format electronic
CertIFICATE	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani pentru rack și toate componentele (monitor, tastatură, mouse, switch KVM, UPS). Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	50 zile de la semnarea contractului.
Accesorii rack	
	Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD) Toate cablurile, șuruburile, orice alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune a 8 servere

Locația de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul va asigura instalarea și punerea în funcțiune a rack-urilor precum și a serverelor din cadrul subploturilor 2.1 – 2.5.**
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 2.8 – Rack cu UPS

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Rack cu UPS – 1 bucată	
Caracteristici generale rack	
Caracteristici	Rack 19 inch, 42U, lățime 600 și adâncime 800, construcție ramă oțel de 1,5 - 2 mm, laterale demontabile și închidere cu cheie pe 2 poziții, uși față / spate, reversibile (mecanism cu posibilitate de schimbare ușoară a ușilor de pe stânga pe dreapta), cu deschidere la 180 grade, cu față din tablă de oțel perforată și încuietori pe minim 2 poziții fiecare <i>Posibilitate de acces cabluri de comunicație pe la partea inferioară și</i>

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

	<p>superioară, kit-uri împământare pe fiecare element al rak-ului, grad protecție IP 20, capacitate de încărcare maxim 300 kg, picioare pe roți – 2 perechi, dintre care 1 pereche cu blocare, echipat cu 2 PDU de minim 10 A – minim 9 prize schuko fiecare</p> <p>Sistem management cabluri</p> <p>Toate accesoriile și panourile incluse</p> <p>Rack-ul trebuie să fie compatibil cu toate echipamentele rack-abile la 19", să permită instalarea acestora, conform cerințelor de instalare și ventilare</p>
Caracteristici UPS	
Caracteristici generale	<p>Rack mountable</p> <p>Înălțime: maxim 3U</p> <p>Tip: smart</p>
Output power capacity	3000 VA
Output power capacity	Minim 2400 Watts
Nominal output voltage	230V
Output Voltage Note	Configurable for 220, 230 or 240 nominal output voltage
Waveform type	Sinewave
Output Connections	Minim (4) IEC 320 C13
Nominal input voltage	230V
Input frequency	50 Hz
Input Connection Type	IEC-320 C20
Interface port	DB-9 RS-232, Smart Slot
Available smart slot interface quantity	1
Network management card (SNMP card) instalat	<p>1, inclusiv CD cu software cu următoarele funcții :</p> <ul style="list-style-type: none"> - asigură shutdown servere alimentate; - pornirea automată a sistemelor la revenirea alimentării cu energie electrică.
Filtering	Full time multi-pole noise filtering, 0.3% IEEE surge let-through, zero clamping response time, meets UL 1449
Typical backup time at full load	3 minutes
Typical backup time at half load	11,3 minutes
Battery type	Maintenance-free sealed Lead-Acid battery with suspended electrolyte, leak proof
Typical recharge time	4 hours
Features	Automatic self Test, automatic voltage regulation (AVR), Built-in Smart Slot, Hot Swap Batteries, intelligent Battery Management, Load Meter, Network-grade line conditioning, overload indicator, replace Batt Indicator, Sine-wave output, software, USB connectivity, User replaceable batteries, Wide input voltage range
Audible alarm	Alarm when on battery, distinctive low battery alarm, configurable delays
Control panel	LED status display with load and battery bar-graphs and On Line, On Battery, Replace battery and Overload Indicators
Software inclus	Software necesar pentru conectarea a 4 servere (de la sublotul 1.1) Automatic Shutdown and Files Saving pentru sistem operare Red Hat Enterprise Linux AS 5
Accesorii UPS	<p>CD cu software</p> <p>Software pentru SNMP card cu funcțiile de mai sus</p>

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

	Cablurile necesare (Smart UPS signalling RS-232, USB) și alte accesorii necesare punerii în funcțiune și conectării serverelor Documentație tipărită sau în format electronic
CertIFICATE	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorului, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani pentru rack și toate componentele (monitor, tastatură, mouse, switch KVM, UPS). Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	40 zile de la semnarea contractului.
Accesorii rack	
	Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD) Toate cablurile, șuruburile, orice alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune a 4 servere

Locația de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului, cu adresa precizată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLLOT 2.9 – Dulapuri de comunicație

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Dulapuri de comunicație – 2 bucați	
Caracteristici	
Caracteristici generale	Număr de unități – 33U Distanță între montanți pentru montare echipamente – 19” Dimensiuni în mm – (H x W x D – 1588 x 800 x 800) Construcție metalică robustă Ușă cu geam și încuietoare pe față reversibilă, cu posibilitate de deschidere la 180°C Ușă pe spate cu încuietoare fără geam Laterale detașabile cu încuietoare Vopsit în câmp electrostatic



MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

	Montanți verticali reglabili Sloturi (fante) de acces ale cablurilor pe partea superioară și inferioară cu protecție perimetrală din cauciuc Orificii de aerisire la partea inferioară și superioară Bornă de împământare și cordoane (kit-uri) de împământare Echipat cu 4 roți (2 cu blocare montate pe față și 2 fără blocare montate pe spate);
Greutate	Maxim 120 kg
Sarcină maximă de încărcare	400 kg
Grad protecție	IP 54
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorului, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	50 zile de la semnarea contractului.
Accesorii dulap de comunicație	
	Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD) Toate cablurile, șuruburile, orice alte accesorii necesare instalării.

Locația de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului cu adresa precizată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

LOT 3 – COMPONENTE ȘI ACCESORII PENTRU SERVERE ȘI STAȚII DE LUCRU

Cerințe generale obligatorii pentru toate subploturile

- a) Oferta va fi prezentată sub forma tabelară din caietul de sarcini, pentru fiecare produs în parte.
- b) Se vor preciza suplimentar următoarele informații: denumirea produsului, modelul, producătorul și țara de origine.
- c) Orice alte caracteristici tehnice ale produselor, considerate relevante de către ofertant, vor fi trecute în continuarea celor cuprinse în tabel.



- d) Oferta va fi însoțită și de documentație relevantă pentru fiecare produs, dacă este cazul.
- e) **Ofertantul va asigura instalarea tuturor produselor** la sediile Autorității Contractante unde se realizează livrarea.
- f) Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

SUBLOT 3.1 – Unități de memorie DDR1 stații de lucru

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Unități de memorie DDR1 pentru stații de lucru – 257 bucăți	
Caracteristici generale	
	512 MB DDR1 RAM PC2700
Destinație	
	Stații de lucru Fujitsu Siemens Scenic P300, IBM ThinkCentre A50P și M50, achiziționate în anii 2003 și 2004
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/inlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele (ORCT) județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Ofertantul trebuie să dispună de centre de service (asigurate prin filiale / sucursale sau/și subcontractanți) în București și în fiecare din următoarele zone geografice: Muntenia, Moldova, Transilvania, Dobrogea, Banat.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.2 - Unități de memorie DDR2 stații de lucru

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Unități de memorie DDR2 pentru stații de lucru – 33 bucăți	
Caracteristici generale	
	1GB MB DDR2 PC2 4200 SDRAM

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Destinație	
	Stații de lucru IBM ThinkCentre A52, Dell Optiplex GX 620
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Nerespectarea cerințelor tehnice minime obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.3 - Unități de memorie servere Fujitsu Siemens TX150/TX200

Cerințe tehnice și funcționale minime (obligatorii):

Unități de memorie 1 GB pentru servere Fujitsu Siemens – 12 bucăți	
Caracteristici generale	
	1 GB DDR RAM PC2100 tip ECC
Destinație	
	Servere Fujitsu Siemens TX150 și TX200 achiziționate în anul 2003: - 4 module pentru un server de la sediul central al ONRC - 4 module pentru un server de la sediul ORCT Brăila - 4 module pentru un server de la sediul ORCT Prahova
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a	45 zile de la semnarea contractului.

procesului verbal de recepție calitativă)

Locații de livrare: Sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunale prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Nerespectarea cerințelor tehnice minime obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.4 – Upgrade memorie servere Dell

Cerințe tehnice și funcționale minime (obligatorii):

Upgrade memorie servere Dell – pentru 3 servere	
Caracteristici generale	
Destinație	Upgrade memorie cu 8 GB cu module DDR2 PC2 5300
	Upgrade de memorie la 3 servere Dell PowerEdge 2900: - un server cu memorie de 8 GB FB 533 MHz (4 x 2GB) dual Rank DIMMs - două servere cu memorie de 4 GB FB 533 MHz (4 x 1GB) dual Rank DIMMs
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Nerespectarea cerințelor tehnice minime obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.5 – Discuri stații de lucru 160 GB

Cerințe tehnice și funcționale minime (obligatorii):

Discuri 160 GB pentru stații de lucru – 3 bucăți	
Caracteristici generale	
Capacitate	160 GB SATA1

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Tip interfață	Serial ATA
Turație	7200 rpm
Destinație	
	Stații de lucru IBM ThinkCentre M50
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Panglică SATA

Locații de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.6 – Discuri stații de lucru 500 GB

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Discuri 500 GB pentru stații de lucru – 4 bucăți	
Caracteristici generale	
Capacitate	500 GB SATA
Tip interfață	Serial ATA 1
Turație	7200 rpm
Destinație	
	Stații de lucru IBM ThinkCentre A52
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Panglică SATA

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.7 - Discuri externe 500 GB

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Discuri externe – 9 bucăți	
Caracteristici generale	
Capacitate	500 GB
Clienți suportați	MS Windows și Linux
Conectare	LAN
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	1 X cablu alimentare românesc 1 X cablu rețea cat. 6, mufe RJ45 Documentație în format electronic tipărită / pe mediu optic (CD) Driver software necesare pe mediu optic (CD) Geantă pentru transport

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele, cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în tabelul

de mai sus și în ANEXA 11.

