

Nr. 4467/AP/17.10.2017**SOLICITARE DE OFERTA CUMPARARE DIRECTA**

În vederea achiziționării prin cumpărare directă, vă solicităm ca până la data de 20.10.2017 ora 15.00, să ne transmiteți **oferta de preț, perioada de garanție și termenul de livrare** pentru serverul din tabelul următor. Produsele sunt finanțate dintr-un proiect finanțat din fonduri nerambursabile (Erasmus Mundus IANUS II).

Server Blade M630 de ultimă generație compatibil cu sasiu blade M1000e, deja existent in Autoritatea contractanta Cantitate: 1 bucata	
Caracteristici	<ul style="list-style-type: none">• Va fi montat intr-un sasiu “PowerEdge™ M1000e Blade Enclosure” prin urmare serverul trebuie sa indeplineasca compatibilitatea 100% cu sasiul.• Compatibilitatea cu sasiul “PowerEdge™ M1000e Blade Enclosure” va fi sustinuta de documnetatia producatorului serverului si se va prezenta odata cu oferta tehnica.• Formatul serverului va fi half height.
Procesor	<ul style="list-style-type: none">• Frecventa minima 3.2Ghz;• Minim 8 nuclee;• Max 145W consum;• Minim 9.6 GT/s QPI;• Cache: minim 25M;• Generația 4 sau mai nou;
Număr procesoare instalate:	<ul style="list-style-type: none">• 2
Sloturi de memorie:	Minim 24 sloturi DDR4 cu: <ul style="list-style-type: none">• Suport pentru tehnologii scrubbing, mirroring, sparing si identificare si izolare DIMM uri defecte;• Suporta rata de transfer 2400MT/s;• Suport pentru RDIMM
Memorie instalata:	128 GB (8x16GB) RDIMM 2400 Mhz, Low Voltage, dual rank, cu posibilitate de upgrade până la minim 1536GB ;
Controler grafic:	<ul style="list-style-type: none">• Integrat cu memorie video minim 16MB;• Rezolute minime suportată: 1280x1024 75Hz;
Hard Disk-uri instalate:	<ul style="list-style-type: none">• 2x300 GB, SAS 12Gbps,15K RPM, 2,5” Hot-plug Drive;
Controller RAID:	Suport pentru nivele RAID 0, 1, 5,10, 50 la viteza 12Gb/s; <ul style="list-style-type: none">• Poate sa selecteze drive-ul de boot din lista de drive-uri logice ;• Suport pentru discuri Hot Plug;• Expansiunea on-line a capacitatii;• Migrare nivele de RAID on-line;• Suport pentru recuperarea de erorilor;• Suport S.M.A.R.T;
Adaptoare de rețea instalate:	<ul style="list-style-type: none">• 1 adaptor dual port 10Gb cu support hardware pentru TOE, iSCSI, FCoE, NFS;• se va instala pentru Fabric A al sasiului;



