



OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII ȘI MĂRCI

Strada Ion Ghica nr.5, Sector 3, București - Cod 030044 - ROMÂNIA

Telefon centrală: +40-21-306.08.00/01/02/.../28/29

Telefon Director: +40-21-315.90.66

e-mail: office@osim.ro

Fax: : +40-21-312.38.19

www.osim.ro

Cont OSIM: RO89TREZ7005025XXX000278

Cod fiscal: 4266081

Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București

Aprob,

**DIRECTOR GENERAL
GABOR VARGA**

DOCUMENTAȚIE DE ATRIBUIRE

aferentă procedurii de cerere de oferte privind achiziția unui

**Sistem de asigurare a protecției și siguranței datelor stocate în sistemul informatic al
OSIM**

Cod CPV:

31121100-1 Grupuri electrogene cu motor cu aprindere prin compresie,

30233130-1 Unități de memorie cu disc magnetic și

32573000-0 Sistem de control al comunicațiilor;

Avizat,

Simona Nechifor
Director
Direcția Economică

Propun spre aprobare,

Iulia Hermina Varodin
Șef Birou Achiziții Publice

Întocmit Caiet de Sarcini,
Adriana Atanasoaie
BDSI

2011
București

C U P R I N S

- | | |
|-------------------------|----------------------------------------|
| 1. Secțiunea I | - Fișa de date a achiziției |
| 2. Secțiunea II | - Caietul de sarcini |
| 3. Secțiunea III | - Formulare |
| 4. Secțiunea IV | - Proiect Contract de furnizare |

SECȚIUNEA I

FIȘA DE DATE

OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII ȘI MĂRCI
Biroul de Achiziții Publice

FIȘA DE DATE

aferentă procedurii de cerere de oferte privind achiziția unui

**Sistem de asigurare a protecției și siguranței datelor stocate în sistemul informatic al
OSIM**

I.a. AUTORITATEA CONTRACTANTĂ

Denumire : OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII ȘI MĂRCI Adresă: Str. Ion Ghica, nr.5, sector 3		
Localitate: București	Cod poștal: 030044	Țara: România
Persoana de contact: Iulia Hermina Varodin Biroul de Achiziții Publice	Telefon: 021.306.08.00 int.215	
E-mail: iulia.varodin@osim.ro	Fax: 021.312.38.19	
Adresa de internet: — www.osim.ro		

I.b. PRINCIPALA ACTIVITATE A AUTORITĂȚII CONTRACTANTE

<ul style="list-style-type: none">■ ministere ori alte autorități publice centrale inclusiv cele subordonate la nivel regional sau local<input type="checkbox"/> agenții naționale<input type="checkbox"/> autorități locale<input type="checkbox"/> alte institutii guvernate de legea publică<input type="checkbox"/> instituție europeană/organizație internațională<input type="checkbox"/> altele	<ul style="list-style-type: none">■ servicii publice centrale<input type="checkbox"/> apărare<input type="checkbox"/> ordine publică/siguranță națională<input type="checkbox"/> mediu<input type="checkbox"/> economico-financiare<input type="checkbox"/> sănătate<input type="checkbox"/> construcții și amenajarea teritoriului<input type="checkbox"/> protecție socială<input type="checkbox"/> cultură, religie și activ. recreative<input type="checkbox"/> educație<input type="checkbox"/> activități relevante<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> energie<input type="checkbox"/> apă<input type="checkbox"/> poștă<input type="checkbox"/> transport<input type="checkbox"/> altele (specificați)
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Autoritatea contractantă achiziționează în numele altei autorități contractante:

Alte informații și/sau clarificări pot fi obținute:	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ la adresa mai sus menționată ■ altele: Documentația de atribuire este accesibilă în SEAP și pe adresa www.osim.ro începând cu data publicării.

I.c. CĂI DE ATAC

Instituția responsabilă pentru soluționare contestație:
<p>Denumire: Consiliul Național de soluționare a Contestațiilor de pe lângă Autoritatea Națională pentru Reglementarea și Monitorizarea Achizițiilor Publice</p> <p>Adresă: Str. Stavropoleos nr. 6, Sector 3</p> <p>Localitate: București, Cod poștal: 030084, Țara: România</p> <p>E-mail: office@cnsr.ro, Telefon/fax +4(021)3104641 +4(021)3104642</p> <p>Adresă internet: www.cnsr.ro.</p> <p>Eventualele contestații vor fi soluționate potrivit Cap. IX din O.U.G. 34/2006 cu privire la atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, aprobată și modificată prin Legea nr.337/2006.</p> <p>Acestea se întocmesc conform modelului din Documentația de atribuire (model Formular nr. 9) și se pot depune: la Consiliul Național de Soluționare a Contestațiilor (C.N.S.C.) și la Registratura Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci, cu sediul în București, Str.Ion Ghica nr.5, sector 3.</p>

I.d. SURSA DE FINANȚARE :

Surse proprii, Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci fiind Autoritate Publică autofinanțată integral.	După caz, proiect/program finanțat din fonduri comunitare: DA <input type="checkbox"/> NU <input checked="" type="checkbox"/>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

I.e. REGULI DE COMUNICARE ȘI DE TRANSMITERE A DATELOR:

Documentele scrise (comunicări, solicitări, informări, cu excepția ofertei care va fi depusă prin poștă sau direct la sediul autorității contractante – vezi cap.V.6.) pot fi transmise prin oricare din următoarele modalități, cu confirmare de primire (art.60 din O.U.G. nr.34/2006):
a) prin poștă; b) prin fax.

I.f. CALENDARUL PROCEDURII DE ATRIBUIRE

	DATA	ORA
Termen limită de solicitare a clarificărilor de la autoritatea contractantă	05.09.2011	12.00
Termen limită de transmitere a clarificărilor de către autoritatea contractantă	08.09.2011	15.00
Termen limită de depunere a ofertelor	14.09.2011	10.00
Data ședinței de deschidere a ofertelor	14.09.2011	12.00
Data finalizării evaluării propunerilor tehnice și financiare (estimare)	20.09.2011	12.00
Informarea ofertanților cu privire la rezultatul procedurii de atribuire (estimare)	20.09.2011	14.00
Semnarea contractului (estimare)	29.09.2011	10.00

II. OBIECTUL CONTRACTULUI

II.1.1) Obiectul principal al contractului de furnizare: - Furnizarea unui Sistem de asigurare a protecției și siguranței datelor stocate în sistemul informatic al OSIM		
II.1.2) Denumire contract și locația lucrării, locul de livrare sau furnizare.		
(a) Lucrări <input type="checkbox"/>	(b) Produse <input checked="" type="checkbox"/>	(c) Servicii <input type="checkbox"/>
Execuție <input type="checkbox"/> Proiectare și execuție <input type="checkbox"/> Realizare prin orice mijloace a cerințelor specificate	Cumpărare <input checked="" type="checkbox"/> Leasing <input type="checkbox"/> Închiriere <input type="checkbox"/> Cumpărare în rate <input type="checkbox"/>	Categoria serviciului 2A <input type="checkbox"/> 2B <input type="checkbox"/>
Principala locație a lucrării: _____	Principalul loc de livrare: Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci, str. Ion Ghica, nr.5, sector 3, București	Principalul loc de furnizare: _____
Cod CPV _____	Cod CPV 32573000-0 Sistem de control al comunicațiilor	Cod CPV _____
II.1.3) Procedura se finalizează prin : Contract de achiziție publică: <input checked="" type="checkbox"/> Încheierea unui acord cadru cu un operator economic: <input type="checkbox"/>		
II.1.4) Informații privind acordul-cadru : <ul style="list-style-type: none"> ➤ Autoritatea contractantă va încheia un contract de furnizare pentru echipamentele descrise în Caietul de sarcini. ➤ Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de furnizare : cerere de oferte. ➤ Calendarul estimativ al aplicării procedurii încheierii contractului de furnizare: august - septembrie 2011 . 		
II.1.5) Posibilitatea de a relua competiția, pe durata derulării acordului-cadru, pentru încredințarea contractelor subsecvente: DA : <input type="checkbox"/> NU: <input checked="" type="checkbox"/>		
➤ II.1.6) Durata contractului de furnizare : până la livrarea integrală a echipamentelor și instalarea acestora la sediul OSIM.		
II.1.7) Ofertele alternative sunt acceptate: DA <input type="checkbox"/> NU <input checked="" type="checkbox"/>		

II.2) Cantitatea sau scopul contractului

Echipamentele care vor forma sistemul de asigurare a protecției și siguranței datelor stocate în sistemul informatic al OSIM sunt descrise în caietul de sarcini.

II.3) Condiții specifice contractului

II.3 Alte condiții particulare referitoare la contract:		
II.3.1. Contract rezervat	DA <input type="checkbox"/>	NU <input checked="" type="checkbox"/>
II.3.2. Altele	DA <input type="checkbox"/>	NU <input checked="" type="checkbox"/>

III: PROCEDURA

III.1) Procedura selectată			
Licitație deschisă	<input type="checkbox"/>	Negociere cu anunț de participare	<input type="checkbox"/>
Licitație restrânsă	<input type="checkbox"/>	Negociere fără anunț de participare	<input type="checkbox"/>
Licitație restrânsă accelerată	<input type="checkbox"/>	Cerere de oferte	<input checked="" type="checkbox"/>
Dialog competitiv	<input type="checkbox"/>	Concurs de soluții	<input type="checkbox"/>

III.2) Etapa finală de licitație electronică: DA \ NU

III.3.) Legislația aplicată

<p>1. O.U.G nr. 34 din 19 aprilie 2006 (actualizată) privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, cu modificările și completările ulterioare.</p> <p>2. OUG nr.76/2010 pentru modificarea și completarea OUG 34/2006</p> <p>3. Legea nr.278/2010 privind aprobarea OUG nr.76/2010</p> <p>4. H.G. nr. 925 din 19 iulie 2006 (actualizată) pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică 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, publicată în Monitorul Oficial nr. 625 din 20 iulie 2006.</p> <p>5. Legea nr. 337 din 17 iulie 2006 pentru aprobarea 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. 625 din 20 iulie 2006</p> <p>6. Ordinul ANRMAP nr.155/2006 publicat în Monitorul Oficial nr.894/2006 – www.anrmap.ro</p>

IV. CRITERII DE CALIFICARE ȘI/SAU SELECȚIE

IV.1) Situația personală a candidatului /oferantului	
Declarații privind eligibilitatea Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	1. <u>Declarație privind eligibilitatea conform art. 180 din O.U.G. nr.34/2006 (model formular nr. 1).</u> <i>Încadrarea în situația prevăzută la art. 180 din Ordonanța de urgență nr. 34/2006 atrage excluderea ofertantului din procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică.</i>
Documente care demonstrează neîncadrarea în prevederile art. 181 Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	Pentru persoane juridice române: 1. <u>Declarație privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 181 din O.U.G. nr. 34/2006 (model formular nr.2).</u> 2. <u>Certificat fiscal</u> eliberat de Direcția de Impozite și Taxe Locale al unității administrativ teritoriale de pe raza căreia