SUBLLOT 3.8 - Discuri servere Fujitsu Siemens TX150/TX200

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Discuri servere Fujitsu Siemens – 14 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	SCSI Ultra 320 hot plug
Capacitate	36 GB
Turație	10.000 rpm
Destinație	
	Aceste discuri se vor instala în servere Fujitsu Siemens TX 150 / TX200 cu sistem de operare Linux, servere achiziționate în anul 2003. Controlerul de RAID de pe servere este ADAPTEC RAID5 Model GEM 318 și a fost achiziționat cu 3 discuri Seagate de 36 GB pentru fiecare server.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Toate accesoriile necesare instalării și punerii în funcțiune a discurilor pe servere.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele (ORCT) județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Ofertantul va asigura instalarea discurilor și punerea în funcțiune a serverelor, inclusiv reconfigurarea acestora, dacă este cazul, în locațiile unde sunt livrate.
- Discurile livrate pentru extensia capacității de stocare trebuie să fie componente originale furnizate de producătorul echipamentelor și certificate funcțional.
- Personalul care instalează componentele trebuie să fie autorizat/certificat de producătorul serverelor sau de un reprezentant al acestuia.
- **Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii ultimelor 2 cerințe de mai sus.**

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Nerespectarea cerințelor tehnice minime obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.9 - Discuri servere Dell

Cerințe tehnice și funcționale minime (obligatorii):

Discuri servere Dell – 24 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	SAS Fujitsu MAX3147RC sau echivalent hot plug
Capacitate	146 GB
Turație	15.000 rpm
Destinație	
	Aceste discuri se vor instala în servere Dell PowerEdge cu sistem de operare Red Hat Enterprise Linux, servere achiziționate în anul 2006.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Toate accesoriile necesare instalării și punerii în funcțiune a discurilor pe servere.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele (ORCT) județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minime obligatorii

- Ofertantul va asigura instalarea discurilor și punerea în funcțiune a serverelor, inclusiv reconfigurarea acestora, dacă este cazul, în locațiile unde sunt livrate.
- Discurile livrate pentru extensia capacității de stocare trebuie să fie componente originale furnizate de producătorul echipamentelor și certificate din punct de vedere funcțional.
- Personalul care instalează componentele trebuie să fie autorizat/certificat de producătorul serverelor sau de un reprezentant al acestuia.
- **Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii ultimelor 2 cerințe de mai sus.**

Nerespectarea cerințelor tehnice minime obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.10 - Discuri server Fujitsu Siemens TX300

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Discuri server Fujitsu Siemens TX300 – 3 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	SAS Seagate Cheetah ST3146855SS sau echivalent hot plug
Capacitate	146 GB
Turație	15.000 rpm
Destinație	
	Aceste discuri se vor instala într-un server Fujitsu Siemens PRIMERGY TX300 S4 cu sistem de operare Red Hat Enterprise Linux, server achiziționate în trimestrul I 2008.
CertIFICATE	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Toate accesoriile necesare instalării și punerii în funcțiune a discurilor pe servere.

Locații de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Ofertantul va asigura instalarea discurilor și punerea în funcțiune a serverelor, inclusiv reconfigurarea acestora, dacă este cazul, în locația unde sunt livrate.
- Discurile livrate pentru extensia capacității de stocare trebuie să fie componente originale furnizate de producătorul echipamentelor și certificate funcțional.
- Personalul care instalează componentele trebuie să fie autorizat/certificat de producătorul serverelor sau de un reprezentant al acestuia.
- **Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii ultimelor 2 cerințe de mai sus.**

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLLOT 3.11 – Inscriptor DVD

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Inscriptor DVD – 8 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Unitate inscriptoare DVD externă
Interfață	USB 2.0
Mărime buffer	2048 Kbytes
Rate de transfer	
Rata de transfer la scriere	CD-R: 48x DVD+R: 16x DVD-R: 12x
Rata de transfer la rescriere	CD-RW: 24x DVD±RW: 4x
Rata de transfer la scriere	DVD+R DL: 4x
Rata de transfer la citire	CD: 40x DVD-ROM: 12x
Metode de scriere	
	DAO, Fixed & variable Packet Writing, Over-Burn, Raw Mode Burning, SAO, TAO
Media / Moduri suportate	
	CD-DA, CD-ROM, CD-ROM/XA, Photo-CD, Multi-session, Video-CD, CD Extra, CD-R, and CD-RW, DVD single / dual layer, DVD-R DVD+R, DVD+R multi-sessions, DVD-RW, and DVD+RW
Compatibilitate:	
	MS Windows XP și Vista
Software	
	Software profesional cu licență și kit
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/inlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 1 an Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Cablu de conectare USB 2.0. Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD)

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele (ORCT) județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Să permită scrieri pe DVD-uri RW sub ghost.
- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.12 – Unități de dischetă portabile

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Unități de dischetă portabile – 93 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Unități de dischetă (FDD) externe portabile
Interfață	USB
Capacitate de stocare	1,44 MB
Format	3,5"
Destinație	
	Aceste unități se vor instala pe stații de lucru și notebook-uri cu sistem de operare Windows XP și Vista.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru produsele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 1an Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Cablu USB

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele (ORCT) județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 3.13 – Switch-uri KVM

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Switch-uri KVM – 4 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip dispozitiv	Switch pentru monitor / tastatură / mouse
Număr porturi	1 port de intrare pentru periferice 4 porturi de ieșire pentru conectare la 4 calculatoare, pe PS/2 și USB
Funcții	Keyboard status restore, Hot keys, Autoscan
Interfete și conectivitate	
Interfete	1 x display / video - VGA - 15 pin HD D-Sub (HD-15) - 4 1 x keyboard - generic - 6 pin mini-DIN (PS/2 style) - 4 1 x mouse - generic - 6 pin mini-DIN (PS/2 style) - 4
Conexiuni	1 x display / video - VGA - 15 pin HD D-Sub (HD-15) - 1 1 x keyboard - generic - 6 pin mini-DIN (PS/2 style) - 1 1 x mouse - generic - 6 pin mini-DIN (PS/2 style) - 1 1 x USB
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 1 an Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	Cabluri KVM (numărul acestora trebuie să fie egal cu numărul de porturi) Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD)

Locații de livrare: Sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele județene (ORCT), cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

LOT 4 – Imprimante și scanere

Cerințe generale obligatorii pentru toate subloturile

- a) Oferta va fi prezentată sub forma tabelară din caietul de sarcini, pentru fiecare produs în parte.
- b) Se vor preciza suplimentar următoarele informații: denumirea produsului, modelul, producătorul și țara de origine.
- c) Pentru fiecare produs **se vor preciza valorile pentru toate caracteristicile care constituie criteriile de evaluare**, conform cap. 5 din Fișa de date a achiziției.
- d) Orice alte caracteristici tehnice ale produselor, considerate relevante de către ofertant, vor fi trecute în continuarea celor cuprinse în tabel.
- e) Oferta va fi însoțită și de documentație relevantă pentru fiecare produs.
- f) Ofertantul va asigura **instalarea tuturor produselor la sediul Autorității contractante unde se realizează livrarea**.
- g) Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

SUBLOT 4.1 – Imprimante laser locale A4

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Imprimantă laser locale tip I – 44 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Imprimantă monocrom A4
Tehnologie	Laser monocrom
Caracteristici viteză și volum lunar	
Viteza imprimare în mod simplex și calitate normală	Minim 33 ppm
Rezoluție	1200 X 1200 dpi
Volum lunar recomandat	Minim 5.000 pagini/lună
Duty cycle lunar	Minim 50.000 pagini
Caracteristici manevrare hârtie	
Capacitate intrare hârtie A4	Minim 250 coli Minim 1 sertar de alimentare
Capacitate ieșire hârtie A4	Minim 150 coli
Formate de hârtie suportate	A4 A5 B5 Letter
Tipuri de hârtie suportate	Hârtie Plicuri Folii transparente Etichete
Greutăți hârtie suportate	70 – min. 160 g/mp
Caracteristici memorie și limbaje suportate	
Memorie standard	Minim 64 MB expandabilă la min. 80 MB.
Limbaje suportate	PCL 6 sau 5e PostScript 3 sau 2.

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Fonturi	35 PS, 45 PCL
Caracteristici conectivitate	
Conectivitate standard	Port USB 2.0 Paralel.
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursă de alimentare cu suport pentru standardele românești: 220 VAC / 50 Hz.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor.
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Minim 1 an. La locul livrării.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 8 ore de la solicitare.
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Cerințe de sistem	
	Sisteme de operare compatibile Microsoft Windows 2000/XP/Vista, Linux Listare din aplicații DOS
Accesorii	
	1 X cablu de date USB. 1 X cablu paralel 1 X cablu de alimentare energie electrică de tip românesc. Documentație în format electronic pe mediu optic (CD). Drivere software pe mediu optic (CD)
Consumabile	
	Se va include un cartuș de toner nou, de capacitate maximă.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sedile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunale (ORCT), cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul trebuie să precizeze:
 - Lista de consumabile (tonere, fotoconductor);
 - Cost mentenanță anuală în condițiile utilizării la numărul maxim de pagini/lună recomandat de producător.
- **Ofertantul trebuie să dispună de centre de service (asigurate prin filiale / sucursale sau/și subcontractanți) în București și în fiecare din următoarele zone geografice: Muntenia, Moldova,**

Transilvania, Dobrogea, Banat.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 4.2 – Imprimante laser de rețea A4

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Imprimantă laser de rețea – tip II – 31 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Imprimantă laser monocrom A4 duplex rețea
Tehnologie	Laser monocrom
Caracteristici viteza și volum lunar	
Viteza imprimare A4 în mod simplex și calitate normală	Minim 43 ppm simplex
Rezoluție	1200 X 1200 dpi
Volum lunar recomandat	Minim 20.000 pagini/lună
Duty cycle lunar	Minim 200.000 pagini
Caracteristici manevrare hârtie	
Capacitate intrare hârtie A4	Minim 1000 coli Minim 2 sertare de alimentare
Capacitate ieșire hârtie A4	Minim 500 coli
Imprimare duplex	Modul full duplex automat preinstalat
Formate de hârtie suportate	A4 A5 B5 Letter
Tipuri de hârtie suportate	Hârtie Plicuri Folii transparente Etichete
Greutăți hârtie suportate	70 - min. 160 g/mp
Caracteristici memorie și limbaie suportate	
Memorie standard	Minimum 128 MB expandabilă la 256 MB.
Limbaie suportate	PCL 6 sau 5e PostScript 3 sau 2.
Fonturi	35 PS, 45 PCL
Caracteristici conectivitate	
Conectivitate standard	Port USB 2.0 Paralel Port Ethernet 10/100 Mbps.
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursă de alimentare cu suport pentru standardele românești: 220 VAC / 50 Hz.
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

	Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor.
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Minim 1 an La locul livrării
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare.
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	45 zile de la semnarea contractului.
Cerințe de sistem	
	Sisteme de operare compatibile Microsoft Windows 2000/XP/Vista, Linux Listare din aplicații DOS
Accesorii	
	1 X cablu de date USB. 1 X cablu paralel 1 X cablu rețea, mufe RJ45, 5m 1 X cablu de alimentare energie electrică de tip românesc. Documentație în format electronic pe mediu optic (CD). Driver software pe mediu optic (CD)
Consumabile	
	Se va include un cartuș de toner nou, de capacitate maximă.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunale (ORCT), cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul trebuie să precizeze:
 - Lista de consumabile;
 - Cost mentenanță anuală în condițiile utilizării la numărul maxim de pagini/lună recomandat de producător.
- **Ofertantul trebuie să dispună de centre de service (asigurate prin filiale / sucursale sau/și subcontractanți) în București și în fiecare din următoarele zone geografice: Muntenia, Moldova, Transilvania, Dobrogea.**

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 4.3 – Imprimante laser multifuncționale