Adaptoare FC instalate:	<ul style="list-style-type: none">• 1 adaptor FC cu o viteza minimă de 8Gps;• se va instala pentru Fabric B al sasiului;• Compatibil cu switch-ul FC BROCADE M5424;
Securitate:	<ul style="list-style-type: none">• Posibilitatea de a dezactiva butonul de power din BIOS;• Alertare la deschiderea carcasei;• Conector intern care să permită folosirea cheilor de securitate USB;
	Să îndeplinească prin sistemul de management al șasiului următoarele funcții: <ul style="list-style-type: none">• Out of band, indiferent dacă serverul este pornit sau nu, sau dacă are instalat sau nu sistem de operare;• Alerte pe e-mail;• Monitorizarea consumului de energie;• Sistem integrat de diagnosticare;• Instalare locală a sistemului de operare;• Update-uri locale;• Stocare pachete de drivere;• Update remote;• Control al puterii;• Criptare;• Captura ecrane de eroare;• Interfața grafică Web;• CLI remote și local;• Redirecționare serială;• Configurare de la distanță;• Backup și restaurare configurații;• Consolă virtuală (4 utilizatori);• Înregistrare și redare secvență de boot;
Garantie:	<ul style="list-style-type: none">• Minim 5 ani garanție, cu termen de remediere a defectelor în maxim 24 de ore.• Constatarea și remedierea defectărilor se va face la sediul autorității contractante.• Echipamentul se va instala și pune în funcțiune la sediul beneficiarului de către furnizor
Accesorii incluse: Sursă de alimentare 2700 W pentru sasiu blade M1000e (2 bucati incluse)	
Caracteristici	<ul style="list-style-type: none">• Va fi montat într-un sasiu “PowerEdge™ M1000e Blade Enclosure” prin urmare serverul trebuie să îndeplinească compatibilitatea 100% cu sasiul.• Compatibilitatea cu sasiul “PowerEdge™ M1000e Blade Enclosure” va fi susținută de documentația producătorului serverului și se va prezenta odată cu oferta tehnică.• Formatul serverului va fi half height.
Altele	<ul style="list-style-type: none">• Tensiune de intrare 230V alternativ• Puterea de ieșire 2700W• Va fi echipat cu cablu de alimentare la priză (C13 european)
Garantie:	<ul style="list-style-type: none">• Minim 3 ani garanție, cu termen de remediere a defectelor în maxim 24 de ore.• Constatarea și remedierea defectărilor se va face la sediul autorității contractante.• Echipamentul se va instala și pune în funcțiune la sediul beneficiarului de către furnizor



Ofertele se pot depune pentru intregul lot. Nu se accepta oferte incomplete in cadrul lotului. **Termen de livrare: maxim 30 de zile de la contract, dar nu mai tarziu de 11.12.2017.** Termenul de livrare va fi exprimat clar. Toate produsele trebuie sa fie noi, nefolosite, sa nu fie de tip refurbished integral sau componente ale lor.

Ofertele se vor transmite: pe e-mail la adresa cosmin.ungureanu@uaic.ro/ prin fax la nr. +40232 201148/depuse in plic inchis la Registratura institutiei in timpul programului de lucru al acesteia **până la termenul specificat anterior.**

Se va specifica pretul unitar fara TVA, in LEI.

Oferta trebuie sa fie valabila minim 30 zile. Termen de plata: maxim 30 de zile de la data receptiei. Transportul va fi inclus in pretul oferat, conform conditiei de livrare DDP Universitatea “Al. I. Cuza” din Iasi. Nu se va conditiona acordarea garantiei de pastrarea ambalajului original de catre Autoritatea Contractanta.

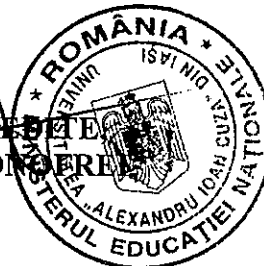
Fiecare echipament va fi dotat cu toate componentele necesare astfel încât să fie funcțional la momentul punerii în funcțiune de către beneficiar. Toate componentele si produsele trebuie sa fie noi si nefolosite. Fiecare echipament va fi livrat cu cablurile de conexiune, alimentare necesare. Toate componentele trebuie sa fie compatibile intre ele. Garantie fara costuri suplimentare pentru autoritatea contractanta. Produsele trebuie sa fie noi, nedesigilate.

Autoritatea contractanta isi rezerva dreptul de a solicita fise tehnice pentru produse/componente, daca vor fi necesare in vederea evaluarii ofertelor depuse.

Prin depunerea ofertei, ofertantul isi exprima implicit acceptul sau asupra conditiilor de valabilitate a ofertei, asupra termenului de plata, conditiilor de livrare si transport precum si asupra conditiilor de efectuare a garantiei.

Nota: Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”.

ORDONATOR DE CREDITE
Prof. univ. dr. Mihaela OANCEA



Sef Serviciu Achiziții Publice
Ing. Gabriela ALEXOAEI

Intocmit,
Ec. Cosmin Ungureanu