	<p>societatea are sediul social, care să ateste că societatea ofertantă nu se înregistrează cu debite la bugetul local. Documentul va fi prezentat în original sau în copie legalizată și va fi valabil la data deschiderii ofertelor.</p> <p>3. Certificat de atestare fiscală eliberat de organul de administrare fiscală al unității administrativ teritoriale de pe raza căreia societatea are sediul social privind plata obligațiilor la bugetul general consolidat, în original sau copie legalizată, valabil la data deschiderii ofertelor.</p> <p><u>Pentru persoane juridice străine:</u></p> <p>Operatorul economic va prezenta documente edificatoare (certIFICATE, alte documente echivalente) prin care să dovedească că și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor către buget. Documentele vor fi prezentate în traducere legalizată.</p> <p><i>În situația în care din documentele solicitate reiese că ofertantul se află într-una din stuațiile prevăzute de art. 181 din OUG 34/2006, acesta va fi exclus de la procedura pentru atribuirea contractului de furnizare.</i></p>
IV.2) Capacitatea de exercitare a activității profesionale (înregistrare)	
<p>Persoane juridice române</p> <p>Solicitat ■ Nesolicitat □</p>	<p><u>Pentru persoane juridice române:</u></p> <p>1. Certificatul constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă instanța competentă, în original sau copie legalizată din care să rezulte adresa actuală și obiectul de activitate al societății.</p> <p>2. Certificatul de înregistrare fiscală eliberat de Oficiul Registrului Comerțului, în original sau copie legalizată.</p> <p><u>Pentru persoane juridice străine:</u></p> <p>Pentru a-și demonstra capacitatea de exercitare a activității profesionale operatorul economic va prezenta documente edificatoare prin care să dovedească forma de înregistrare ca persoană fizică sau juridică. Documentele vor fi prezentate în traducere legalizată.</p>
IV. 3.) Situația economico-financiară	
<p>Informații privind situația economico-financiară</p> <p>Solicitat ■ Nesolicitat □</p>	<p>1. Fișă de informații generale (model formular nr. 3).</p> <p>2. Bilantul contabil la 31.12.2010, înregistrat de organele competente și/sau, după caz, rapoarte anuale, scrisori de bonitate din partea băncilor sau a unor societăți recunoscute de audit financiar și contabil precum și orice alte documente legale edificatoare prin care candidatul/ofertantul își poate dovedi capacitatea economico-financiară.</p> <p>3. Document din care să reiasă cifra de afaceri pe ultimii 2 ani.</p> <p>4. Document din care să reiasă contul IBAN deschis la Trezorerie.</p>
IV.4.) Capacitatea tehnică și/sau profesională	
<p>Informații privind capacitatea tehnică</p> <p>Solicitat ■ Nesolicitat □</p>	<p>1. Document privind experiența similară (model formular nr.4). Ofertantul trebuie să aibă pe parcursul ultimilor 3 ani cel puțin două proiecte similare a căror instalare și punere în funcțiune s-au încheiat cu succes. Se vor prezenta documente</p>

	<p>în acest sens(procese verbale de receptie și recomandări pentru contractele menționate) din care să reiasă perioada, beneficiarul și calitatea lucrărilor efectuate.</p> <p>2.Obligații contractuale în desfășurare, față de alți beneficiari/clienti, dacă este cazul. Ofertantul va prezenta lista obligațiilor contractuale în curs de desfășurare.</p> <p>3. Ofertantul trebuie să aibă cel puțin câte un specialist pentru echipamentele, configurările, instalările și montările solicitate în Caietul de Sarcini, certificați / autorizați pentru instalarea și punerea în funcțiune a tuturor echipamentelor și circuitelor de alimentare cu curent electric solicitate.Se vor prezenta CV-urile și certificările/autorizațiile specialiștilor propuși.</p> <p>4. Pentru toate produsele oferite ofertanții vor completa formularul nr. 12 (Tabel detalii producător).</p>
<p>Informații privind standarde de asigurare a calității</p> <p>Solicitat ■ Nesolicitat □</p>	<p><u>Documente emise de organisme acreditate, care confirmă certificarea sistemului calității</u>. Ofertantul va prezenta pentru toate produsele și serviciile oferite dovezi de respectare a standardelor, normativelor și directivelor naționale și europene în vigoare în ceea ce privește calitatea produselor și serviciilor, protecția informațiilor, protecția mediului înconjurător și protecția muncii. Ofertantul trebuie să prezinte dovezi ale acreditărilor ISO: 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 18001:2008 și ISO 27001:2006, sau echivalente.</p>
<p>Alte documente</p> <p>Solicitat ■ Nesolicitat □</p>	<p><u>Declarație privind calitatea de participant la procedura (model formular nr. 5).</u></p>
<p>Informații privind subcontractanții (dacă este cazul)</p> <p>Solicitat ■ Nesolicitat □</p>	<p>Forma juridică pe care o va lua grupul de operatori economici cărui i se atribuie contractul - asociere/subcontractare.</p> <p>În cazul în care oferta comună a grupurilor de operatori economici este declarată câștigătoare, se solicită ca asocierea să fie legalizată.</p>
<p>Informații privind eventualele completări ulterioare</p>	<p>Completările admise sunt cele solicitate de către autoritatea contractantă prin solicitările de clarificări.</p>

V. PREZENTAREA OFERTEI

V.1) Limba de redactare a ofertei	Limba română.
V.2) Perioada de valabilitate a ofertei	30 zile de la data deschiderii ofertelor, inclusiv.
V.3) Garanție de participare	Garanție de participare în cuantum de 2 % din valoarea estimată a achiziției, respectiv suma de 5.160 lei, va fi constituită prin virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară (formular nr.11) ori de o
Solicitat ■ Nesolicitat □	

	societate de asigurări, în cuantumul și pentru perioada prevăzută în documentația de atribuire (art.86 din HG 834/2009), și va avea valabilitatea egală cu perioada de valabilitate a ofertei, adică 30 de zile.								
V.4) Modul de prezentare a propunerii tehnice	Propunerea tehnica va fi intocmita în asa fel încat să asigure posibilitatea verificarii corespondenței acesteia cu specificațiile tehnice prevazute în caietul de sarcini. In cazul in care oferta nu respectă cerințele prevăzute în documentația de atribuire, comisia de evaluare are dreptul de a o respinge.								
V.5) Modul de prezentare a propunerii financiare	Prezentarea propunerii financiare: 1. Propunerea financiară va fi exprimată în lei și va fi însoțită de formularul de ofertă (model formular nr. 7). Prezentarea propunerii financiare se va face în conformitate cu precizările din caietul de sarcini referitoare la întocmirea ofertei.								
V.6) Modul de prezentare a ofertei	1.Adresa la care se depune oferta: Registratura Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci, Str, Ion Ghica, nr.5, sector 3, București. 2.Data și ora limită pentru depunerea ofertei: 14.09.2010 ora 10.00. 3. Numărul de exemplare: 1 (unul) 4.Oferta se va depune la sediul Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci, în plic sigilat și ștampilat, pe care se va menționa: a) „OFERTĂ PENTRU ACHIZIȚIA UNUI Sistem de asigurare a protecției și siguranței datelor stocate în sistemul informatic al OSIM b) „A NU SE DESCHIDE ÎNAINTE DE DATA 14.09.2011 ORA 12.00”. c) <i>la depunerea plicului ofertanții vor solicita funcționarului de la registratură înregistrarea datei și orei pe plicul mare exterior.</i> Plicul exterior va conține în interior două plicuri cu următorul conținut: <table border="1"> <thead> <tr> <th>I</th> <th>II</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Un plic cu documente de calificare(original)</td> <td>Un plic cu documente de calificare(copie)</td> </tr> <tr> <td>Un plic cu propunerea tehnică(original)</td> <td>Un plic cu propunerea tehnică(copie)</td> </tr> <tr> <td>Un plic cu propunerea financiară(original)</td> <td>Un plic cu propunerea financiară(copie)</td> </tr> </tbody> </table> Ofertantul trebuie să sigileze și să ștampileze plicurile, marcându-le corespunzător cu inscripția ORIGINAL , respectiv COPIE . Plicul exterior va fi însoțit de scrisoarea de înaintare Originalul acestei scrisori se va introduce în plicul cu documente de calificare(original). Plicurile interioare trebuie să fie marcate cu denumirea și adresa ofertantului, pentru a permite returnarea ofertei	I	II	Un plic cu documente de calificare(original)	Un plic cu documente de calificare(copie)	Un plic cu propunerea tehnică(original)	Un plic cu propunerea tehnică(copie)	Un plic cu propunerea financiară(original)	Un plic cu propunerea financiară(copie)
I	II								
Un plic cu documente de calificare(original)	Un plic cu documente de calificare(copie)								
Un plic cu propunerea tehnică(original)	Un plic cu propunerea tehnică(copie)								
Un plic cu propunerea financiară(original)	Un plic cu propunerea financiară(copie)								

fără a fi deschisă, în cazul în care oferta respectivă se încadrează în prevederile art. 33, alin 3 din HG 925/2006.

Documentele ofertei vor fi tipărite și vor fi semnate și stampilate de către reprezentanții legali ai ofertantului. Ofertantul va elabora oferta în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire. Oferta are caracter obligatoriu, din punctul de vedere al conținutului, pe toată perioada de valabilitate stabilită de către autoritatea contractantă.

Oferta nu va conține rânduri inserate, sublinieri, ștersături sau cuvinte scrise peste scrisul inițial.

În cazul documentelor emise de instituții/organisme oficiale abilitate în acest sens, documentele respective trebuie să fie semnate și parafate conform prevederilor legale.

Ofertanții au obligația de a numerota și de a semna fiecare pagină a ofertei, precum și de a anexa un OPIS al documentelor prezentate.

Pe lângă documentele de calificare, cele cuprinse în propunerea tehnică și cea financiară solicitate se vor prezenta și următoarele documente:

a) Scrisoarea de înaintare
Ofertantul trebuie să prezinte scrisoarea de înaintare în conformitate cu modelul prezentat (*model formular nr. 8*).

b) Împuternicirea scrisă din partea ofertantului, pentru persoanele desemnate să participe la activitatea de deschidere a ofertelor.

1. **Nu se acceptă oferte alternative.**
2. **Lipsa a mai mult de 3 (trei) documente privind situația personală, capacitatea de exercitare a activității profesionale, situația economică și financiară precum și capacitatea tehnică și profesională, solicitate prin documentația de atribuire duce la respingerea ofertei. De asemenea, necompletarea unui document lipsă dintre cele specificate, în termen de 24 de ore de la momentul solicitării are drept consecință respingerea ofertei ca neconformă.**
3. **Neprezentarea propunerii tehnice și/sau financiare are ca efect descalificarea ofertantului.**
4. Perioada de valabilitate a ofertelor:
Oferta trebuie să rămână valabilă pentru o perioadă de **30 de zile** de la data deschiderii acesteia. În situații excepționale, comisia poate solicita acordul ofertanților de extindere a perioadei de valabilitate a ofertei. Cererea și răspunsurile vor fi făcute în scris. Ofertantul poate refuza aceasta cerere. Un ofertant care acceptă cererea de extindere a valabilitatii ofertei nu-și poate modifica oferta.