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

Laser multifuncțional – 5 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	A4
Tehnologie	Laser monocrom
Caracteristici imprimare	
Viteza imprimare în mod simplex și calitate normală	Minim 21 ppm
Rezoluție	600 X 600 dpi
Volum lunar recomandat	Minim 10.000 pagini/lună
Capacitate intrare hârtie A4	Minim 500 coli Minim 1 sertar de alimentare
Capacitate ieșire hârtie A4	Minim 250 coli
Tipuri de hârtie suportate	Hârtie Plicuri Folii transparente Etichete
Greutăți hârtie suportate	70 – min.160 g/mp
Memorie standard	Minimum 80 MB
Limbaje suportate	PCL 6 sau 5e PostScript 3 sau 2.
Caracteristici copiator	
Viteză copiere	21 cpm
Rezoluție	600 X 600 dpi
Reglaje	Contrast, mărire/micșorare, colaționare, număr de copii
Mărire/micșorare	25-200%
Caracteristici fax	
Rezoluție	300 X 300 dpi
Memorie fax	250 pagini sau 16 MB
Software	Software de management cu funcții pentru confirmări, jurnale transmisie și recepție, group fax, delayed send
Caracteristici scanner	
Rezoluție	600 X 600 dpi
Software	Software de management scanner
Caracteristici conectivitate	
Conectivitate standard	Port USB 2.0 sau paralel Port Ethernet 10/100 Mbps
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursa de alimentare cu suport pentru standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Certificate	
Certificat de origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorului, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor.
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

Garanție	Minim 1 an La locul livrării
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Cerințe de sistem	
	Sisteme de operare compatibile Microsoft Windows 2000/XP/Vista Listare din aplicații DOS
Accesorii	
	1 X cablu de date USB sau 1 X cablu paralel 1 X cablu rețea RJ45, 5m 1 X cablu de alimentare energie electrică de tip românesc. Documentație în format electronic pe mediu optic (CD). Drive software pe mediu optic (CD)
Consumabile	
	Se va include un cartuș de toner nou, de capacitate maximă.

Locații de livrare: **Locații de livrare:** Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunale (ORCT), cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul trebuie să precizeze:
 - Lista de consumabile;
 - Cost mentenanță anuală în condițiile utilizării la numărul maxim de pagini/lună recomandat de producător.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLLOT 4.4 – Imprimante laser color A4

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Laser color printer A4 – 6 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Imprimantă color A4
Tehnologie	Laser sau led
Caracteristici viteza și volum lunar	
Viteza imprimare monocrom în mod simplex și calitate normală	30 ppm
Viteza imprimare A4 color în mod simplex și calitate normală	30 ppm

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Rezoluție	600 X 600 dpi
Volum lunar maxim (Duty Cycle)	65.000 pagini/lună
Caracteristici manevrare hârtie	
Capacitate intrare hârtie A4	500 coli
Capacitate ieșire hârtie A4	250 coli
Imprimare duplex	Modul full duplex automat preinstalat
Formate de hârtie suportate	A4 A5 B5
Tipuri de hârtie suportate	Hârtie plană Plicuri Folii transparente Cărți poștale Etichete
Greutăți hârtie suportate	75 - 105 g/m ²
Caracteristici memorie și limbaje suportate	
Memorie standard	Minimum 256 MB
Limbaje suportate	PCL 6 sau PCL5c PostScript Level 2 sau Level 3
Fonturi	80
Caracteristici conectivitate	
Conectivitate standard	Port USB sau paralel Port rețea RJ-45 Fast Ethernet 10/100 Mbps
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursa de alimentare cu suport pentru standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
CertIFICATE	
Certificat de origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Minim 2 ani Garanția se acordă la locația de livrare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	1 X cablu de date USB sau paralel 1 X cablu de rețea RJ 45, 5m 1 X cablu de alimentare energie electrică de tip românesc Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD) Drivere software pentru sistemele de operare Microsoft Windows 2000/XP/Vista pe mediu optic (CD)



MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Consumabile	
	Se va include un set de cartușe de toner (4) noi, de capacitate maximă.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunale (ORCT), cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul trebuie să precizeze:
 - Lista de consumabile;
 - Cost mentenanță anuală în condițiile utilizării la numărul maxim de pagini/lună recomandat de producător.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 4.5 – Imprimante inkjet color A3

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Imprimante color A3 inkjet – 2 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Imprimantă inkjet color A3
Cartușe	Cartușe de cerneală separate pentru fiecare culoare
Caracteristici viteză și volum lunar	
Viteza imprimare la calitate normală	9 ppm color 12 ppm alb-negru
Rezoluție	1200 X 1200 dpi
Volum lunar	3.000 pagini/luna
Caracteristici manevrare hârtie	
Capacitate intrare hârtie A4	Minim 100 coli Minim 1 sertar de alimentare
Tipuri de hârtie suportate	Hârtie Plicuri Folii transparente Etichete Foto
Greutăți hârtie suportate	64 – 90 g/mp
Caracteristici conectivitate	
Conectivitate standard	Port USB 2.0 sau paralel
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursa de alimentare cu suport pentru standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor.
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Minim 1 an La locul livrării
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 8 ore de la solicitare.
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Cerințe de sistem	
	Sisteme de operare compatibile Microsoft Windows 2000/XP/Vista
Accesorii	
	1 X cablu de date USB sau 1 X cablu paralel 1 X cablu de alimentare energie electrică de tip românesc. Documentație în format electronic pe mediu optic (CD). Driver software pe mediu optic (CD)
Consumabile	
	Se va include un set de cartușe de toner (4) noi, de capacitate maximă.

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj, cu adresele prezentate în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul trebuie să precizeze:
 - Lista de consumabile;
 - Cost mentenanță anuală în condițiile utilizării la numărul maxim de pagini/lună recomandat de producător.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

SUBLOT 4.6 – Scanere duplex

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Scanere duplex – 12 bucăți	
Caracteristici generale	
Tip	Duplex color, cu ADF + flatbed
Caracteristici viteză	
Viteza citire monocrom în mod simplex	32 ppm
Rezoluție hardware	600 dpi
Volum zilnic recomandat	1.000 pagini
Caracteristici manevrare hârtie	
Capacitate ADF	75 coli

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

Scanare duplex	Automat
Formate de hârtie suportate	Min. 5,8" x 5,8" cm Max. 11" x 14"
Greutăți hârtie suportate	ADF: 60 - 105 g/m ²
Tehnologia de scanare	
	Dual Color CCD
	Grayscale output bit depth – 256 levels (8-bit)
	Color output bit depth – 24-bit
Caracteristici ieșire	
Alb-negru	Binary
Gri	8 biți
Color	24 biți
Caracteristici conectivitate	
Conectivitate standard	Port USB 2.0
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursa de alimentare cu suport pentru standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Sisteme de operare	
SO compatibile	WINDOWS Me, 2000, XP Professional, Vista
Software inclus	
Drive	Compatibile Twain, ISIS
Software inclus	Photo and Imaging software, OCR, detecție automată a formatului, îmbunătățire automată a calității imaginii (eliminarea marginii, aliniere, fundal), posibilitate de eliminare pagini albe (variabilă introdusă de operator)
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/inlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minim 1 an Garanția se acordă la locația de livrare
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	1 X cablu de date USB 1 X cablu de alimentare energie electrică de tip românesc Documentație tipărită sau în format electronic pe mediu optic (CD) Drive software pentru sistemele de operare Microsoft Windows 2000/XP/Vista pe mediu optic (CD) Software pentru sistemele de operare Microsoft Windows 2000/XP/Vista pe mediu optic (CD)

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sedile oficiilor registrului comerțului de pe lângă tribunalele (ORCT) județene, cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile precizate în ANEXA 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul trebuie să precizeze: cost mentenanță anuală în condițiile utilizării la numărul maxim de pagini/zi recomandat de producător.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

LOT 5 – Echipamente de rețea și comunicație

Cerințe generale obligatorii pentru toate subploturile

- a) Oferta va fi prezentată sub forma tabelară din caietul de sarcini, pentru fiecare produs în parte.
- b) Se vor preciza suplimentar următoarele informații: denumirea produsului, modelul, producătorul și țara de origine.
- c) Pentru fiecare produs **se vor preciza valorile pentru toate caracteristicile care constituie criteriul de evaluare**, conform cap. 5 din Fișa de date a achiziției.
- d) Orice alte caracteristici tehnice ale produselor, considerate relevante de către ofertant, vor fi trecute în continuarea celor cuprinse în tabel.
- e) Oferta va fi însoțită și de documentație relevantă pentru fiecare produs.
- f) Ofertantul va asigura **instalarea tuturor produselor la sediul Autorității contractante unde se realizează livrarea.**
- g) Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Cerințe privind capacitatea tehnică a firmei și personalului ce asigură instalarea, punerea în funcțiune și asigurarea serviciilor de garanție și suport tehnic:

- Personal angajat permanent în România certificat pentru soluțiile de „routing & switching” și prezentarea copiilor de pe diplome;
- Personal angajat permanent în România certificat pentru soluții de securitate și prezentarea copiilor de pe diplome;
- Minim 2 angajați permanenți în România certificați la nivel de expert tehnic de către producător și prezentarea copiilor de pe diplome;
- Minim 2 angajați permanenți în România certificați la nivel tehnic „network profesional” de către producător și prezentarea copiilor de pe diplome;
- Sistem automat de deschidere și urmărire cereri de suport tehnic/asistență tehnică. Se va descrie detaliat acest sistem. Descrierea centrului de suport al ofertantului va cuprinde prezentarea următoarelor elemente :
 - a) Infrastructura hardware și software
 - b) Aplicația Online de Asistență Clienți
 - c) Echipa de preluare a solicitărilor disponibilă: 24h/24
 - d) Echipa de suport tehnic
 - e) Procedurile formale de organizare, comunicare și escalare a incidentelor
 - f) Modul de asigurare a stocului de piese de schimb.