V.7) Posibilitatea retragerii sau modificării ofertei

1. Ofertantul are dreptul de a-și retrage oferta, prin solicitare scrisă adresată autorității contractante până la data și ora deschiderii ofertelor.
2. Ofertantul poate modifica conținutul ofertei, până la data și ora stabilită pentru depunerea ofertelor, adresând pentru aceasta autorității contractante o cerere de retragere a ofertei în vederea modificării. Autoritatea contractantă nu este

	<p>răspunzătoare în legătură cu posibilitatea ofertantului de a depune noua ofertă, modificată, până la data și ora limită, stabilită în documentația de atribuire.</p> <p>3. Riscurile transmiterii ofertei, inclusiv forța majoră, cad în sarcina operatorului economic.</p> <p>4. Oferta depusă la o altă adresă a autorității contractante decât cea stabilită sau după expirarea datei și orei limită pentru depunere este considerată întârziată și se returnează nedeschisă.</p>
V.8) Deschiderea ofertelor	<p>Deschiderea ofertelor va avea loc la sediul OSIM, în ziua de 14.09.2011, orele 12.00.</p> <p>Modul de lucru al comisiei de evaluare se va desfășura în conformitate cu prevederile capitolului VI din H.G. nr. 925/2006.</p>
V.9) Stabilirea ofertei câștigătoare	<p>Autoritatea contractantă va stabili oferta câștigătoare pe baza criteriului de atribuire stabilit, și anume “oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic”, în condițiile în care ofertantul respectiv îndeplinește criteriile de selecție și calificare impuse prin fișa de date și caietul de sarcini.</p>

VI. CRITERII DE ATRIBUIRE

VI.1) Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/>
VI.2) Oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic. ■

Criterii de evaluare

Nr. crt.	Denumire criteriu	Punctaj max. criteriu
	Echipament specializat pentru salvarea / restaurarea datelor pe și de pe harddiscuri	
1.	Capacitate de stocare posibilă	10
2.	Memorie controller de cache	10
3.	Număr de porturi FC, iSCSI/ controller	10
4.	Număr minim de hosturi suportate	10
5.	Număr de nivele Raid suportate	10
6.	Posibilitatea de extindere ulterioară în orice moment, fără limitări cantitative a licențelor pentru clienții de backup.	25
7.	Analiza mediului de stocare înainte de lansarea operațiilor pentru asigurarea validității operațiilor și disponibilitatea ulterioară a datelor	25
	TOTAL	100
	Echipament securizare acces la distanță prin VPN	
8.	Nr. maxim utilizatori concurenți suportați	10
9.	SSL VPN L3 cu control granular asupra resurselor accesate	10
10.	Asigura stergerea tuturor datelor confidențiale ale companiei din echipamente de tip Kiosk la finalizarea unei sesiuni	15
11.	Permite interoperabilitatea cu diferite solutii de securitate de antivirus pentru echipamentele endpoint	10
12.	Ofera posibilitatea de a gazdui mai multe site-uri virtuale de extranet pe o singura platforma hardware	10

Nr. crt.	Denumire criteriu	Punctaj max. criteriu
13.	Posibilitate de licențiere de continuitate a productivității pentru a oferi acces la un număr mare de utilizatori pe o perioadă limitată de timp în caz de urgență (ICE)	20
14.	Oferă posibilitatea ca orice platformă să poată accesa resursele instituției (ex. Windows, MAC, Linux sau echivalent și echipamente mobile tip Symbian, Android, iPhone, WinMobile sau echivalent)	5
15.	Suport IPsec/IKEv2 pentru echipamente mobile	10
16.	Posibilitatea de a deschide mai multe sesiuni de către un utilizator	5
17.	Access Web Clientless	5
TOTAL		100
Generator electric		
18.	Consum maxim de combustibil la 100 % încărcare prime power (PRP)	5
19.	Autonomie funcționare motor	5
20.	Durata de funcționare	10
21.	Randament generator	10
22.	Capacitate rezervor intern / material	5
23.	Zgomot maxim admis la 7 metri	5
24.	Sistemul de comutare automată va permite intrările și ieșirile a 2 (două) rețele separate - una pentru calculatoare și una pentru climatizare și iluminat.	25
25.	În cazul întreruperii alimentării cu energie electrică și a comutării pe grupul electrogen, rețeaua pentru calculatoare trebuie să fie conectată imediat (maxim 10 secunde de la sesizarea întreruperii), urmând ca cea de a 2-a rețea (climatizare, iluminat) să fie comutată cu o întârziere de 30 - 60 secunde de la pornirea primei rețele. Această temporizare va fi programabilă de către Beneficiar.	25
26.	Monitorizarea și comanda de la distanță a grupului electrogen	10
TOTAL		100
Cerințe pentru ofertanți, Acordul de Nivel al Serviciilor (Service Level Agreement) pe perioada de garanție		
27.	Ofertantul va livra și instala, respectiv monta, echipamentele în rețeaua Beneficiarului, va asigura asistența și suportul tehnic necesar pentru configurarea și stabilirea parametrilor de funcționare, va asigura instruirea personalului Beneficiarului în utilizarea echipamentelor, în asigurarea măsurilor de protecția muncii.	20
28.	Ofertantul va prezenta specificații tehnice privind echipamentele livrate (echivalent în limba engleză = datasheets) pentru fiecare funcționalitate solicitată, pentru caracteristicile de operare și de mediu, precum și detalii despre arhitectura și interfețele suportate pentru echipamentul oferit.	20
29.	Ofertantul se angajează ca în planul de testare să includă și testele menționate în Caietul de Sarcini	20
30.	Factorul "Disponibilitate" solicitat în Acordul de Nivel al Serviciilor Echipament specializat pentru salvarea / restaurarea datelor pe și de pe harddiscuri	20
31.	Factorii privind timpii de tratare a incidentelor din Acordul de Nivel al Serviciilor	20
TOTAL		100

Ponderea criteriilor in evaluare

Preț : = 60%

Criterii tehnice: 40%

Nota: Cerintele din Caietul de Sarcini neincluse in tabelul cu criteriile de evaluare tehnica sunt considerate cerinte minimale.

Punctajul total acordat pentru fiecare ofertă se va calcula pe baza formulei:

$$\text{Punctaj total} = \text{Punctaj financiar} \times 60/100 + \text{Punctaj tehnic} \times 40/100$$

Algoritm de calcul punctaj financiar:

- pentru oferta cu valoarea cea mai scazuta se aloca punctajul financiar maxim, respectiv 60;
- pentru oferte cu valori mai mari, punctajul se acordă astfel:

$$P_o = (V_{\min}/V_o) * P_F$$

Unde:

P_o = punctajul ofertei

V_{min} = valoarea ofertei cu pretul cel mai scazut

V_o = valoarea ofertei

P_F = punctajul financiar maxim

Algoritm de calcul punctaj tehnic:

Criteriile de la 1 la 5, inclusiv:

- pentru oferta cu valoarea cea mai ridicata a parametrului se acordă punctajul maxim al criteriului;
- pentru oferte cu valori mai mici ale parametrului, punctajul se acordă astfel:

$$P_o = (V_o/V_{\max}) * P_{MC}$$

Unde:

P_o = punctajul ofertei

V_o = valoarea ofertata

V_{max} = valoarea cea mai ridicata ofertata

P_{MC} = punctajul maxim al criteriului

Criteriile 6 si 7, inclusiv:

Se acorda punctajul maxim al criteriului daca este indeplinita cerinta, se aloca "0" in caz contrar.

Criteriul 8:

- pentru oferta cu valoarea cea mai ridicata a parametrului se acordă punctajul maxim al criteriului;
- pentru oferte cu valori mai mici ale parametrului, punctajul se acordă astfel:

$$P_o = (V_o/V_{\max}) * P_{MC}$$

Unde:

P_o = punctajul ofertei

V_o = valoarea ofertata

V_{max} = valoarea cea mai ridicata ofertata

P_{MC} = punctajul maxim al criteriului

Criteriile de la 9 la 17, inclusiv:

Se acorda punctajul maxim al criteriului daca este indeplinita cerinta, se alocă "0" in caz contrar.

Criteriile de la 18 la 22, inclusiv:

- pentru oferta cu valoarea cea mai ridicata a parametrului se acordă punctajul maxim al criteriului;
- pentru oferte cu valori mai mici ale parametrului, punctajul se acordă astfel:

$$P_o = (V_o / V_{max}) * P_{MC}$$

Unde:

P_o = punctajul ofertei

V_o = valoarea ofertata

V_{max} = valoarea cea mai ridicata ofertata

P_{MC} = punctajul maxim al criteriului

Criteriul 23:

- pentru oferta cu valoarea cea mai scazuta a parametrului se acordă punctajul maxim al criteriului;
- pentru oferte cu valori mai mari ale parametrului, punctajul se acordă astfel:

$$P_o = (V_o / V_{scz}) * P_{MC}$$

Unde:

P_o = punctajul ofertei

V_o = valoarea ofertata

V_{scz} = valoarea cea mai scazuta ofertata

P_{MC} = punctajul maxim al criteriului

Criteriile de la 24 la 29, inclusiv:

Se acorda punctajul maxim al criteriului daca este indeplinita cerinta, se alocă "0" in caz contrar.

Criteriul 30:

- pentru oferta cu valoarea cea mai ridicata a parametrului se acordă punctajul maxim al criteriului;
- pentru oferte cu valori mai mici ale parametrului, punctajul se acordă astfel:

$$P_o = (V_o / V_{max}) * P_{MC}$$

Unde:

P_o = punctajul ofertei

V_o = valoarea ofertata

V_{max} = valoarea cea mai ridicata ofertata

P_{MC} = punctajul maxim al criteriului

Criteriul 31:

- pentru oferta cu valoarea cea mai scazuta a parametrului se acordă punctajul maxim al criteriului;
- pentru oferte cu valori mai mari ale parametrului, punctajul se acordă astfel:

$$P_o = (V_o / V_{scz}) * P_{MC}$$

Unde:

Po = punctajul ofertei

Vo = valoarea ofertata

Vscz = valoarea cea mai scazuta ofertata

P_{MC} = punctajul maxim al criteriului

VII. ATRIBUIREA CONTRACTULUI

VII.1 Ajustarea prețului contractului DA <input type="checkbox"/> NU <input checked="" type="checkbox"/>	
VII.2. Garanția de bună execuție a contractului DA <input checked="" type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	Garanția de bună execuție în cuantum de 5 % din valoarea contractului fără TVA, va fi constituită prin scrisoare de garanție bancară (formular nr. 10)

VIII. DREPTUL DE A SOLICITA CLARIFICĂRI

VIII. Dreptul de a solicita clarificari	<p>Ofertantul care a obținut un exemplar din documentația de atribuire are dreptul de a solicita în scris clarificări despre elementele cuprinse în aceasta. Clarificarile se pot solicita numai până la data prevăzută în calendarul procedurii de atribuire.</p> <p>Autoritatea contractantă are obligația de a transmite răspuns la orice solicitare de clarificări până la data prevăzută în calendarul procedurii de atribuire. Conținutul răspunsului privind clarificările va fi transmis către toți furnizorii care au obținut un exemplar din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei, fără a fi dezvaluită identitatea celui care a solicitat clarificările respective.</p>
-----------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

IX. INFORMAȚII PRIVIND CLAUZELE CONTRACTUALE

IX. Informatii privind clauzele contractuale	Clauzele contractuale sunt prezentate în contractul anexat (Sectiunea IV).
----------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

SECȚIUNEA II

CAIET DE SARCINI

Caiet Sarcini

Sistem de asigurare a siguranței și protecției datelor stocate în sistemul informatic al OSIM

Generalități

În vederea sporirii nivelului de siguranță a salvării datelor gestionate de către OSIM (denumit în continuare Beneficiar) și stocate în echipamentele IT din sala serverelor, precum și a protecției acestora și a echipamentelor active de rețea în cazul întreruperilor accidentale ale

alimentării cu energie electrică, este necesară implementarea unui sistem complex alcătuit din:

- echipament specializat pentru salvarea / restaurarea datelor pe și de pe harddiscuri;
- echipament securizare acces la distanță prin VPN
- generator electric dedicat asigurării alimentării electrice în caz de întrerupere accidentală a alimentării cu energie electrică pentru echipamentele din centrul de date al OSIM, echipamentele active de rețea, echipamentele de climatizare din centrul de date precum și iluminatului din aceste spații.

1. Cerințe pentru echipament specializat pentru salvarea / restaurarea datelor pe și de pe harddiscuri.

Nr. crt.	PARAMETRU	VALOARE
1.	Capacitate de stocare posibilă	192 TB
2.	Capacitate stocare instalată	12 TB folosind hard discuri SAS dual port de 2.5 inch min cu 7200 RPM
3.	Controller	2 controllere
4.	Porturi conectare	minim 2 porturi FC 8Gb / controller si 2 porturi ISCSI 1GB / controller
5.	Controller de Cache	2GB / controller, fără baterie, cu condensatori și compact flash
6.	Numar maxim de unități suportate	96 unități (bay) de 2.5 inch
7.	Nr. minim de hosturi suportate	64
8.	Sursa de alimentare	2 surse de alimentare redundante
9.	Nr. LUN suportate	512 LUNs cu mărimea LUN de până la 16TB
10.	Sisteme de operare suportate	<ul style="list-style-type: none"> - Suport pentru Microsoft Windows 2000/2003/2003 R2/2008/7 sau echivalent; - Suport pentru distribuții Linux: RedHat 3.x/4.x/5.x, SuSE 9.x/10.x/11.x, TurboLinux 1.0, Debian 4.0 sau echivalent; - Suport pentru sisteme virtuale VMWare, Hyper-V sau echivalent.
11.	Interfață WEB de administrare	Compatibil cu: <ul style="list-style-type: none"> - Microsoft Internet Explorer versiuni incepand cu V7.x - Mozilla Firefox incepand cu v. 1.0.7 sau echivalent
12.	Nivel RAID	0, 1, 3, 5, 6, 10
13.	Nivelul de zgomot	Un nivel de maxim LWA=max. 7 dB
14.	Interval de temperatură suportat	10°C până la 40°C
15.	Caldura disipată	Max. 2000 BTU/h
16.	Cerințe compatibilitate electromagnetice	VCCI:2008-04 Class A (Japan) FCC 15:109(g) Class A (USA) EN55022 : (European Union Class A); CISPR 22 (International Class A) EN61000-3-3 : (Flicker) (European Union) EN55022 : (European Union Class A);
17.	Cerințe Siguranță	EN 60950-1 (European Union)
18.	RoHS si WEEE	RoHS-6/6 Compliance, China RoHS, WEEE

Nr. crt.	PARAMETRU	VALOARE
19.	Integrare cu sistemul de stocare centralizată (tip SAN) a datelor, model EVA 5000, existent în OSIM	Furnizorul va asigura conectarea echipamentului la două switchuri "HP SAN Switch 2/8 EL" folosind FO Multi-Mode, distanța dintre echipamentul solicitat și switchurile sistemului tip SAN existent fiind de cca. 5m.
20.	Instalare și configurare	Configurarea echipamentului pentru a oferi spațiu de stocare pentru min. 6 servere Linux - RHEL 5.x, Centos, și min. 9 servere cu Windows server 2003/2008.

Nr. crt.	PARAMETRU	VALOARE
21.	<p>Aplicații Echipamentul va fi livrat cu o aplicație backup harddisc, tip client, ce va fi instalată pe min. 6 servere Linux și pe min. 9 servere Windows Server 2003/2008. Această aplicație va permite efectuarea de backup-uri de tip incremental și full pe harddiscuri programabil și care să aibă următoarele funcționalități generale:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Asigurarea operațiilor de backup și restaurare pentru echipamentele din rețea, inclusiv mașini virtuale - Posibilitatea de extindere ulterioară în orice moment, fără limitări cantitative a licențelor pentru clienții de backup. - Funcționare centralizată (server central de management) sau distribuită (mai multe servere de backup), în funcție de necesități - Management prin intermediul unei console cu interfață grafică, intuitivă, care să asigure realizarea tuturor operațiunilor necesare - Acces securizat la consola de management și funcționalități pe baza de parolă și roluri utilizatori - Autentificare utilizatori cu posibilitatea de auditare a activităților și integrare cu Windows User Authentication (Active Directory existent) - Gestionarea echipamentului de stocare din consola - Descoperirea automată a mașinilor din rețea, indiferent de sistemul de operare care rulează pe acestea - Crearea și monitorizarea tuturor operațiilor de backup prin intermediul consolei, pentru toate serverele de backup din rețea - Crearea și lansarea operațiilor principale cu ajutorul asistenților; crearea joburilor de backup; întreținerea aplicației de backup; formatare, numerotare, etc. pentru mediile de stocare, etc. - Configurarea operațiilor de backup prin: filtrarea fișierelor – includere / excludere în funcție de atribute / dimensiune / extensie, etc.; rularea în mod automat a operațiilor necesare înainte și după operația de backup – oprire/pornire servicii, etc., securizarea operațiilor de backup prin criptare și parolă - Raportarea spațiului de stocare utilizat și a informațiilor despre hardware/software sau a operațiilor de backup în format tabelar sau grafic, fără costuri sau opțiuni adiționale - Vizualizarea infrastructurii în mod grafic, cu posibilitatea de intrare în detaliu, fără costuri sau opțiuni adiționale - Ștergerea automată a log-urilor și cataloagelor vechi, cu posibilitatea de definire a perioadei de reținere pentru acestea - Posibilitatea de rulare a operațiilor de backup ad-hoc - Posibilitatea de rulare a operațiilor de backup în mod periodic, programat, cu posibilitatea de creare a unor scheme de rotație - Includerea de scheme de rotație predefinite și posibilitatea de creare a unor scheme personalizate - Rularea operațiilor de backup folosind funcționalități de multiplexare cu până la 32 de stream-uri, fără costuri adiționale - Rularea operațiilor de backup folosind funcționalități de deduplicare la nivel de fișier/bloc fără costuri sau opțiuni adiționale - Rularea operațiilor de backup folosind stadii intermediare de stocare - Simularea operațiilor de backup înainte de lansare pentru analiza condițiilor de executare - Analiza mediului de stocare înainte de lansarea operațiilor pentru asigurarea validității operațiilor și disponibilitatea ulterioară a datelor - Funcționalități de criptare AES/software și posibilitatea de utilizare alternativă a opțiunilor de criptare hardware oferite de echipamentul de stocare - Posibilitatea de verificare a datelor înscrise pe mediul de

Nr. crt.	PARAMETRU	VALOARE
		<ul style="list-style-type: none"> - Posibilitatea de verificare a datelor înscrise pe mediul de stocare - Restaurarea datelor să se poata face atât în spațiul principal cât și în altele, specificate de utilizator - Relansarea operațiilor în caz de eșuare și posibilitatea de configurare a numărului de relansări - Posibilitatea de utilizare a unor medii de stocare multiple (unitate de bandă, bibliotecă de benzi, etc.) - Scanarea datelor incluse in jobul de backup utilizând un motor antivirus integrat - Posibilitatea de a include fișierele deschise/aflate în uz în operațiile de backup fără a afecta funcționarea sistemului, fără costuri adiționale - Crearea de alerte la terminarea operațiilor, cu succes sau erori, și informare prin metode multiple (MS Exchange, SMTP, SNMP, etc) - Crearea de rapoarte pentru operațiile de backup - Includerea de rapoarte predefinite și posibilitatea de creare de rapoarte personalizate, pe baza unor criterii selectabile
22	Funcționalități	Funcționalități de replicare/clonare: Echipamentul trebuie sa suporte Snapshot, Clone si Remote Snap prin licențiere ulterioara.
23	Support software	<ul style="list-style-type: none"> - Support software incluzând cel puțin: <ul style="list-style-type: none"> - Upgrade gratuit la noile versiuni lansate de producator în perioada de valabilitate a suportului; - Acces nelimitat la eventuale patch-uri, actualizări și baze de cunoștințe; - Acces pe site-ul de support tehnic al producatorului, cu posibilitatea de a crea și urmări cazuri de suport
24.	Montare în rack 19 "	Cu kit de montaj
25.	Sistemul va trebui sa asigure compatibilitate 100% cu actualele componente ale sistemului informatic al institutiei	DA
26.	Garanție	36 luni
27.	Detalii producător	Se va completa tabelul din formularul nr.12 în original sau copie legalizată cu semnătura producătorului.

- Cerințe pentru echipament securizare acces la distanță prin VPN

Nr. Crt.	PARAMETRU	VALOARE
1..	Funcționalități	<ul style="list-style-type: none"> - Echipament dedicat - Compresie build-in pentru toate tipurile de trafic pentru a spori performanta de viteza - SSL VPN L3 pentru interconectare de rețele - Suportă localizarea utilizatorilor/echipamentelor și oferă acces la resurse funcție de acest atribut

Nr. Crt.	PARAMETRU	VALOARE
		<ul style="list-style-type: none"> - Asigură securizarea echipamentului de tip endpoint prin verificarea securității acestuia. De asemenea ofera protecție la malware „din mers”, suportă politici de scanare a echipamentelor înainte de conectare precum și protecție în timp real cu posibilitate de autoremediere. - Opțiune de split tunneling (posibilitatea de a activa sau a dezactiva cu suprascriere capabilitatea de rutare și monitorizare a rutelor) - Opțiuni de utilizare: client de sine stătător, browser - Opțiuni de conectare (timp maxim/idle pentru sesiuni, reconectare automată, logging, etc) - Opțiuni de autentificare: token hardware, smart cards, token software. - Asigură ștergerea tuturor datelor confidențiale ale instituției din echipamente de tip Kiosk la finalizarea unei sesiuni - Asigura filtrarea încercărilor de conectare neautentificate cum ar fi: pachete malformate sau atacuri de tip DoS. - Permite interoperabilitatea cu diferite soluții de securitate de antivirus pentru echipamentele endpoint - Soluție bazată pe protocoale standard și metode de securizare standard - Integrare cu platforme puternice de autentificare și administrare a identității și a accesului (SecurID, SAML, PKI/certificate digitale) - Oferă posibilitatea de a găzdui mai multe site-uri virtuale de extranet pe o singura platformă hardware. - Oferă posibilitatea de a adapta interfața utilizatorului (pe baza de roluri utilizatori) - Posibilitate de licențiere de continuitate a productivității pentru a oferi acces la un numar mare de utilizatori pe o perioadă limitată de timp în caz de urgență (ICE) - Oferă posibilitatea ca orice platformă să poata accesa resursele instituției (ex. Windows, MAC, Linux sau echivalent și echipamente mobile tip Symbian, Android, Iphone, WinMobile sau echivalent) - Support Ipsec/IKEv2 pentru echipamente mobile - Posibilitatea de a deschide mai multe sesiuni de catre un utilizator - Access Web Clientless
2. Caracteristici performanțe		
2.1.	Nr. Maxim utilizatori concurenți suportați	1000
2.2.	Nr. Maxim utilizatori concurenți solicitat	50
3. Caracteristici interfețe		
3.1	Porturi de trafic	2 porturi Ethernet 10/100/1000 half / full duplex (cu auto-negociere)
3.2	Fast Ethernet	IEEE 802.3u (conform cu)
3.3	Gigabit Ethernet	IEEE 802.3z or IEEE 802.3ab (conform cu)
3.4	Consola	Un port de consola serial RJ-45
4. Caracteristici constructive și de mediu		
4.1	Montare in rack 19”	cu kit de montaj
4.2	Alimentare	100-240V AC, 50-60 Hz
4.3	MTBF	> 70000 ore
4.4	Display	Led pentru activitate HD, alerte hardware, alimentare

Nr. Crt.	PARAMETRU	VALOARE
4.5	Temperatura de operare	Intre 5°C si 40°C
4.6	Temperatura de stocare	Intre -20°C si 70°C
4.7	Certificări de siguranță	UL 60950-1:2003, EN 60950-1:2001, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-03, IEC 60950-1:2001
4.8	Certificări de emisie	FCC Class A, EN 55022 Class A, EN 55024 Immunity, EN 61000-3-2, VCCI Class A
5.	Garanție și suport	
5.1	Garanție	Minim 12 luni
5.2	Suport software	- Suport software incluzând cel puțin: <ul style="list-style-type: none"> • Upgrade gratuit la noile versiuni lansate de producator in perioada de valabilitate a suportului • Acces nelimitat la eventuale patch-uri, actualizări si baze de cunoștințe • Acces pe site-ul de suport tehnic al producătorului, cu posibilitatea de a crea și urmări cazuri de support
6.	Detalii producător	Se va completa tabelul din formularul nr.12 în original sau copie legalizată cu semnătura producătorului.