SUBLOT 5.1 – Switch-uri 10/100/1000 – 24 porturi

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Switch – 22 bucăți

Caracteristici generale	
Tip	Switch 24 porturi
Arhitectură	Modul 24 porturi 10/100/1000 RJ45
Carcasa	Router rack-mount 19 inch de 1U sau kit de montare în rack (tavă, șuruburi, piulițe, alte accesorii)
Memorie instalată	Flash memory: 8 MB System memory: 64 MB DRAM Memoria instalată va trebui să asigure simultan (concomitent) toate funcționalitățile solicitate
Standarde	IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.1Q IEEE 802.3ad IEEE 802.1s IEEE 802.1w IEEE 802.1d IEEE 802.1p IEEE 802.1x
Capacitate Backplane	32 Gbps switching fabric
Forwarding (pachete 64 byte)	34.7 Mpps
Configurare MAC adres	8000 MAC Adress
Management	SSH/SSL DNS/FTP/TFTP/NTP RADIUS/TACACS+ Management via CLI/Web-Interface 1 x Port Consolă
Facilități	255 VLAN Auto MDIX 802.3ad LACP Port-Security IGMP Snooping, IGMP Filter LLDP Ingress Policing 4 x 802.1p Queues Priority Queuing Configurare CoS Priority Queues/Queue Modificare CoS/DSCP 802.1x w /Port Security 802.1x Web-Auth, MAC-Auth Bypass DHCP Server Jumbo Frames
Interfețe suplimentare	1 x Port Console
Temperatura de operare	0°C la 45°C
MTBF	160.000 ore
Caracteristici alimentare cu energie electrică	

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Alimentare cu energie electrică	Sursa de alimentare internă cu suport pentru standardele românești: 100- 240 VAC / 50 - 60Hz
CertIFICATE	
Certificat de origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorului, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, suport tehnic, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 4 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Suport tehnic (software/hardware)	3 ani
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
	1 x cablu consolă 1 x cablu de alimentare energie electrică tip schuko conform standardelor românești 1 X kit de instalare cu toate cablurile de protecție (împământare), șuruburile, câș și alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune incluse Documentație cu manual de utilizare și configurare tipărit Documentație cu manual de utilizare și configurare în format electronic pe mediu optic (CD)

Locații de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului și sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul (ORCT) Constanța cu adresele prezentate în ANEXA 10, în cantitățile din Anexa 11.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Întreaga configurație a echipamentelor trebuie să fie de la același producător.
- Echipamentele trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat descalificarea ofertei.

SUBLOT 5.2 – Router VPN

Acest echipament va fi utilizat la sediul central al Autorității contractante pentru asigurarea comunicațiilor criptate prin rețeaua VPN a sistemului registrului comerțului (implementată și monitorizată de Serviciul de Telecomunicații Speciale – STS), în locul unui router CISCO 3662 cu module VPN de criptare hardware și software (AIM-VPN/HPII-PLUS - DES/3DES/AES VPN, Encryption / Compression.



MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

FL36-P-K2 - Cisco IOS 3600 Series PLUS to IPSEC 3DES Upgrade, FL36-H - Cisco IOS 3600 Series FIREWALL Upgrade). Menționăm că toate router-ele utilizate în rețeaua VPN sunt produse de CISCO.

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Având în vedere platforma pe care este implementată rețeaua VPN a sistemului registrului comerțului precum și arhitectura și funcționalitățile acestei rețele, Autoritatea contractantă dorește să achiziționeze un router CISCO 3845-HSEC/K9 cu HWIC-4ESW și VWIC2-1MFT-T1/E1 sau echivalent.

Principalele cerințe tehnice și funcționale obligatorii sunt prezentate în tabelul de mai jos.

Router – 1 bucată	
Caracteristici generale	
Arhitectură	Arhitectură modulară
Carcasă	Router rack-mount de 3U Minimum 8 sloturi pentru cartele de extensie
Procesor	Procesor de tip RISC cu frecvență minimă de 50 Mhz sau echivalent Accelerator hardware VPN pe placa de bază
Memorie instalată	Memorie externă de tip Compact Flash de min. 128 MB, cu posibilitate de upgrade la 512 MB Memorie de system de min. 256 MB SDRAM, cu posibilitate de upgrade la 1 GB DDR SDRAM
Standarde	IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3af IEEE 802.1Q
Protocoale incluse	TCP/IP RIP v1 și v2 OSPF IS-IS BGP SNMP, SSH DMVPN sau echivalent CDP sau echivalent RADIUS (Remote Acces Dial-in User Service) Dial on demand Bandwidth on demand Dial-Back-up Remote Access Services
Switching protocol	Ethernet / Fast Ethernet / Gigabit Ethernet
Interfețe	Minim 2 x port Ethernet / Fast Ethernet / Gigabit Ethernet 10 / 100 / 1000 Mbps onboard pe șasiu 4 x slot pentru interfețe externe 4 x slot de dimensiuni mici din care unul echipat cu un modul E1/T1 pentru comunicatii de date sau de voce plus unul echipat cu un modul de switch cu 4 porturi EtherSwitch 10 BaseT/100 BaseTX 2 x sloturi interne libere pentru module de servicii 1 x consola administrare (115.2 kbps) 1 x auxiliar (115.2 kbps) 2 X porturi USB 1.1

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

	3 x slot libere după configurare
Interfețe suplimentare	Să permită includerea de interfețe de tipul: Seriale sincrone și asincrone, DSL, ISDN, ADSL, Voice Interface Cards plus modul de analiza de trafic, modul IDS, modul de accelerare aplicații video, Web
Sistem de operare și caracteristici minimale incluse	Firewall, NAT, IPSec și VPN (3DES, AES128, AES192, AES256) încorporate în sistemul de operare Configurabil de la consolă prin CLI (Command Line Interface) via SSH și telnet Configurabil Web Suport pentru servicii integrate Imagine sistem de operare cu suport pentru pachet de securitate și servicii IP avansate (a se specifica denumirea sistemului de operare furnizat) Licență 3DES și AES256 inclusă sau drepturi de configurare echivalente licențierii 3DES și AES256 Criptare hardware integrată prin modul specific de criptare SSL/VPN și IPSec/VPN Criptare 190 Mbps pentru pachete IMIX (<i>Internet mix traffic</i>) și 210 Mbps pentru pachete de 1400 byte Funcții de IPS, VPN dinamic, filtrare URL 2500 tunele VPN 34 Mbps capacitate de comutare trafic (mixt ca dimensiune)
Temperatura de operare	0 la 40°C
Caracteristici alimentare cu energie electrică	
Alimentare cu energie electrică	Sursa de alimentare internă cu suport pentru standardele românești: 220 VAC / 50 Hz
Certificate	
Certificări router	ICSA Labs (IPSEC) sau echivalente
Certificat de origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, suport tehnic, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Garanție min. 3 an "on-site" și suport tehnic hardware și software care să includă: ▪ Update-uri software („software subscription”) ▪ „Advanced replacement” pentru componentele hardware / router defecte / defect ▪ Acces la centrul de asistență tehnică al producătorului ▪ Acces online la site-ul producătorului pentru update-uri software, diferite instrumente și asistență tehnică. Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Suport tehnic (software/hardware)	Suport upgrade software pentru minimum 3 ani

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
Cabluri de conectare la rețea UTP CAT 6 cu mufe RJ45, lungime 5 m 1 x cablu consolă 1 x cablu RS-232 1 x cablu de alimentare energie electrică tip schuko conform standardelor românești 1 X kit de instalare cu toate cablurile de protecție (impământare), șuruburile, cât și alte accesorii necesare instalării și punerii în funcțiune incluse Documentație cu manual de utilizare și configurare tipărit Documentație cu manual de utilizare și configurare în format electronic pe mediu optic (CD)	

Locația de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Întreaga configurație a echipamentului trebuie să fie de la același producător.
- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul va asigura instalarea, configurarea, punerea în funcțiune și testarea router-ului livrat astfel încât să asigure aceleași funcționalități cu cele ale echipamentului actual CISCO 3662 în rețeaua virtuală privată (VPN) implementată în sistemul registrului comerțului.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

LOT 6 - PLATFORMĂ DE SECURITATE

Autoritatea contractantă dorește **achiziționarea unei platforme/soluții de securitate la cheie** compusă dintr-un dispozitiv firewall cu mecanisme IPS (detectare și prevenire a intruziunilor) și un pachet software de filtrare conținut.

Cerințe privind capacitatea tehnică a firmei și personalului ce asigură instalarea, punerea în funcțiune și asigurarea serviciilor de garanție și suport tehnic:

- Personal angajat permanent în România certificat pentru soluții de securitate și prezentarea copiilor de pe diplome;
- Minim 2 angajați permanenți în România certificați la nivel de expert tehnic de către producător/producători și prezentarea copiilor de pe diplome;
- Minim 2 angajați permanenți în România certificați la nivel tehnic „network profesional” de către producător/producători și prezentarea copiilor de pe diplome;
- Sistem automat de deschidere și urmărire cereri de suport tehnic/asistență tehnică. Se va descrie detaliat acest sistem. Descrierea centrului de suport al ofertantului va cuprinde prezentarea următoarelor elemente :
 - a) Infrastructura hardware și software
 - b) Aplicația Online de Asistență Clienți
 - c) Echipa de preluare a solicitărilor disponibilă: 24h/24
 - d) Echipa de suport tehnic

- e) Procedurile formale de organizare, comunicare și escalare a incidentelor
 f) Modul de asigurare a stocului de piese de schimb.

SUBLLOT 6.1 – Dispozitiv firewall cu mecanisme IPS

Firewall cu IPS – 1 bucată	
Caracteristici generale	
Dimensiune	Rack-mount 1U, maxim 2U
Arhitectură	Firewall—Design Modular
Număr module solicitate	1
Tip modul solicitat	Tip IPS (detectare și prevenire a intruziunilor), cu servicii de update-uri semnături pentru 3 ani
Module suportate	Modul tip IPS, modul tip Content Security (antivirus, antispayware, filtrare de URL, filtrare de conținut, antiphishing, antispam)
Porturi	3 porturi FastEthernet 2 porturi GigabitEthernet 1 port FastEthernet Management Out-Of-Band 1 Port Consola RJ-45 Management 1 Port Consola AUX Management 2 Port USB 2.0
Tehnologii firewall suportate	statefull inspection, ALG L2-L7
Throughput Firewall și IPS	300 Mbps
Număr maxim conexiuni firewall	130.000
Pachete pe secundă/64byte	190.000
Număr conexiuni noi/secundă	9.000
Număr maxim de utilizatori	Nelimitat
Throughput trafic 3DES/AES	170 Mbps
Memorie RAM firewall	256 MB
Memorie Flash firewall	64 MB
Tipuri de VPN-uri suportate	IPSec, SSL
Număr sesiuni VPN concurente suportate	250
Număr maxim de VLAN-uri suportate	100
Suport firewall-uri virtuale	5 contexte
Modalități de impunere a politicilor	Pe bază de IP sau de utilizator/grup (autentificare Proxy cu suport pentru produse de filtrare a conținutului)
Memorie flash IPS	256 MB
Memorie RAM IPS	1 GB
Throughput IPS	150 Mbps
Management firewall/IPS	In-band (telnet) si out-band management (consola) SNMP v1, v2c, v3 Management CLI---telnet si ssh---, interfata grafica-HTTP/HTTPS. Autentificare AAA pentru management Suport pentru management centralizat Trivial File Transfer Protocol (TFTP) / Secure Copy (SCP) File Transfer Protocol (FTP) Network Timing Protocol (NTP)