3. Oferta va include pentru echipamentele de mai sus (de la pct. 1 și pct. 2) și un rack de 19'' cu parametrii:

Tablă din oțel, vopsită în câmp electrostatic

Usa de sticlă (prevazută cu butuc și cheie);

2 rânduri montați pe 19'';

Părți laterale detașabile

Usă spate detașabilă

Dimensiunea: 42 Unități

Lățime Rack: 600 mm;

Adâncime: 1000 mm;

Grosimea tablei: 1.5 mm;

Profil montant : 2mm

Organizator de cablu

Modul 6-8 prize

Ventilatoare 2-4

Roți

Tavi fixe 3

Suport de fixare

Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: ISO 9001, HG 168/1996

Kit montare in rack: sistem de montare in rack universal, glisant cu sine rapide

Detalii producător

Se va completa tabelul din **formularul nr.12** în original sau copie legalizată cu semnătura producătorului.

4. Cerințe pentru Generator electric

Nr. Crt.	Parametru	Valoare cerută
1	Cerințe tehnice pentru motor	
1.1	Număr cilindri	4 in linie
1.2	Tip de aspirație	supraalimentat, cu turbocharger
1.3	Tipul de răcire	cu lichid de răcire
1.4	Combustibil	motorină
1.5	Tip de injecție	directă
1.6	Tip regulator de turație	electronic
1.7	Turație de lucru	1500 rot/min
1.8	Tensiune baterie de pornire	12V c.c.
1.9	Toba de eșapament	Da
1.10	Demaror	Da
1.11	Alternator încărcare baterie	Da
1.12	Sistem de preîncălzire apa/lichid de răcire pentru pornire facilă în anotimpul rece cu termostat și siguranță	da, alimentat monofazat, prevăzut cu termostat și întrerupător MCB de protecție.
1.13	Consum maxim de combustibil la 100 % încărcare prime power (PRP)	22,6 litri/oră
1.14	Autonomie funcționare motor	Minim 8 ore
1.15	Durata de funcționare	minim 20.000 ore de funcționare
2.	Generator electric	
2.1	Tip	sincron, autoexcitat, autoventilat, construcție monopolar și cuplaj SAE, fără contacte alunecătoare
2.2	Putere în așteptare (LTP) conform ISO 3046	110 KVA
2.3	Prime power (PRP) conform ISO 3046	100 KVA
2.4	Tensiuni livrate la ieșire	400 V\230 V , abatere maxima +/- 1 %
2.5	Regulator de tensiune	de tip electronic, automat, inclus
2.6	Variația maximă a tensiunii la sarcină constantă	1 %
2.7	Clasa de izolație	H
2.8	Grad de protecție	Min IP 21
2.9	Randament	minim 87 %
3.	Automatizări și setări	
3.1	Sistem (tip AAR) de comutare automată a sarcinii tip dispozitiv tablou de transfer	Da
3.2	Sistemul de comutare automată va permite intrările a 2 (două) rețele separate – una pentru calculatoare si una pentru climatizare și iluminat.	Sistemul de comutare automată va fi montat la parter cladirea noua. La pct. 5 din caietul de sarcini sunt descriși consumatorii, tablourile existente precum și funcționalitățile solicitate
3.3	Tablou intermediar separat care va realiza legătura între sistemul de comutare automată (tip AAR) si cele 2 rețele de consumatori detaliate la pct. 5 din Caietul de sarcini.	Tabloul intermediar separat se va monta la parter cladirea noua.
3.4	2 butoane de oprire de urgenta a grupului generator	primul buton pe panoul de pe grupul generator, al doilea la sistemul de comutare automată
3.5	Panou plasat pe generator, cu dispozitiv tip controller special pentru comanda grupului electrogen	da, cu modurile de lucru Automat, Manual, Test, OFF.

Nr. Crt.	Parametru	Valoare cerută
3.6	Afișaj controller	Afișaj local de tip ecran LCD iluminat, de mari dimensiuni, ușor lizibil
3.7	Controlerul să aibă jurnal electronic ce memorează cel puțin ultimele 200 de evenimente apărute în funcționarea pe rețea sau pe grup	Da
3.9	Indicații digitale, alarme și/sau avarii privind parametrii electrici și mecanici ai grupului electrogen și rețelei precum și alte funcțiuni programabile	Cel puțin: Tensiuni, curenți, puteri (activă, reactivă, aparentă și contoare de puteri), temporizări, timpi de intervenție, tensiuni maxime/minime, frecvența maximă/minimă, factori de putere pe fiecare fază, număr total de ore de funcționare, tensiune baterie, nivel combustibil în rezervor, presiune ulei motor, temperatură apă, tensiune baterie, lipsă încărcare acumulator, avertizări eșec pornire grup, alarma buton ciupercă apăsat, etc.
3.10	Controllerul să asigure electronic protecție la inversarea succesiunii fazelor rețelei și să semnalizeze această situație de avarie	Da
3.11	Controlerul realizează protecția grupului prin monitorizarea mărimilor principale de interes și oprirea grupului în caz de avarie	Da
3.12	Posibilitate de testare automată a grupului la intervale regulate, conform setărilor utilizatorului	Da
3.13	Relee termice de protecție	Da
3.14	Monitorizarea și comanda de la distanță a grupului electrogen	Conectarea controllerului de grup la un calculator personal care să permită control și monitorizare a funcționării grupului atât local, cât și prin Internet.
3.15	Software special de comandă și monitorizare a grupului de la distanță	Da, inclus în prețul grupului.
3.16	Cablurile necesare pentru conectarea la calculatorul personal	Da, pentru o distanță de minim 50m
3.17	Posibilitatea transmiterii automate de emailuri în scopul alertării operatorului de grup cu privire la starea grupului electrogen	Da
3.18	Posibilitatea pornirii și opririi grupului de la distanță	supravegherea / gestionarea generatorului de la distanță sau interconectarea cu sistemul BMS OSIM (Building Management System)
3.19	Incarcator automat de baterii alimentat la tensiune monofazată	Da, pentru mentinerea încărcată a bateriei/bateriilor grupului
4.	Grup electrogen	
4.1	Capacitate rezervor intern / material	Minim 200 litri / metalic
4.2	Zgomot maxim admis la 7 metri	max. 72 db
4.3	Greutate maximă admisă	1400 Kg
4.4	Dimensiuni maxime admise	Lungime= 2,4 m; lățime= 1 m; înălțime= 1,5 m Se va monta în curtea interioară OSIM. Furnizorul se va asigura că va putea livra grupul generator până la punctul de montaj prin mijloace proprii de transport și descărcare/ poziționare. Accesul se face printr-un gang de dim L=325cm și h=450cm

Nr. Crt.	Parametru	Valoare cerută
4.5	Carcasa insonorizată	da, vopsită electrostatic și cu izolație fonoabsorbantă ignifugată
4.6	Ansamblul motor-generator sa fie montat pe amortizoare de cauciuc anti-vibrații	Da
4.7	Uși de acces pentru mentenanță și ușă cu geam de plexiglas pentru vizualizarea ecranului LCD și a stării controllerului de grup	da, uși cu incuietoare cu cheie unică.
4.8	Rezervor de combustibil existent în șasiul grupului	da, care asigura minim 8 ore de autonomie a grupului
4.9	Platforma de beton	Da, armata cu plasa metalica, care să suporte de cel puțin 3 x greutatea grupului electrogen și vibrațiile
4.10	Montaj, punere în funcțiune și testarea grupului electrogen	Da, finalizate cu predarea manualelor în limba română pentru utilizarea și mentenanța grupului și pentru utilizarea programului de monitorizare și comanda de la distanță a grupului electrogen
4.11	Garanție motor termic	min. 2 ani
4.12	Garanție generator electric	min. 2 ani
4.13	Garanție sistem de comutare automată	min. 2 ani
4.14	Garanție tablou intermediar separat	min. 2 ani
5.	Detalii producător	Se va completa tabelul din formularul nr.12 în original sau copie legalizată cu semnătura producătorului.

Ofertantul trebuie să furnizeze dovada încadrării echipamentului oferat în limitele admise de normativele europene și naționale ale vibrațiilor, nivelul de zgomot, emisiilor de noxe și a gradului de protecție.

5. Cerințe privind modul de realizare al sistemului de comutare automată și a circuitelor aferente

5.1. Descrierea situației existente

Din tabloul general de distribuție a energiei electrice aflat la parterul Clădirii Vechi se separă 2 (două) rețele distincte. Una dintre ele deservește consumatorii de tip tehnică de calcul, a doua deservește ceilalți consumatori (climatizare, lifturi, iluminat, etc.).

În Clădirea Nouă, la parter este amplasat un tablou electric principal de distribuție pentru rețeaua de calculatoare, la subsol este amplasat un tablou electric principal de distribuție pentru consumatorii deserviți de cea de a 2-a rețea.

Consumatorii situați în Clădirea Nouă sunt alimentați de la tabloul general de distribuție energie electrică al OSIM prin intermediul unui tablou principal de distribuție pentru calculatoare (situat la parterul clădirii noi) și a unui tablou principal de distribuție pentru climatizare, iluminat, lifturi etc. (situat în subsolul clădirii noi).

Furnizorul va realiza circuitele de alimentare cu energie electrică și conexiunile necesare pentru consumatorii situați la et. 1 și mez. 2 Clădire Nouă.

Ofertanții vor avea acces, la cerere, în sediul Beneficiarului pentru a evalua pe teren situația existentă în vederea pregătirii ofertelor.

5.2. Cerințe privind soluția de automatizare, regimurile de funcționare a circuitelor

a) Ofertantul va asigura prin soluția tehnică propusă în oferta sa, următoarele:

- menținerea separării celor două rețele menționate atât în timpul funcționării cu alimentare prin rețeaua electrică generală cât și la comutarea alimentării pe grupul electrogen;

- în cazul întreruperii alimentării cu energie electrică și a comutării pe grupul electrogen, rețeaua pentru calculatoare trebuie să fie conectată imediat (maxim 10 secunde de la sesizarea întreruperii), urmând ca cea de a 2-a rețea (climatizare, iluminat) să fie comutată cu o întârziere de 30 - 60 secunde de la pornirea primei rețele. Această temporizare va fi programabilă de către Beneficiar.

b) Se solicită integrarea pe grupul electrogen, respectiv includerea rețelei în soluția de automatizare și realizarea de circuite pentru următorii consumatori (calculatoare) situați la et. 1, Clădire nouă:

- 3 x UPS 15KVA trifazat - 2 UPS deja în funcțiune, unul urmează a fi instalat ulterior (această operațiune nu face obiectul acestei proceduri de achiziție);

- 1 x UPS 20KVA trifazat, conectabil în viitor la tabloul cerut mai jos. ***Este menționat doar pentru a explica nevoia de putere solicitată precum și a circuitului care trebuie prevăzut în tabloul intermediar.***

c) Se solicită integrarea pe grupul electrogen, respectiv includerea rețelei în soluția de automatizare și realizarea de circuite pentru următorii consumatori (aparate climatizare și iluminat) situați la et. 1 și mez. 2 în Clădirea Nouă. Funcționarea echipamentelor de climatizare este alternativă, cu posibilitatea funcționării simultane doar în condiții deosebite. Echipamentele de climatizare nu sunt conectate la UPS-uri. Consumurile sunt:

- 2 x echipament climatizare 10KW, în funcționare alternativă la et. 1, Clădire nouă;

- 2 x echipament climatizare 5 KW, în funcționare alternativă la mez.2, Clădire nouă;

- iluminat la et.1, camera serverelor și hol, și mez. 2, camera rack-urilor și hol. Consumul este de aproximativ 2 KW.

d) Furnizorul va realiza și automatizările necesare asigurării următoarelor regimuri de funcționare:

Regim normal de funcționare

– Consumatorii electrici situați la etajul 1 al clădirii sunt alimentați de la rețeaua de energie electrică, prin intermediul UPS-urilor descrise mai sus conectate din tabloul principal de distribuție situat la parterul clădirii noi, prin intermediul altor tablouri (câte unul pentru fiecare UPS), tablourile fiind amplasate la et. 1 Clădire Nouă.

- Consumatorii electrici ce asigură climatizarea și iluminatul etajului 1 și mez. 2 sunt alimentați direct de la rețeaua de energie electrică plecând din tabloul de distribuție de la subsolul clădirii noi și utilizând alte 2 tablouri aflate la mez. 2, respectiv et.1, clădire nouă.

Regim de avarie

– În cazul în care este întreruptă alimentarea rețelei cu energie electrică, UPS-urile trec automat pe **BATERII**, cu timpi nuli de tranziție, asigurându-se astfel alimentarea în condiții de siguranță a consumatorilor situați la etajele 1 și mez. 2. Tot în același timp, va intra în funcțiune grupul electrogen, care va alimenta UPS-urile și echipamentele de climatizare până la revenirea tensiunii de rețea. Dacă tensiunea de rețea nu revine în timpul de autonomie al funcționării grupului, și acesta se oprește, atunci UPS-urile vor da comanda de shut down în cascadă la toate echipamentele care au instalat softul necesar, în ordinea și în funcție de setările existente.

e) Secvența de automatizare asigurată în cazul în care generatorul este utilizat în regim de avarie este următoarea:

- dacă tensiunea de rețea se întrerupe sau nu este în parametrii normali, grupul pornește și în maxim 10 secunde este capabil să cupleze UPS-urile prin intermediul sistemului de comutare automată, la tablourile electrice aferente fiecărui UPS; după acest interval, la 30-60 secunde (programabil de către Beneficiar) se vor conecta la grup climatizarea și iluminatul;

- la revenirea tensiunii de rețea pentru ambele tipuri de consumatori grupul va monitoriza timp de 1 - 2 minute dacă tensiunea de rețea rămâne în parametrii după care trece consumatorii

înapoi pe rețea; grupul va mai funcționa în gol încă două minute pentru răcire. Dacă în perioada de răcire se intrerupe din nou tensiunea de rețea, se va realiza transferul consumatorilor pe grup, în ordinea și cu temporizarea descrise mai sus.

f) Împământare

Furnizorul va asigura și efectua o împământare corespunzătoare pentru toate echipamentele instalate, dacă instalația de împământare existentă nu corespunde soluției oferite, în concordanță cu toate normativele în vigoare și a situației existente în teren, situație evaluată cu ocazia vizionării la sediul Beneficiarului.

g) Securitatea și protecția muncii

Toate materialele și accesoriile necesare realizării tuturor circuitelor electrice de alimentare cu energie electrică și asigurării cerințelor de securitate electrică/electromagnetică și protecția muncii, vor fi furnizate de către ofertant și vor fi incluse în prețul ofertei.

La finalizarea lucrării ofertantul va preda Beneficiarului un document care să reflecte lucrările și modificările efectuate asupra rețelei electrice.

6. Cerințe pentru ofertanți

6.1. Ofertantul va livra și instala, respectiv monta, echipamentele în rețeaua Beneficiarului, va asigura asistența și suportul tehnic necesar pentru configurarea și stabilirea parametrilor de funcționare, va asigura instruirea personalului Beneficiarului în utilizarea echipamentelor, în asigurarea măsurilor de protecția muncii.

6.2. Ofertantul va prezenta specificații tehnice privind echipamentele livrate (echivalent în limba engleză = datasheets) pentru fiecare funcționalitate solicitată, pentru caracteristicile de operare și de mediu, precum și detalii despre arhitectura și interfețele suportate pentru echipamentul oferit.

6.3. Testare echipamente

Ofertantul va include în ofertă acordul ca, recepția calitativă se va încheia numai după parcurgerea cu succes a unei liste de teste acordate cu Autoritatea Contractantă.

Lista va include în mod obligatoriu, în afara altor tipuri de teste, următoarele:

a) pentru echipament specializat pentru salvarea / restaurarea datelor pe și de pe harddiscuri:

- salvare date constituite din fișiere de dimensiuni mari, urmată de restaurarea acestora și verificarea integrității;
- salvare date constituite din foldere cu un număr mare de fișiere de dimensiuni diferite, urmată de restaurarea acestora și verificarea integrității;
- salvare întreruptă pentru a se monitoriza modul de istorizare, dacă se generează "restore point" sau echivalent;

b) pentru echipament securizare acces la distanță prin VPN

- acces din afara rețelei OSIM pentru un utilizator autorizat, inclus în configurare, respectiv același test pentru un utilizator remote neinclus în configurarea sistemului;
- în cazul testului privind utilizatorul autorizat se va testa că acesta are acces la toate resursele la care, prin configurare, i-au fost puse la dispoziție.

c) pentru generator electric

- se întrerupe controlat alimentarea cu energie electrică din rețea și se testează intrarea în funcțiune a generatorului; se monitorizează parametrii precum timpul de intrare în funcțiune, valoarea tensiunii furnizate;
- se reia alimentarea cu energie electrică din rețea și se testează comutarea de pe generator; se monitorizează parametrii precum timpul de comutare.
- funcționarea corectă a echipamentelor tip UPS, destinate să asigure alimentarea cu curent electric până în momentul când generatorul intră în funcțiune la testarea funcționării în regimul de avarie dar nu mai mult de perioada specificată la punctul **5.2.a.** intră responsabilitatea exclusivă a Autorității Contractante.

7. Acordul de Nivel al Serviciilor (Service Level Agreement) pe perioada de garanție

Acest document se va constitui ca Anexă la Contract, definirea incidentelor revenind în sarcina părților la încheierea contractului. Prin oferta sa Ofertantul va se va angaja ca în definirea incidentelor să respecte următoarea formulă:

- nivel de impact al incidentului: Minor, Semnificativ, Major;
- gravitatea incidentului: Scăzută, Medie, Ridicăta, Critică;
- Prioritate remediere = Impact x Gravitate

Ofertantul se va angaja prin ofertă că asigura următorii parametrii minimi în Acordul de nivel al serviciilor:

a) pentru echipament specializat pentru salvarea / restaurarea datelor pe și de pe harddiscuri:

- Disponibilitate : minim 99,5%
- În caz de incident:
 - timp minim de raspuns: 4h
 - timp minim de intervenție: 12h
 - timp minim de reparație: următoarea zi lucrătoare (next business day) în funcție de disponibilitatea pieselor în stocul producatorului.

b) pentru echipament securizare acces la distanță prin VPN

Disponibilitate : minim 99,5%

În caz de incident:

- timp minim de raspuns: 4h,
- timp minim de intervenție: intervenție: 12h
- timp minim de reparație: următoarea zi lucrătoare (next business day) în funcție de disponibilitatea pieselor în stocul producatorului.

c) pentru generator electric

Disponibilitate : minim 99,5%

În caz de incident:

- timp minim de raspuns: 8h,
- timp minim de intervenție: intervenție: 24h
- timp minim de reparație: următoarea a 2 zi lucrătoare (second business day) în funcție de disponibilitatea pieselor în stocul producatorului.

SECȚIUNEA III

FORMULARE

Formular nr. 1

Operator economic
.....
(denumirea/numele)

DECLARAȚIE PRIVIND ELIGIBILITATEA

Subsemnatul(a)(numele,prenumele), reprezentant împuternicit al
(denumirea/numele și sediul/adresa operatorului economic), declar pe propria răspundere, sub
sanctiunea excluderii din procedura și sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, ca nu ma
aflu în situația prevăzută la **art. 180 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 34/2006** privind
atribuirea contractelor de achiziție publica, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a
contractelor de concesiune de servicii, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 337/2006,
respectiv în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești
pentru participarea la activități ale unei organizații criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spalare de
bani.

Subsemnatul(a) declar ca informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare
detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării
declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării

Operator economic,

.....

(Funcția)

(Nume, prenume)

(semnatura autorizata)

Formular nr. 2

Operator economic

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE
privind neincadrarea în situațiile prevăzute la art. 181 din
Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2006

Subsemnatul(a)(numele, prenumele) reprezentant împuternicit al (denumirea, numele operatorului economic), în calitate de ofertant/candidat/concurent la procedura de (se menționează procedura) pentru atribuirea contractului de achiziție publică având ca obiect (denumirea produsului, serviciului sau lucrării și codul CPV), la data de (zi/luna/an), organizată de (denumirea autorității contractante), declar pe propria răspundere ca:

- a) nu sunt în stare de faliment ori lichidare, afacerile mele nu sunt conduse de un administrator judiciar sau activitățile mele comerciale nu sunt suspendate și nu fac obiectul unui aranjament cu creditorii. De asemenea, nu sunt într-o situație similară cu cele anterioare, reglementată prin lege;
- b) nu fac obiectul unei proceduri legale pentru declararea mea în una dintre situațiile prevăzute la lit. a);
- c) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România sau în țara în care sunt stabilit până la data solicitată
- d) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională.

Subsemnatul (a) declar ca informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Înțeleg ca în cazul în care aceasta declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Operator economic,
(Funcția)
(Nume, prenume)
.....
(semnatura autorizată)

Formular nr. 3

Operator economic,

.....
(denumirea/numele)

INFORMAȚII GENERALE

- 1. Denumirea/numele;
- 2. Codul fiscal;
- 3. Adresa sediului central, sediu social;
- 4. Contul IBAN de la Trezorerie;
- 5. Telefon:
Fax:
Telex:

E-mail:

6. Certificatul de înmatriculare/inregistrare

(numarul, data

si locul de inmatriculare/inregistrare)

7. Obiectul de activitate, pe domenii:

(in conformitate cu prevederile din statutul propriu)

8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, daca este cazul:

(adrese complete, telefon/telex/fax, certificate de
inmatriculare/inregistrare)

9. Principala piata a afacerilor:

10. Cifra de afaceri pe **ultimii** 2 ani si explicit - in anul _____:

- In anul _____:

Cifra de afaceri anuala
la 31 decembrie
(mii lei)

Cifra de afaceri anuala
la 31 decembrie
(echivalent euro)

1. 2007

2. 2008

Media anuala:

Operator economic,
(Functia)
(Nume, prenume)

(semnatura autorizata)

Formular nr. 4

CANDIDATUL/OFERTANTUL

(denumirea/numele)

EXPERIENȚA SIMILARĂ*)

1. Denumirea si obiectul contractului: _____

Numarul si data contractului: _____

2. Denumirea/numele beneficiarului/clientului: _____

Adresa beneficiarului/clientului: _____

Tara: _____.