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

	IPS management CLI, interfață grafică, suport pentru management centralizat
Facilități	<ul style="list-style-type: none"> - Criptare hardware - Încapsulare IPSec : ESP, AH - Algoritmi criptare DES/3DES/AES 128/AES 192/ AES 256 - Algoritmi Hashing MD-5/SHA-1 - Schimb Key DH :DH Group1, DH Group2, DH Group5 - NAT Traversal, DPD-dead Peer Detection - Funcționalitate Layer3/Layer2-Mod Transparent - Funcționalitate Inspecție Protocol Layer 7 - Suport Redundantă în modul Active-Active și Active-Standby cu replicare automată a configurației - Posibilitate de cluster VPN și Load-Balancing - Suport inspecție avansată IPS - IPS, inspecție in-line, mecanisme automate de prevenire a intruziunilor, protecție împotriva atacurilor 'Day-Zero', detecție anomalii de protocol și de trafic - IPS: 3000 semnături bazate pe vulnerabilități - IPS: rating automat și dinamic al atacurilor pe baza riscurilor - IPS: detecție inteligentă, protecție proactivă, inspecție Layer 7, detecție trafic P2P, protecție VOIP pentru Call Manager - IPS: suport corelare centralizată a evenimentelor - PPPOE Client, DHCP Client, DHCP Server, DHCP Relay - DNS, Dynamic DNS - Protocele de rutare:Static, RIPv1, RIPv2, OSPF, EIGRP - Recunoaștere DSCP -Traffic Shaping și Traffic Policing - NAT/Dynamic NAT/PAT - L2TP și L2TP peste IPSec
Temperatura în regim funcțional	0 - 40°C
Nivel zgomot	43dBa max.
Alimentare	<p>Intrare: 100 - 240VAC Curent: 3A Frecvența: 47/63Hz Ieșire: 150-190W Disipare căldură: 648BTU/hr</p>
MTBF	Min. 300.000h
Certificări	<p>Common Criteria EAL4 US DoD Application-Level Firewall for Medium- Robustness Environments Common Criteria EAL2 for IPS</p>
Certificate	
Certificat de origine	Certificat de origine pentru produsul oferit, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produsului.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, suport tehnic, timp de răspuns, timp de remediere/inlocuire, termen de livrare	
Garanție și suport tehnic	<p>Se acordă o garanție și servicii suport (hardware și software) de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului</p>
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 4 ore de la solicitare



MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

<p>Termen de remediere / înlocuire</p>	<p>Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător</p>
<p>Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)</p>	<p>60 zile de la semnarea contractului.</p>
<p>Accesorii</p>	
	<p>Toate cablurile necesare instalării și punerii în funcțiune Kit de instalare cu toate cablurile de protecție (împământare), șuruburile, cât și alte accesorii necesare instalării în rack și punerii în funcțiune incluse Documentație cu manual de utilizare și configurare tipărit sau în format electronic pe mediu optic (CD)</p>

Locația de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Întreaga configurație a echipamentului trebuie să fie de la același producător.
- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- Ofertantul va asigura și montarea echipamentului în unul din rack-urile de la sublotul 2.7 din prezenta licitație.
- În plus, ofertantul va asigura configurarea conform cerințelor Autorității contractante, punerea în funcțiune și testarea echipamentului livrat. Testarea se va realiza pe baza unui plan de testare propus de ofertant înainte de realizarea recepției calitative care va fi aprobat de Autoritatea contractantă.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat descalificarea ofertei.

SUBLOT 6.2 - Pachet software pentru filtrare conținut

Acest produs, parte componentă a platformei de securitate, se va instala pe un server dedicat cu sistem de operare Windows Server 2003 ce urmează a fi achiziționat de Autoritatea contractantă (în cadrul sublotului 2.5 din prezenta licitație), server ce are scopul de filtrare a traficului web și de generare de rapoarte de trafic.

Din punct de vedere hardware, configurația generală a serverului este: procesor Intel Xeon 3 GHz, dual core sau echivalent, 4 GB memorie, 3 X hard disk de 146 GB de tip intern Ultra320 SCSI. Dacă ofertantul consideră necesar, la semnarea contractului vor fi precizate detalii asupra platformei hardware.

Cerințe minime (obligatorii):

- Pachet software de filtrare a traficului web și generare rapoarte de trafic, **Websense Enterprise** sau echivalent pentru **300 utilizatori**, cu următoarele caracteristici:
 - a) **Să fie compatibil cu dispozitivul din cadrul lotului 6.1** și să funcționeze integrat în cadrul platformei/soluției de securitate, în sensul că echipamentul firewall cu IPS va fi folosit ca proxy de autentificare iar pachetul din cadrul acestui sublot pentru filtrarea traficului web, stabilind dacă URL-ul solicitat de utilizator poate sau nu poate fi accesat prin intermediul firewall-ului;
 - b) Sistem de operare pe care rulează: Windows Server 2003;
 - c) Să includă posibilitatea ca administratorii de sistem să aleagă între mai multe acțiuni posibile, configurabile per utilizator / per IP: Allow, Block, Continue, Quota, Block by Bandwidth, Block by File – opțiuni disponibile pentru administrarea accesului web;
 - d) Să realizeze o filtrare a site-urilor în funcție de ora la care se face aceasta accesare;



- e) Posibilitatea adăugării de URL-uri și clasificarea acestora;
- f) Să permită organizației să seteze politici pentru diferite tipuri de fișiere și peste 80 de protocoale de aplicații, incluzând e-mail-uri, transfer de fișiere, access remote, streaming media, instant messaging (IM) și protocoale peer-to-peer (P2P);
- g) Să includă posibilitatea de a seta politicile în funcție de utilizatori/grupuri definite în Microsoft Windows Active Directory, Novell eDirectory accesat prin Lightweight Directory Access Protocol (LDAP);
- h) Să conțină o interfață de **management centralizat** printr-o consolă, ușor de utilizat care să permită configurarea modulelor specifice;
- i) Administratorii de sistem trebuie să aibă următoarele posibilități:
 - să configureze pagina afișată la blocarea unui site cu ajutorul unui fișier text sau html;
 - să permită accesul cu parolă a unor utilizatori privilegiați pe paginile blocate;
- j) Baza de date trebuie să facă o anumită clasificare a URL-urilor, protocoalelor și aplicațiilor folosite;
- k) Categoria de URL trebuie să ofere organizației posibilitatea de a crea o politică specifică de acces la Internet pentru:
 - a menține productivitatea angajaților;
 - folosirea eficientă a lățimii de bandă;
 - reducerea responsabilității legale;
 - prevenirea expunerii la viruși, spyware, keyloggere și malware;
- l) Să includă categorii de protocoale care să permită organizației să definească politici flexibile și scalabile pentru folosirea aplicațiilor pe stații de lucru care:
 - interzic instalarea sau lansarea aplicațiilor neautorizate;
 - minimizează expunerea la aplicații malițioase cum ar fi: utilitarele de hacking sau cele care conțin cod malițios;
 - scăderea posibilității apariției conflictelor între aplicații și scăderea resurselor IT alocate rezolvării acestora;
- m) Bazele de date trebuie să conțină:
 - peste 20 milioane de site-uri Web;
 - peste 80 de protocoale;
 - peste 1 milion de aplicații și fișiere executabile;
- n) Bazele de date de URL-uri trebuie să includă mai multe categorii de site-uri, ca de exemplu: produse software, hardware, soluții de securitate, adulți, droguri, educație, pariuri, jocuri, sănătate, căutare de locuri de munca, site-uri guvernamentale, știri și media, rasism și ură interracială, religie, cumpărături, sport, călătorii, violență etc.
- o) Categoriile bandwidth trebuie să includă următoarele: radio și TV pe internet, telefonie prin internet, peer-to-peer file sharing, streaming media;
- p) Sistemul de filtrare a traficului pe internet va dispune de **un utilitar de raportare** care va monitoriza și va crea rapoarte în timp real și va trebui să realizeze:
 - raportare detaliată a traficului din cadrul rețelei, către gateway și din afara rețelei;
 - posibilitate drill-down; acces al datelor după clasa de risc, categorie, URL, aplicație, user, stație de lucru etc.;
 - rapoarte predefinite și posibilități de realizare a rapoartelor personalizate;
 - programarea realizării rapoartelor la o anumită oră și distribuirea lor prin mail;
 - capacitate de a exporta aceste rapoarte într-o varietate de forme, cum ar fi Microsoft Excel și Adobe PDF;
 - acces prin intermediul unei pagini web a persoanelor autorizate la logurile create;
 - abilitatea de a genera rapoarte fără a preciza nume și adrese IP;
- q) Acces prin browser la pagina de rapoarte în timp real ;
- r) Design modular cu posibilitatea adăugării de module pentru protecția malware (viruși, viermi, spyware keylogger etc.), controlul accesului în rețea, optimizarea lățimii de bandă, transmiterea alertelor via SNMP Trap la atingerea unor limite stabilite.

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

- Licența va fi emisă în favoarea Oficiului Național al Registrului Comerțului și va fi utilizată la sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul București.
- Produsul va fi livrat în ambalajul original al producătorului cu documentație tipărită sau pe CD-ROM/DVD.
- Ofertantul va livra kit de instalare care va fi prezentat în ambalajul original al producătorului, sigilat
- Garanție suport fizic: min. 12 luni.

Alte cerințe minimale (obligatorii):

- Ofertantul va asigura instalarea produsului pe serverul dedicat, achiziționat de Autoritatea contractantă, cu sistem de operare Windows Server 2003.
- Ofertantul ca asigura configurarea produsului instalat conform cerințelor Autorității contractante precum și testarea pe baza unui plan de testare propus de ofertant înainte de realizarea recepției calitative care va fi aprobat de beneficiar (ORCT București).

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat descalificarea ofertei.

Cantitate: Pachet software pentru filtrare conținut pentru 300 utilizatori și 1 kit de instalare.

Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă): 60 zile de la semnarea contractului.

Locația de livrare: sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cu adresa specificată în ANEXA 10.

Cerințe generale obligatorii pentru ambele subloturi

- Pentru fiecare sublot se vor preciza suplimentar următoarele informații: denumirea produsului, modelul, producătorul și țara de origine.
- Pentru fiecare produs **se vor preciza valorile pentru toate caracteristicile care constituie criteriul de evaluare**, conform cap. 5 din Fișa de date a achiziției.
- Orice alte caracteristici tehnice ale produselor, considerate relevante de către ofertant, vor fi trecute în continuarea celor cuprinse în tabel.
- Oferta va fi însoțită și de documentație relevantă pentru fiecare produs.
- Ofertantul va asigura **configurarea soluției/platformei instalate conform cerințelor Autorității contractante precum și testarea pe baza unui plan de testare propus de ofertant înainte de realizarea recepției calitative care va fi aprobat de beneficiar (ORCT București).**
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a platformei de securitate, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

LOT 7 – Sistem de backup și restaurare

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Sistem de backup și restaurare – 1 bucată	
Caracteristici generale	
Tip	Autoloader cu o unitate de bandă Rack mountable
Număr casete ce pot fi încărcate simultan	8
Capacitatea compresată a unei	800 GB

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

casete	
Capacitate totală compresată	6 TB
Conectivitate	interfață SAS
Rată de transfer	160 MB/s
Dimensiune buffer	128 MB
Gestiune	prin interfață web
Software	
Software de backup și recuperare în caz de incident major/dezastru	- 1 server de backup pe platformă Windows Server - 1 agent pentru Active Directory - 1 agent pentru Windows File Server - 1 agent recuperare în caz de incident major/dezastru pentru platformă Windows - 1 agent pentru Oracle Database pe platforma Linux Red Hat Enterprise - 1 agent pentru Oracle Application Server pe platformă Linux Red Hat Enterprise - 3 agenți pentru backup și recuperare în caz de incident major/dezastru pentru platformă Linux Red Hat
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele și produsele software oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor.
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani pentru echipamente precum și servicii de mentenanță și suport pentru software. Garanția se acordă la sediul clientului.
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maximum 4 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a echipamentului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	60 zile de la semnarea contractului.
Accesorii	
Casete	32 bucăți 4 cleaning cartridge

Locația de livrare: Sediul Oficiului Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București cu adresa prezentată în ANEXA 10.