3. Calitatea in care a participat la indeplinirea contractului:

(se bifeaza optiunea corespunzatoare)

contractant unic sau contractant conducator (lider de asociatie)

contractant asociat

subcontractant

4. Valoarea contractului:

	exprimata in moneda in care s-a incheiat contractul	in euro	exprimata echivalent
--	--------------------------------------------------------------	------------	-------------------------

a) initiala (la data semnarii contractului): _____

b) finala (la data finalizarii contractului): _____

5. Daca au fost litigii privind indeplinirea contractului, natura acestora si modul lor de solutionare: _____.

6. Natura si cantitatea de produse care a fost furnizata in baza contractului, precum si alte aspecte relevante prin care ofertantul/candidatul isi sustine experienta similara:

_____.

Candidat/ofertant,

(semnatura autorizata)

**) Se completeaza fise distincte pentru fiecare contract, care vor fi confirmate, la cererea comisiei de evaluare, prin prezentarea contractului respectiv*

Formular nr. 5

Operator economic

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE PRIVIND CALITATEA DE PARTICIPANT LA PROCEDURA

1. Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (denumirea operatorului economic), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, ca, la procedura pentru atribuirea contractului de achiziție publică (se menționează procedura), având ca obiect (denumirea produsului, serviciului sau lucrării și codul CPV), la data de

(zi/luna/an), organizată de (denumirea autorității contractante), particip și depun oferta:

în nume propriu;

ca asociat în cadrul asociației

ca subcontractant al

(Se bifează opțiunea corespunzătoare)

2. Subsemnatul declar ca:

nu sunt membru al niciunui grup sau rețeaua de operatori economici;

sunt membru în grupul sau rețeaua a carei lista cu date de recunoaștere o prezint în anexa.

(Se bifează opțiunea corespunzătoare)

3. Subsemnatul declar ca voi informa imediat autoritatea contractantă dacă vor interveni modificări în prezenta declarație la orice punct pe parcursul derulării procedurii de atribuire a contractului de achiziție publică sau, în cazul în care vom fi desemnați castigatori, pe parcursul derulării contractului de achiziție publică.

4. De asemenea, declar ca informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

5. Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, banca, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai (denumirea și adresa autorității contractante) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătura cu activitatea noastră.

Operator economic,

.....
(semnatura autorizată)

Formular nr. 6

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

PROPUNERE TEHNICĂ

Examinând documentația de atribuire, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului _____, ne oferim ca, în conformitate

(denumirea/numele ofertantului)

cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să furnizăm produsele

solicitate cu respectarea integrală a cerințelor incluse în Caietul de sarcini.

_____, în calitate de _____, legal autorizat să semnez
(semnătura)
oferta pentru și în numele _____
(denumire/nume operator economic)

Formular nr. 7

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

FORMULAR DE OFERTĂ

Către
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Domnilor,

1. Examinând documentația de atribuire, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului _____, ne oferim ca, în conformitate
(denumirea/numele ofertantului)
cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să furnizăm
_____ pentru suma de _____ (se exprimă în lei, calculându-se valoarea cantității totale de produse solicitate), la care se adaugă TVA în valoare de

_____.

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să furnizăm produsele în graficul de timp anexat.

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de _____ zile, respectiv până la data de _____, și
(durata in litere si cifre) (ziua/luna/anul)
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. Precizăm că:

depunem ofertă alternativă, ale cărei detalii sunt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar "alternativă";

nu depunem ofertă alternativă.
(se bifează opțiunea corespunzătoare)

6. Am înțeles și consimțim că, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună execuție în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire.

7. Înțelegem ca nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data ____/____/____

_____, în calitate de _____, legal autorizat să semnez
(semnătura)
oferta pentru și în numele _____.
(denumire/nume operator economic)

Formular nr. 8

OFERTANTUL

(denumirea/numele)

Nr. ____/____/____ 2009

SCRISOARE DE INAINTARE

Catre _____

(denumirea autoritatii contractante si adresa completa)

Ca urmare a invitatiei de participare nr. ___/anuntului de participare nr ___ privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achizitie publica) noi(denumirea/numele ofertantului) va transmitem alaturat urmatoarele:

1. Coletul sigilat si marcat in mod vizibil, continand, in original si intr-un numar de _____ copii:

a) oferta;

b) documentele care insotesc oferta.

Avem speranta ca oferta noastra este corespunzatoare si satisface cerintele.

Data completarii __ . __ . 2009

Operator economic

(Functia)

(Nume, prenume)

(semnatura autorizata)

Model contestație pentru persoane juridice

Antet/contestator

.....

CONTESTAȚIE

Subscrisacu sediul în.....cod unic de înregistrare.....reprezentată legal prin.....în calitate de ofertant/candidat la procedura de atribuire a contractului deorganizată de autoritatea contractantăavând sediul în.....

Contest decizia autorității contractante.....pe care o consider nelegală.

Motivele care stau la baza contestației sunt :

- în fapt.....
- în drept :.....

În sprijinul contestației depun următoarele mijloace de probă ;

.....
.....

**Semnătura/ștampila
reprezentat legal
(nume/prenume în clar)**

BANCA

(denumirea)

SCRISOARE DE GARANTIE BANCARA DE BUNA EXECUTIE

Catre _____
(denumirea autoritatii contractante si adresa completa)

Cu privire la contractul de achizitie publica _____,
(denumirea

contractului)

incheiat intre _____, in calitate de contractant, si _____, in calitate de beneficiar, ne obligam prin prezenta sa platim in favoarea beneficiarului, pana la concurenta sumei de _____ reprezentand _____% din valoarea contractului respectiv, orice suma ceruta de acesta la prima sa cerere insotita de o declaratie cu privire la neindeplinirea obligatiilor ce revin contractantului, astfel cum sunt acestea prevazute in contractul de achizitie publica mai sus mentionat. Plata se va face in termenul mentionat in cerere, fara nici o alta formalitate suplimentara din partea beneficiarului sau a contractantului.

Prezenta garantie este valabila pana la data de _____.

In cazul in care partile contractante sunt de acord sa prelungeasca perioada de valabilitate a garantiei sau sa modifice unele prevederi contractuale care au efecte asupra angajamentului bancii, se va obtine acordul nostru prealabil; in caz contrar prezenta scrisoare de garantie isi pierde valabilitatea.

Parafata de Banca _____ in ziua _____ luna _____ anul _____

(semnatura autorizata)

BANCA

(denumirea)

SCRISOARE DE GARANTIE BANCARA
pentru participare cu oferta la procedura de atribuire a contractului de achizitie publica

Catre _____
 (denumirea autoritatii contractante si adresa completa)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului _____,
 (denumirea contractului de achizitie publica)
 noi _____, avand sediul inregistrat la _____,
 (denumirea bancii) (adresa bancii)
 ne obligam fata de _____ sa platim suma de

 (denumirea autoritatii contractante)
 _____, la prima sa cerere scrisa si fara ca aceasta sa aiba
 (in litere si in cifre)
 obligatia de a-si motiva cererea respectiva, cu conditia ca in cererea sa autoritatea contractanta sa
 specifice ca suma ceruta de ea si datorata ei este din cauza existentei uneia sau mai multora dintre
 situatiile urmatoare:

- a) ofertantul _____ si-a retras oferta in perioada de valabilitate
 (denumirea/numele)
 a acesteia;
- b) oferta sa fiind stabilita castigatoare, ofertantul _____
 (denumirea/numele)
 nu a constituit garantia de buna executie in perioada de valabilitate a ofertei;
- c) oferta sa fiind stabilita castigatoare, ofertantul _____
 (denumirea/numele)
 a refuzat sa semneze contractul de achizitie publica in perioada de valabilitate a ofertei.

Prezenta garantie este valabila pana la data de _____.

Parafata de Banca _____ in ziua _____ luna _____ anul _____

(semnatura autorizata)

TABEL DETALII PRODUCĂTOR**Denumire produs /grup****produse:** _____

Nr.crt.	Informații solicitate	Răspuns
1	Denumire producător	
2	Țara de reședință a producătorului – Adresa poștală	
3	Țara / adresa/ unității de producție	
4	Pagina web (dacă este disponibilă)	
5	State membre UE unde produsul/produsele este/sunt comercializat(e)	
6	Sistemul Calității	
	- Standard aplicat	
	- Activități acoperite de standard	
	- Organismul de certificare	
7	Declarație sau autorizație	
	- Numele semnatarului	
	- Poziția în compania producătoare	
	- Contact (telefon /fax/e-mail)	

Note :

1. În cazul în care produsele/grupul de produse oferite au producători diferiți, tabelul se va completa pentru fiecare producător în parte.

2. Toate câmpurile din tabel trebuie completate explicit de ofertanți.

SECȚIUNEA IV

PROIECT CONTRACT DE FURNIZARE

CONTRACT DE FURNIZARE

NR. _____ / _____

privind achiziționarea de

În temeiul [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, cu modificările și completările ulterioare, și având în vedere rezultatul procedurii de cerere de oferte privind achiziția de, cu Invitația de participare nr.....publicată în SEAP în data de/....., s-a încheiat prezentul contract de furnizare de produse,

Art. 1. PARTILE CONTRACTANTE

Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci..... în calitate de **BENEFICIAR**,

și

S.C.S.R.L., cu sediul în, Strada, nr., Bl....., sector .., tel:,, fax:....., înregistrată la Registrul Comertului Bucuresti sub nr. J.../...../....., cod de înregistrare RO, cont bancar nr. RO.....TREZ.....XXX..... deschis la Trezoreria....., prin reprezentant legal, dl..... – director general, în calitate de **FURNIZOR**,

2. Definiții

2.1. În prezentul contract următorii termeni vor fi interpretați astfel:

- a. contract - prezentul contract și toate anexele sale;
- b. beneficiar și furnizor - părțile contractante, așa cum sunt acestea numite în prezentul contract;
- c. prețul contractului - prețul plătit furnizorului de către beneficiar, în baza contractului, pentru îndeplinirea integrală și corespunzătoare a tuturor obligațiilor asumate prin contract;
- d. produse - echipamentele, mașinile, utilajele, orice alte bunuri, cuprinse în anexa/anexele la prezentul contract, pe care furnizorul se obligă, prin contract, să le furnizeze beneficiarului;
- e. servicii - serviciile aferente livrării produselor, respectiv activitățile legate de furnizarea produselor, cum ar fi transportul, asigurarea, instalarea, punerea în funcțiune, asistența tehnică în perioada de garanție și orice alte asemenea obligații care revin furnizorului prin contract;
- f. origine - locul unde produsele au fost realizate, fabricate. Produsele sunt fabricate atunci când prin procesul de fabricare, prelucrare sau asamblare majoră și esențială a componentelor rezultă un produs nou, recunoscut comercial, care este diferit, prin caracteristicile sale de bază, prin scop sau prin utilitate, de componentele sale. Originea produselor și serviciilor poate fi distinctă de naționalitatea furnizorului;
- g. destinație finală - locul unde furnizorul are obligația de a furniza produsele;
- h. termenii comerciali de livrare vor fi interpretați conform INCOTERMS 2000 - Camera Internațională de Comerț (CIC);
- i. forța majoră - un eveniment mai presus de controlul părților, care nu se datorează greșelii sau vinei acestora, care nu putea fi prevăzut la momentul încheierii contractului și care face imposibilă executarea și, respectiv, îndeplinirea contractului; sunt considerate asemenea evenimente: războaie, revoluții, incendii, inundații sau orice alte catastrofe naturale, restricții apărute ca urmare a unei carantine, embargou, enumerarea nefiind exhaustivă, ci enunțiativă. Nu este considerat forță majoră un eveniment asemenea celor de mai sus care, fără a crea o imposibilitate de executare, face extrem de costisitoare executarea obligațiilor uneia dintre părți;
- j. zi - zi lucrătoare;

3. Interpretare

3.1. În prezentul contract, cu excepția unei prevederi contrare, cuvintele la forma singular vor include forma de plural și viceversa, acolo unde acest lucru este permis de context.

4. Obiectul principal al contractului

4.1. Furnizorul se obligă să livreze beneficiarului,, în cantitatea și la prețurile prevăzute în **Anexa** la prezentul contract.

4.2. Beneficiarul se obligă să achiziționeze, respectiv să cumpere și să plătească prețul convenit în prezentul contract.

5. Prețul contractului

5.1. Prețul contractului, respectiv prețul produselor livrate, este de lei, TVA inclus .

6. Durata contractului

6.1. Perioada de valabilitate a prezentului contract începe la data de și ia sfârșit la data de

7. Documentele contractului

7.1. Documentele contractului sunt:

1. Anexa 1, ce conține cantitățile previzionate și prețurile acestora.
2. Anexa 2 - propunerea tehnică
3. Anexa 3 - propunerea financiară

8. Obligațiile principale ale furnizorului

8.1. Furnizorul se obligă să furnizeze produsele la standardele prezentate în propunerea tehnică.

8.2. Furnizorul se obligă să furnizeze produsele, în cantitățile solicitate, în termen de maximum **72 ore** de la lansarea comenzii transmisă de către beneficiar. .

8.3. Furnizorul se obligă să furnizeze prevăzute în Anexă.

8.4. Furnizorul se obligă să asigure transportul și instalarea produselor comandate, la sediul beneficiarului, în spațiile indicate de acesta .

9. Obligațiile principale ale beneficiarului

9.1. Beneficiarul se obligă să recepționeze produsele în termenul convenit, la sediul Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci. .

9.2. Plata produselor se va efectua prin ordin de plată, în intervalul 24-31 al lunii în care se emite factura de către Furnizor. Factura înregistrată la sediul Beneficiarului va fi certificată în privința „realității, regularității și legalității” de către responsabilul de contract și confirmată cu „Bun de plată” de către Ordonatorul de Credite.

9.3. În vederea efectuării plății, factura va fi însoțită de următoarele documente:

10. Sancțiuni pentru neîndeplinirea culpabilă a obligațiilor

10.1. În cazul în care, din vina sa, furnizorul nu-și îndeplinește obligațiile asumate, atunci beneficiarul are dreptul de a deduce din prețul contractului, ca penalități, o sumă echivalentă cu 0,01% pe zi pentru fiecare zi de întârziere, din valoarea produselor nelivrate.

10.2. În cazul în care beneficiarul nu își onorează obligațiile de plată, atunci acestuia îi revine obligația de a plăti, ca penalități, o sumă echivalentă cu 0,01% pe zi pentru fiecare zi de întârziere, din valoarea produselor neachitate.

10.3. Nerespectarea obligațiilor asumate prin prezentul contract de către una dintre părți, în mod culpabil și repetat, dă dreptul părții lezate de a considera contractul de drept reziliat și de a pretinde plata de daune-interese.

10.4. Beneficiarul își rezervă dreptul de a renunța la contract, printr-o notificare scrisă adresată furnizorului, fără nici o compensație, dacă acesta din urmă dă faliment, cu condiția ca această anulare să nu prejudicieze sau să afecteze dreptul la acțiune sau despăgubire pentru furnizor. În acest caz, furnizorul are dreptul de a pretinde numai plata corespunzătoare pentru partea din contract îndeplinită până la data denunțării unilaterale a contractului.

11. Garanția de bună execuție a contractului

11.1. Furnizorul se obligă să constituie garanția de bună execuție a contractului într-un procent de 5 % din valoarea contractului fără T.V.A., prin scrisoare de garanție bancară, în termen de 5 zile de la data semnării contractului.

11.2. În cazul în care furnizorul nu constituie garanția de bună execuție a contractului în termenul stabilit, contractul se consideră reziliat de drept.

11.3. Beneficiarul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, în limita prejudiciului creat, dacă furnizorul nu își îndeplinește, nu își execută, execută cu întârziere sau execută necorespunzător obligațiile asumate prin prezentul contract. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție, beneficiarul are obligația de a notifica acest lucru furnizorului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate.

11.4. Beneficiarul se obligă să restituie garanția de bună execuție în cel mult 15 zile de la îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul contract, la cererea scrisă a furnizorului, dacă nu a ridicat până la acea dată pretenții asupra ei.

12. Recepție, inspecții și teste

12.1. Beneficiarul sau reprezentantul său are dreptul de a inspecta produsele pentru a verifica conformitatea lor cu specificațiile tehnice stabilite în propunerea tehnică.

12.2. Recepția produselor se va face la destinația finală a produselor, respectiv la sediul Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci, în prezența delegatului furnizorului.

12.3. Dacă vreunul din produsele verificate nu corespunde specificațiilor din anexă, beneficiarul are dreptul să îl respingă, iar furnizorul are obligația, fără a modifica prețul contractului, de a înlocui produsele refuzate;

13. Ambalare și marcare

13.1. Furnizorul are obligația de a ambala produsele pentru ca acestea să facă față, la manipularea din timpul transportului, tranzitului și expunerii la temperaturi extreme, la soare și la precipitațiile care ar putea să apară în timpul transportului și depozitării în aer liber, în așa fel încât să ajungă în bună stare la destinația finală.

13.2. Toate materialele de ambalare a produselor rămân în proprietatea beneficiarului.

14. Livrarea și documentele care însoțesc produsele

14.1. Furnizorul are obligația de a livra produsele la sediul Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci, str, Ion Ghica, nr.5, sector 3, București, respectând:

a) termenul de livrare convenit,

b) termenul de valabilitate a contractului.

14.2. (1) În vederea livrării produselor, furnizorul are obligația de a contacta beneficiarul la numărul de telefon – pentru stabilirea cât mai exactă a datelor de livrare.

(2) Furnizorul va transmite beneficiarului documentele care însoțesc produsele: factură, aviz de expediție, certificat de calitate și conformitate.

14.3. Certificarea de către beneficiar a faptului că produsele au fost livrate parțial sau total se face după efectuarea recepției, prin semnarea de primire de către reprezentantul autorizat al acestuia pe documentele emise de furnizor pentru livrare.

14.4. Livrarea produselor se consideră încheiată în momentul în care sunt îndeplinite prevederile clauzelor de recepție a produselor.

15. Ajustarea prețului contractului

15.1. Prețul contractului nu poate fi modificat.

16. Întârzieri în îndeplinirea contractului

16.1. Furnizorul are obligația de a îndeplini contractul de furnizare atât în termenul de valabilitate a contractului, cât și termenul stabilit la art. 8.

16.2. Dacă pe parcursul îndeplinirii contractului furnizorul nu respectă termenul de livrare stabilit, orice întârziere în îndeplinirea contractului dă dreptul beneficiarului de a solicita penalități furnizorului.

17. Cesiunea

17.1. Furnizorul se obligă să nu transfere total sau parțial obligațiile asumate prin contract, fără să obțină, în

prealabil, acordul scris al beneficiarului.

17.2. Cesiunea nu va exonera furnizorul de nicio responsabilitate privind garanția sau orice alte obligații asumate prin contract.

18. Încetarea și rezilierea contractului

18.1. Contractul încetează:

- a) prin acordul părților;
- b) la expirarea duratei de valabilitate.

18.2. Părțile sunt îndreptățite să procedeze la rezilierea contractului în următoarele situații:

- a) neexecutarea de către una dintre părți a obligațiilor contractuale;
- b) dacă în termen de 5 zile calendaristice de la data notificării intenției de amendare a contractului părțile nu ajung la o înțelegere comună în legătură cu modificarea și/sau cu completarea acestuia.

18.3. Intenția de reziliere a contractului trebuie notificată celeilalte părți în termen de 5 zile calendaristice de la data exigibilității obligației neîndeplinite.

19. Forța majoră

19.1. Forța majoră este constatată de o autoritate competentă.

19.2. Forța majoră exonerează părțile contractante de îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul contract, pe toată perioada în care aceasta acționează.

19.3. Îndeplinirea contractului va fi suspendată în perioada de acțiune a forței majore, dar fără a prejudicia drepturile ce li se cuveneau părților până la apariția acesteia.

19.4. Partea contractantă care invocă forța majoră are obligația de a notifica celeilalte părți, imediat și în mod complet, producerea acesteia și să ia orice măsuri care îi stau la dispoziție în vederea limitării consecințelor.

19.5. Dacă forța majoră acționează sau se estimează că va acționa o perioadă mai mare de 1 lună, fiecare parte va avea dreptul să notifice celeilalte părți încetarea deplină a prezentului contract, fără ca vreuna dintre părți să poată pretinde celeilalte daune-interese.

20. Limba care guvernează contractul

20.1. Limba care guvernează contractul este limba română.

21. Comunicări

21.1. Orice comunicare între părți, referitoare la îndeplinirea prezentului contract, trebuie să fie transmisă în scris și înregistrată atât în momentul transmiterii, cât și în momentul primirii.

21.2. Comunicările dintre părți se pot face și prin telefon, telegramă, telex, fax sau e-mail, cu condiția confirmării în scris a primirii comunicării.

22. Soluționarea litigiilor

22.1. Beneficiarul și furnizorul vor depune toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, prin tratative directe, orice neînțelegere sau dispută care se poate ivi între ei în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea contractului.

22.2. Dacă, după 15 zile de la începerea acestor tratative, beneficiarul și furnizorul nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență contractuală, fiecare poate solicita ca disputa să se soluționeze de către instanțele judecătorești din București, România.

23. Legea aplicabilă contractului

23.1. Contractul va fi interpretat conform legilor din România.

ALTE CLAUZE

24.1. În cazul schimbării formei juridice/reorganizării judiciare partile se obliga să comunice, în termen de maximum 5 zile calendaristice de la aceasta dată, modul de preluare a obligațiilor contractuale reciproce.

24.2. Dispozițiile prezentului contract se completează cu prevederile Codului comercial și ale Codului civil, precum și cu celelalte reglementări în vigoare.

24.3. Prezentul contract se poate modifica și/sau completa pe baza încheierii de acte adiționale, cu acordul ambelor părți.

24.4. Anexele nr. 1,2 și 3 fac parte integrantă din contract.

Prezentul contract a fost încheiat în două exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte și conține
file.

FURNIZOR

BENEFICIAR

S.C.SRL