Alte cerințe minimale obligatorii

- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.
- **Ofertantul are în plus următoarele obligații:**
 - instalarea în rack a echipamentelor;
 - instalarea și configurarea tuturor produselor software livrate;
 - realizarea testării sistemului, pe baza unui plan de testare elaborat de ofertant înainte de recepția calitativă, plan ce va fi aprobat de Autoritatea contractantă.
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.



Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat declararea ofertei ca neconformă.

LOT 8 – Server de dezvoltare aplicații și test

Acest server va fi utilizat pentru dezvoltare aplicații și test pentru Sistemul de formulare electronice inteligente (e+forms) implementat la ONRC. În acest scop, produsele software care vor fi instalate pe acest server sunt următoarele:

- sistem de operare AIX 5.3;
- WebSphere Application Server v6.1 Fix Pack 1 (6.1.0.1) Network Deployment Edition;
- Server de formulare – LiveCycle Forms;
- LiveCycle Reader Extension;
- LiveCycle Document Security;
- LiveCycle Form Manager;
- DB2;
- Oracle Database.

Menționăm că produsele software de mai sus, cu excepția sistemului de operare, nu fac obiectul acestei licitații.

Cerințe tehnice și funcționale minimale (obligatorii):

Server de dezvoltare aplicații și test	
Caracteristici generale	
Arhitectură	Server în arhitectură RISC, rack mountable
Procesoare	1 x procesor dual-core RISC sau Intel Itanium, 64 biți, cu frecvența de ceas de minimum 3 GHz, cu posibilitate de upgrade la minimum 4 procesoare dual-core
Memorie	Minim 16 GB memorie internă instalată, cu posibilitate de upgrade la minimum 256 GB
Discuri interne	Minim 2 x discuri interne de sistem, Ultra SCSI, minim 146 GB, 15.000 rpm 1,5 TB capacitate internă instalată Suport pentru următoarele niveluri RAID : 0, 1, 5 și 10
Porturi	Minim 2 x port 10/100/1000 Mbps Ethernet Alte porturi necesare pentru conectarea în sistemul propus
DVD	Unitate internă DVD-ROM
Alimentare	AC input power - 200–240V 50/60 Hz
Caracteristici de tip RAS (reliability, availability, serviceability)	
	<ul style="list-style-type: none"> - subsisteme de alimentare cu energie electrică și ventilație redundante - dealocare dinamică a procesoarelor - caracteristici avansate de protecție a memoriei interne - discuri "hot-swap" - permite implementarea soluției de cluster de tip high availability.
Sistem de operare	
Tip, versiune	UNIX AIX 5.3
Caracteristici	<ul style="list-style-type: none"> - număr nelimitat de licențe de sistem de operare, inclusiv suport și subscripție, cu livrarea și instalarea noilor versiuni și a patch-urilor ce vor fi livrate și pe suport CD/DVD - să permită partiționarea hardware (partiții logice / virtualizare) astfel încât să se poată rula concurrent mai multe sisteme de operare și



MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

	aplicații diferite, incluzând, dacă este cazul, echipamentele și pachetele software necesare pentru partiționare
Mentenanță și suport tehnic	Minim 1 an, incluse în prețul echipamentului, cu posibilitatea de prelungire pe perioade succesive de câte un an, dar nu mai mult de 3 ani, în condițiile în care sumele alocate se regăsesc în bugetul de venituri și cheltuieli pe fiecare an bugetar.
CertIFICATE DE PERFORMANȚĂ	
Serverul trebuie să dispună de cel puțin un certificat de performanță (benchmarks) în fiecare din următoarele două domenii: a) Benchmark-uri tip CPU (procesor/memorie): - SPECint2006 - SPECint_rate2006 - SPECfp2006 - SPECfp_rate2006 b) Benchmark-uri tranzacționale: - SPECjbb2005 - TPC-C	
Alimentare	
Sistem de alimentare adaptat la standardele în vigoare din România	
Accesorii	
	- Cabluri de conectare la rețea UTP CAT 6 cu mufe RJ45, lungime 5 m - Echipamentele și pachetele software trebuie să fie prevăzute cu documentație relevantă și/sau suport pe CD/DVD
Certificate	
Certificat origine	Certificat de origine pentru echipamentele oferite, eliberat de Camera de Comerț din țara unde are sediul/fabrica producătorul, care va fi prezentat obligatoriu la livrarea produselor
Certificare ISO	Certificat ISO 9001 pentru producător și furnizor
Garanție, timp de răspuns, timp de remediere/înlocuire, termen de livrare	
Garanție	Se acordă o garanție de minimum 3 ani Garanția se acordă la sediul clientului
Timp de răspuns la solicitare în caz de defecțiune	Maxim 8 ore de la solicitare
Timp de remediere / înlocuire	Maxim 24 ore pentru remediere sau înlocuire a produsului defect cu unul echivalent, configurat corespunzător
Termen final (de încheiere a procesului verbal de recepție calitativă)	55 zile de la semnarea contractului.

Alte cerințe minimale obligatorii:

- Întreaga configurație a serverului trebuie să fie de la același producător.
- Oferta va fi prezentată sub forma tabelară din caietul de sarcini, pentru fiecare produs în parte.
- Se vor preciza suplimentar următoarele informații: denumirea produsului, modelul, producătorul și țara de origine.
- Pentru fiecare produs **se vor preciza valorile pentru toate caracteristicile care constituie criteriile de evaluare**, conform cap. 5 din Fișa de date a achiziției.
- Orice alte caracteristici tehnice ale produselor, considerate relevante de către ofertant, vor fi trecute în continuarea celor cuprinse în tabel.
- Oferta va fi însoțită și de documentație tehnică relevantă.
- Ofertantul va furniza kit-uri de instalare și licențe pentru sistemul de operare instalat pe server .

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

- Ofertantul va asigura instalarea, configurarea, punerea în funcțiune și testarea produselor livrate (server și sistem de operare) la sediul central al Autorității contractante unde se realizează livrarea.
- Echipamentul trebuie să fie în producție la data depunerii ofertei. **Ofertantul trebuie să facă dovada îndeplinirii acestei cerințe printr-o declarație / adresă din partea producătorului sau reprezentanței acestuia.**
- Ofertantul va asigura, în prezența reprezentanților Autorității contractante, recepția cantitativă și calitativă a produselor, în conformitate cu cap. 9 din Fișa de date a achiziției.
- **Ofertantul va preciza separat prețul anual al serviciilor de mentenanță și suport tehnic.**

Locația de livrare: Sediul central al Oficiului Național al Registrului Comerțului.

Nerespectarea cerințelor tehnice minimale obligatorii sau a altor cerințe obligatorii atrage automat descalificarea ofertei.

AUTORITATEA CONTRACTANTA



OFERTANTUL:
(Denumire)

Declarație privind eligibilitatea

1. Subsemnatul, reprezentant împuternicit al
(denumirea și adresa ofertantului), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în nici una dintre situațiile prevăzute la art. 180 și 181 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii.
2. Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare privind eligibilitatea noastră, precum și experiența, competența și resursele de care dispunem.
3. Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai autorității contractante, Oficiul Național al Registrului Comerțului, B-dul Unirii nr. 74, bl. J3b, Tronson II+III, sector 3, București, cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.
4. Prezenta declarație este valabilă până la data de (se precizează data expirării perioadei de valabilitate a ofertei).

Data completării:

Denumire reprezentant
(semnătura autorizată)

OFERTANTUL:
(Denumire)

Informații generale

1. Denumirea:
2. Codul fiscal:
3. Adresa sediului central:
4. Telefon:
Fax:
Telex:
E-mail:
5. Certificatul de înregistrare: (numărul, data și locul de înregistrare)
6. Obiectul de activitate, pe domenii:
(în conformitate cu prevederile din statutul propriu)
7. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul:
(adrese complete, telefon/telex/fax, certificate de înregistrare)
8. Principala piață a afacerilor:
9. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

An	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie (mii lei)	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie (echivalent euro) ¹
2005		
2006		
2007		
Media anuală:		

Data completării:

Denumire reprezentant
(semnătura autorizată)

¹ Echivalentul în euro va fi calculat la cursul ROL/EUR comunicat de B.N.R. pentru ultima zi a anului.

OFERTANTUL:

(Denumire)

Informații privind personalul angajat

1. Denumirea:
2. Numărul mediu în ultimele 12 luni al personalului angajat:
3. Personal de specialitate:
Număr:
Pregătire:
4. Cadre de conducere:
Număr:
Pregătire:
5. Persoane direct responsabile de îndeplinirea contractului:
Listă nominală

Data completării:

Denumire reprezentant
(semnătura autorizată)

OFERTANTUL:
(Denumire/nume)

DECLARAȚIE PRIVIND ÎNDEPLINIREA OBLIGAȚIILOR CONTRACTUALE

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al
(denumire/nume ofertant), cu sediul în
(sediul/adresa ofertantului), declar pe proprie răspundere, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că am îndeplinit în mod corespunzător obligațiile asumate prin contractele încheiate anterior.

Înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarației, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai Oficiului Național al Registrului Comerțului referitoare la derularea contractelor încheiate de noi cu acestea.

Ofertant

.....
(semnătura autorizată)

OFERTANTUL:
(Denumire)

Scrisoare de înaintare

Către Oficiul Național al Registrului Comerțului

Ca urmare a anunțului de participare apărut în Monitorul Oficial al României, Partea a VI-a, nr. din(ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de achiziție publică de, noi (denumirea ofertantului) vă transmitem alăturat următoarele:

1. Documentul (tipul, seria/numărul, emitentul) privind garanția pentru participare, în cuantumul și în forma stabilite de dumneavoastră prin documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei;
2. Coletul sigilat și marcat în mod vizibil, conținând, în original și în copie:
 - Oferta;
 - Documentele care însoțesc oferta.

Avem speranța că oferta noastră este corespunzătoare și vă satisface cerințele.

Data completării:

Denumire reprezentant
(semnătura autorizată)

BANCA:
(Denumire)

Scrisoare de garanție bancară
pentru participare la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Către Oficiul Național al Registrului Comerțului

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului de achiziție pentru (denumire produse),
noi (denumirea băncii),
având sediul înregistrat la (adresa băncii),
ne obligăm față de Oficiul Național al Registrului Comerțului să plătim suma de (în litere și în cifre), la
prima sa cerere scrisă și fără ca aceasta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția
ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza
existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

- a) Ofertantul (denumirea ofertantului) și-a retras oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
- b) Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul (denumirea ofertantului), nu a constituit garanția de bună execuție în termen de (conform cerințelor din Fișa de date a achiziției) de la semnarea contractului;
- c) Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul (denumirea ofertantului), a refuzat să semneze contractul de achiziție publică în termen de 15 de zile de la comunicarea rezultatului.

Prezenta garanție este valabilă până la data de

Parafată de Banca (denumirea băncii) în ziua luna anul

OFERTANTUL:

(Denumire)

nr. /

Formular de ofertă

Către Oficiul Național al Registrului Comerțului

1. Examinând documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului(denumirea ofertantului), ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată să prestăm(denumirea produselor), pentru suma prezentată în Anexa la formularul de ofertă (Anexa 7).
2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să punem în funcțiune serviciile în graficul de timp anexat/termen de de la semnarea contractului.
3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de (durata în litere și în cifre) zile, respectiv până la data de (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.
4. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.
5. Alături de oferta de bază (se bifează opțiunea corespunzătoare):
 - depunem ofertă alternativă, ale cărei detalii sunt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar "alternativă";
 - nu depunem ofertă alternativă.
6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună execuție în conformitate cu prevederile din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei.
7. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

În calitate de(calitatea ofertantului), legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele (denumirea ofertantului).

Data completării:

Denumire reprezentant
(semnătura autorizată)

Anexă la formularul de ofertă

Centralizator de prețuri

- în lei -

Nr. crt.	Denumire produs	Cantitate	Preț unitar CIF sau CIP	Preț total CIF sau CIP	Preț unitar la destinația finală	Preț total la destinația finală	Taxa pe valoarea adăugată
1							
2							
...							
					TOTAL:		

- în euro (fără TVA) -

Nr. crt.	Denumire produs	Cantitate	Preț unitar CIF sau CIP	Preț total CIF sau CIP	Preț unitar la destinația finală	Preț total la destinația finală
1						
2						
...						
					TOTAL:	

Curs de referință comunicat de B.N.R. pentru data de, folosit pentru calcularea echivalentului în euro: ... ROL/EUR.

Data completării:

Denumire reprezentant
(semnătura autorizată)

BANCA:
(Denumire)

Scrisoare de garanție bancară de bună execuție

Către Oficiul Național al Registrului Comerțului

Cu privire la contractul de achiziție publică pentru
(denumirea produselor), încheiat între (denumirea contractantului), în calitate de contractant și Oficiul Național al Registrului Comerțului, în calitate de achizitor, ne obligăm prin prezenta să plătim în favoarea achizitorului, până la concurența sumei de, reprezentând 5% din valoarea contractului respectiv, orice sumă cerută de acesta la prima sa cerere însoțită de o declarație cu privire la neîndeplinirea obligațiilor ce revin contractantului, astfel cum sunt acestea prevăzute în contractul de achiziție publică mai sus menționat. Plata se va face în termenul menționat în cerere, fără nici o altă formalitate suplimentară din partea achizitorului sau a contractantului.

Prezenta garanție este valabilă până la data de

În cazul în care părțile contractante sunt de acord să prelungească perioada de valabilitate a garanției sau să modifice unele prevederi contractuale care au efecte asupra angajamentului băncii, se va obține acordul nostru prealabil; în caz contrar prezenta scrisoare de garanție își pierde valabilitatea.

Parafată de Banca (denumirea băncii) în ziua luna anul

Lista locațiilor de livrare

Nr. crt.	Locație	Adresă	Telefon fix, mobil	Fax	E-mail
1.	Oficiul Național al Registrului Comerțului (ONRC)	București, Bd. Unirii nr. 74, sector 3	316.08.04 316.08.17/120 0752-011491, 0752-011492	021-316.08.03	onrc@onrc.ro dana.lada@onrc.ro dan.tanase@onrc.ro
2.	Oficiul Registrului Comerțului (ORC) de pe lângă Tribunalul BUCUREȘTI	București, Intrarea Sectorului nr. 1, sector 3	021-316.08.28, 0752-011469	021-316.08.23 021-316.08.25	orcb@b.onrc.ro maria.tanase@b.onrc.ro
3.	ORC de pe lângă Tribunalul ALBA	Alba Iulia, Str. Tudor Vladimirescu nr. 26	0258-810.336, 0258-815.521, 0752-011300, 0752-011301, 0752-011302	0258-817.025	orcab@ab.onrc.ro
4.	ORC de pe lângă Tribunalul ARAD	Arad, Andrei Saguna nr. 1-3 etaj 2 si 3	0257-270.374, 0752-011304, 0752-011305, 0752-011306	0257-270.375	orcar@ar.onrc.ro
5.	ORC de pe lângă Tribunalul ARGES	Pitești, Str. I. C. Brătianu nr. 29	0248-223.381, 0752-011308, 0752-011309, 0752-011310	0248-638.086 0248/218.884	orcag@ag.onrc.ro
6.	ORC de pe lângă Tribunalul BACĂU	Bacău, Str. Ștefan cel Mare nr. 28	0234-520.502, 0752-011312, 0752-011313, 0752-011314	0234-547.158	orcbc@bc.onrc.ro
7.	ORC de pe lângă Tribunalul BIHOR	Oradea, Str. Ștefan Zweig nr. 11	0259-434.916, 0259-424.324, 0752-011316, 0752-011317, 0752-011318	0259-435.017	orcbh@bh.onrc.ro
8.	ORC de pe lângă Tribunalul BISTRIȚA NĂSĂUD	Bistrița Năsăud, Str. Mărășești nr. 2	0263-214.463, 0263-219.415, 0752-011320, 0752-011321, 0752-011322	0263-214.463	orcbn@bn.onrc.ro
9.	ORC de pe lângă Tribunalul BOTOȘANI	Botoșani, Str. Dragoș Vodă nr. 7	0231-513.584, 0752-011324, 0752-011325, 0752-011326	0231-513.532	orcbt@bt.onrc.ro
10.	ORC de pe lângă Tribunalul BRAȘOV	Brașov, Bd. 15 Noiembrie nr. 86	0268-311.992, 0268-319.027, 0752-011328, 0752-011329, 0752-011330	0268-318.616	orcbv@bv.onrc.ro
11.	ORC de pe lângă Tribunalul BRĂILA	Brăila, Bd. Independenței nr. 18	0239-612.388, 0752-011332,	0239-612.388	orcbr@br.onrc.ro

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

Nr. crt.	Locație	Adresă	Telefon fix, mobil	Fax	E-mail
		bloc B6, parter	0752-011333, 0752-011334		
12.	ORC de pe lângă Tribunalul BUZĂU	Buzău, Bd. Unirii, bloc 10 BCD, parter	0238-720.838; 0238-434.239, 0752-011336, 0752-011337, 0752-011338	0238-424.379	orcby@bz.onrc.ro
13.	ORC de pe lângă Tribunalul CARAȘ SEVERIN	Reșița, Str. Libertății nr. 21	0255-215.113, 0752-011340, 0752-011341, 0752-011342	0255-215.113, 0255-218.064	orccs@cs.onrc.ro
14.	ORC de pe lângă Tribunalul CĂLĂRAȘI	Călărași, Str. Prelungirea București nr. 7, bloc C 20, et. 1	0242-316.906, 0242-331.543, 0752-011344, 0752-011345, 0752-011346	0242-316.906, 0242-331.545	orccl@cl.onrc.ro
15.	ORC de pe lângă Tribunalul CLUJ	Cluj, Str. Iașilor nr. 24	0264-536.069, 0264-433.066, 0752-011348, 0752-011349, 0752-011350	0264-432.800	orccl@cl.onrc.ro
16.	ORC de pe lângă Tribunalul CONSTANȚA	Constanța, Str. Poporului nr. 121 A	0241-694.664, 0752-011352, 0752-011353, 0752-011354	0241-694.683, 0241-699.771	orcct@ct.onrc.ro
17.	ORC de pe lângă Tribunalul COVASNA	Sf. Gheorghe, Str. 1 Decembrie 1918 nr. 43 (sediul BRD, etaj II)	0267-316.951, 0752-011356, 0752-011357, 0752-011358	0267-316.951, 0267-316.807	orcgv@cv.onrc.ro
18.	ORC de pe lângă Tribunalul DÂMBOVIȚA	Târgoviște, str. Plt. Ditescu Stan, nr. 1	0245-210.915, 0752-011360, 0752-011361, 0752-011362	0245-210.915	orcdb@db.onrc.ro
19.	ORC de pe lângă Tribunalul DOLJ	Craiova, Str. Unirii nr. 126	0251-310.301, 0251-310.302, 0752-011364, 0752-011365, 0752-011366	0251-310.302	orcjd@dj.onrc.ro
20.	ORC de pe lângă Tribunalul GALAȚI	Galați, Str. Portului nr. 20	0236-460.908, 0236-460.479, 0236-306.173; 0236-306.174, 0752-011368, 0752-011369, 0752-011370	0236-460.908; 0236-460.479	orcgl@gl.onrc.ro
21.	ORC de pe lângă Tribunalul GIURGIU	Giurgiu, Str. Vlad Tepes, Bloc MUV2, mezanin	0246-213.094, 0752-011372, 0752-011373, 0752-011374	0246-213.094, 0246-218.874	orcgr@gr.onrc.ro
22.	ORC de pe lângă	Târgu Jiu,	0253-213.414,	0253-214.387	orcgj@gj.onrc.ro

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERTULUI

Nr. crt.	Locație	Adresă	Telefon fix, mobil	Fax	E-mail
	Tribunalul GORJ	Dobrogeanu Gherea nr. 11	0253-214.387, 0752-011376, 0752-011377, 0752-011378		
23.	ORC de pe lângă Tribunalul HARGHITA	Miercurea Ciuc, Bd. Timișoarei nr. 24	0266-311.606, 0266-311.607, 0752-011380, 0752-011381, 0752-011382	0266-311.607	orchr@hr.onrc.ro
24.	ORC de pe lângă Tribunalul HUNEDOARA	Deva, B-dul Decebal, bloc P, mezanin	0254-228.641, 0752-011384, 0752-011385, 0752-011386	0254-228.640	orchd@hd.onrc.ro
25.	ORC de pe lângă Tribunalul IALOMIȚA	Slobozia, Str. Gării nr. 3	0243-235.451, 0752-011388, 0752-011389, 0752-011390	0243-231.827	orcil@il.onrc.ro
26.	ORC de pe lângă Tribunalul IAȘI	Iași, Str. Gândul nr. 2A	0232-254.400 int. 102, 0752-011392, 0752-011393, 0752-011394	0232-276.334	orcis@is.onrc.ro
27.	ORC de pe lângă Tribunalul ILFOV	București, Intrarea Wilhelm Filderman nr. 12, sector 3	021-313.91.97, 021-326.00.72, 0752-011396, 0752-011397, 0752-011398	021-313.91.97, 021-326.00.73	orcif@if.onrc.ro
28.	ORC de pe lângă Tribunalul MARAMUREȘ	Baia Mare, Str. Vasile Lucaciu nr. 82	0262-212.999, 0752-011400, 0752-011401, 0752-011402	0262-224.515	orcmm@mm.onrc.ro
29.	ORC de pe lângă Tribunalul MEHEDINȚI	Drobeta Tr. Severin, Str. Mihai Eminescu nr. 6	0252-310.280, 0252-311.246, 0752-011404, 0752-011405, 0752-011406	0252-312.776	orcmh@mh.onrc.ro
30.	ORC de pe lângă Tribunalul MUREȘ	Târgu Mureș, strada Zagazului nr. 14/A	0265-164.183, 0752-011408, 0752-011409, 0752-011410	0265-268.121	orcms@ms.onrc.ro
31.	ORC de pe lângă Tribunalul NEAMȚ	Piatra Neamț, Str. Cuza Vodă nr. 24 – 26	0233-232.020, 0752-011412, 0752-011413, 0752-011414	0233-232.070	orcnt@nt.onrc.ro
32.	ORC de pe lângă Tribunalul OLT	Slatina, Str. George Poboran nr. 2	0249-431.299, 0752-011416, 0752-011417, 0752-011418	0249-433.102	orcot@ot.onrc.ro
33.	ORC de pe lângă Tribunalul	Ploiești, Str. Mihai Eminescu, bloc 7	0244-543.427, 0752-011420,	0244-519.631	orcph@ph.onrc.ro

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Nr. crt.	Locație	Adresă	Telefon fix, mobil	Fax	E-mail
	PRAHOVA		0752-011421, 0752-011422		
34.	ORC de pe lângă Tribunalul SATU MARE	Satu Mare, Str. Decebal nr. 4	0261-716.926, 0261-710.044, 0752-011428, 0752-011429, 0752-011430	0261-714.036	orcsm@sm.onrc.ro
35.	ORC de pe lângă Tribunalul SĂLAJ	Zalău, Str. Fabricii nr. 10	0260-614.612, 0752-011424, 0752-011425, 0752-011426	0260-614.612	orcsl@sj.onrc.ro
36.	ORC de pe lângă Tribunalul SIBIU	Sibiu, Str. Dimitrie Cantemir nr.20	0269-212.706, 0752-011432, 0752-011433, 0752-011434	0269-215.664	orcslb@sb.onrc.ro
37.	ORC de pe lângă Tribunalul SUCEAVA	Suceava, Str. Universității nr. 28	0230-522.937, 0752-011436, 0752-011437, 0752-011438	0230-551.615,	orcslv@sv.onrc.ro
38.	ORC de pe lângă Tribunalul TELEORMAN	Alexandria, Str. Confederației nr. 4, etaj 2 – 3	0247-310.219, 0247-311.204, 0752-011440, 0752-011441, 0752-011442	0247-315.714	orcslt@tl.onrc.ro
39.	ORC de pe lângă Tribunalul TIMIȘ	Timișoara, Str. Paris nr. 2A, etaj 1	0256-220.835, 0256-220.863, 0752-011444, 0752-011445, 0752-011446	0256-220.873	orcslm@tm.onrc.ro
40.	ORC de pe lângă Tribunalul TULCEA	Tulcea, Str. Portului nr. 14	0240-519.966, 0752-011448, 0752-011449, 0752-011450	0240-513.355	orcslt@tl.onrc.ro
41.	ORC de pe lângă Tribunalul VASLUI	Vaslui, Str. Nicolae Iorga nr. 82	0235-311.442, 0752-011452, 0752-011453, 0752-011454	0235-311.686	orcslv@vs.onrc.ro
42.	ORC de pe lângă Tribunalul VÂLCEA	Râmnicu Vâlcea, Str. Carol I nr. 17	0250-734.556, 0250-734.559, 0752-011456, 0752-011457, 0752-011458	0250-734.559	orcslv@vl.onrc.ro
43.	ORC de pe lângă Tribunalul VRANCEA	Focșani, str. Mihail Kogalniceanu, nr. 21A	0237-236.194, 0752-011460, 0752-011461, 0752-011452	0237-236.194	orcslv@vn.onrc.ro

Distribuția pe locații a produselor

Nr. crt.	Locație	Stație de lucru tip I	Stație de lucru tip II	Note-book	UPS tip I	UPS tip II	Servere tip I – tip V	Server tip VI	Rack cu consolă KVM, UPS	Rack cu UPS	Dulap comunic.	Memorie DDR1 512 MB stații	Memorie DDR2 1 GB stații	Memorie servere Fujitsu Siemens	Disc extern 500 GB	Disc servere Fujitsu Siemens	Disc servere Dell	Inscr. DVD	FDD portabil	Switch KVM
1.	Oficiul Național al Registrului Comerțului (ONRC)	91	40	18	10	1		1			2	9	10	4	3		14	4		
2.	Oficiul Registrului Comerțului (ORCT) de pe lângă Tribunalul BUCUREȘTI	170					7		2			100					5			
3.	ORCT ALBA	12																		3
4.	ORCT ARAD	17			2															3
5.	ORCT ARGHEȘ	18																1		2
6.	ORCT BACĂU	18			4								2		1	3				2
7.	ORCT BIHOR	20			4											3				7
8.	ORCT BISTRIȚA NĂSĂUD	11																		3
9.	ORCT BOTOȘANI	13																		1
10.	ORCT BRAȘOV	25		2											1			1		4
11.	ORCT BRĂILA	18										24	2	4		3		2		3
12.	ORCT BUZĂU	15																		3
13.	ORCT CĂRAȘ SEVERIN	16																		1
14.	ORCT CĂLĂRAȘI	9																		2
15.	ORCT CLUJ	40		1	4							52	4		1	3				4
16.	ORCT CONSTANȚA	35		1								6	3		1					4
17.	ORCT COVASNA	11																		2
18.	ORCT DÂMBOVIȚA	16		2																3
19.	ORCT DOLJ	22																		
20.	ORCT GALAȚI	16																		3
21.	ORCT GIURGIU	9																		3
22.	ORCT GORJ	14													1					2
23.	ORCT HARGHITA	14																		
24.	ORCT HUNEDOARA	16			3															3

MINISTERUL JUSTIȚIEI – OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI

Nr. crt.	Locație	Stație de lucru tip I	Stație de lucru tip II	Note-book	UPS tip I	UPS tip II	Servere tip I – tip V	Server tip VI	Rack cu consolă KVM, UPS	Rack cu UPS	Dulap comunic.	Memorie DDR1 512 MB stații	Memorie DDR2 1 GB stații	Memorie servere Fujitsu Siemens	Disc extern 500 GB	Disc servere Fujitsu Siemens	Disc servere Dell	Inscr. DVD	FDD portabil	Switch KVM
25.	ORCT IALOMIȚA	10																	1	2
26.	ORCT IAȘI	26																	2	
27.	ORCT ILFOV	18																	2	
28.	ORCT MARAMUREȘ	15																	2	
29.	ORCT MEHEDINȚI	12																		
30.	ORCT MUREȘ	21										27							5	
31.	ORCT NEAMȚ	16																	2	
32.	ORCT OLT	12															5			
33.	ORCT PRAHOVA	27		1						1		45	4	4		2			4	
34.	ORCT SATU MARE	15																		
35.	ORCT SĂLAJ	12																	2	
36.	ORCT SIBIU	17																	3	
37.	ORCT SUCEAVA	15																	2	
38.	ORCT TELEORMAN	12																	2	
39.	ORCT TIMIȘ	36				5														
40.	ORCT TULCEA	12																	3	
41.	ORCT VASLUI	12																	2	
42.	ORCT VÂLCEA	14																		
43.	ORCT VRANCEA	12																	3	
TOTAL		960	40	25	32	1	7	1	1	1	2	263	30	12	9	14	24	8	93	4

Distribuția pe locații a produselor (continuare)

Nr. crt.	Locație	Imprimantă laser locale	Imprimantă laser rețea	Imprimantă laser multifuncțională	Imprimantă laser color	Imprimantă inkjet color	Scanner duplex	Switch 10/100/1000
		A4	A4		A4	A3		
1.	ONRC	9	2	1	1	1	2	20
2.	ORCT BUCUREȘTI							
3.	ORCT ALBA	1	1					
4.	ORCT ARAD		1					
5.	ORCT ARGEȘ	4	1					
6.	ORCT BACĂU				1			
7.	ORCT BIHOR	3	1		1		1	
8.	ORCT BISTRIȚA NĂSĂUD						1	
9.	ORCT BOTOȘANI							
10.	ORCT BRAȘOV		2					
11.	ORCT BRĂILA		1					
12.	ORCT BUZĂU							
13.	ORCT CARAȘ SEVERIN			1				
14.	ORCT CĂLĂRAȘI							
15.	ORCT CLUJ	9	7			1	1	2
16.	ORCT CONSTANȚA	2	5					
17.	ORCT COVASNA	1						
18.	ORCT DÂMBOVIȚA							
19.	ORCT DOLJ	1	2		1			
20.	ORCT GALAȚI	1			1			
21.	ORCT GIURGIU							
22.	ORCT GORJ	1					1	
23.	ORCT HARGHITA							
24.	ORCT HUNEDOARA	1						
25.	ORCT IALOMIȚA							
26.	ORCT IAȘI				1			
27.	ORCT ILFOV	3						
28.	ORCT MARAMUREȘ							
29.	ORCT MEHEDINȚI							
30.	ORCT MUREȘ						1	
31.	ORCT NEAMȚ		1					
32.	ORCT OLT							
33.	ORCT PRAHOVA	1	2	1				
34.	ORCT SATU MARE							
35.	ORCT SĂLAJ							
36.	ORCT SIBIU		3	1				
37.	ORCT SUCEAVA							
38.	ORCT TELEORMAN							
39.	ORCT TIMIȘ	4					1	
40.	ORCT TULCEA	1		1				
41.	ORCT VASLUI							
42.	ORCT VÂLCEA	1	1					
43.	ORCT VRANCEA							
	TOTAL	44	31	5	6	2	12	22

Toate produsele care nu sunt specificate în această anexă vor fi livrate în locațiile specificate în Caietul de sarcini.