



ROMÂNIA
TRIBUNALUL MARAMUREȘ

B-dul Republicii nr.2A, Baia Mare, jud. Maramureș, cod poștal: 430264
C.U.I.: 3695026, Tel.: 0262/218235, Fax: 0262/218209

DEPARTAMENTUL ECONOMICO FINANCIAR
Nr. 3078.1/ 23.11.2015

SOLICITARE DE OFERTĂ

Tribunalul Maramureș, cu sediul în Baia Mare, Bd. Republicii nr.2A, județul Maramureș, având codul fiscal 3695026, în calitate de autoritate contractantă, intenționează să achiziționeze în ziua de 27.11.2015 următoarele sistem de calcul tip Office:

- Stație de lucru cu licență Microsoft Windos 10, cod CPV 30213300-8, în cantitate de 13 bucăți, valoare estimată 41.600 lei -TVA;
- Licență MS OFFICE Standard 2016, cod CPV 48310000-4, în cantitate de 13 bucăți, valoare estimată 19.500 lei –TVA.

Procedura de achiziție aplicată este cumpărarea directă, conform dispozițiilor art. 19 din O.U.G. nr. 34/2006, aprobată prin Legea nr. 337/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii.

Criteriul utilizat pentru atribuirea contractului: „prețul cel mai scăzut” per total ofertă, cu condiția respectării specificațiilor tehnice din **Caietul de sarcini, Anexă** la prezenta solicitare de ofertă.

Oferta se va depune la registratura Tribunalului Maramureș sau pe adresa de email: anamaria.albu@just.ro și va conține **propunerea financiară** și **propunerea tehnică** conform caietului de sarcini. În cadrul propunerii financiare se vor defalca valorile corespunzătoare sistemelor de calcul, licențelor Windows și licențelor Office.

Ambalarea și marcarea: furnizorul are obligația de a ambala produsele în așa fel încât să ajungă în bună stare la beneficiar.

Termenul de livrare a produselor : max. 5 zile calendaristice de la lansarea comenzii. Se va încheia un contract de furnizare cu ofertantul câștigător. Livrarea produselor se va face pe bază de comandă, care va fi transmisă prin intermediul catalogului electronic SEAP.

Condiții de plată: achizitorul se obligă să plătească prețul produselor către furnizor în termen de 30 de zile calendaristice.

Perioada de valabilitate a ofertei: minim 30 zile.

Nu vor fi luate în considerare ofertele a căror propunere tehnică nu este prezentată conform solicitărilor de mai sus

Data limită până la care se pot solicita clarificări: 25.11.2015, ora 10⁰⁰.

Data limită pentru transmiterea ofertei: 26.11.2015, ora 12⁰⁰.

Pentru informații suplimentare ne puteți contacta la telefon:

0262/218235 int 212 sau 0722/773295, persoană de contact: consilier Maria Ana Albu.

PREȘEDINTE

MANAGER ECONOMIC

Cristina Laura Lihet

Monica Andre

ÎNTOCMIT

Maria Ana Albu





ROMÂNIA
TRIBUNALUL MARAMUREȘ

B-dul Republicii nr.2A, Baia Mare, jud. Maramureș, cod poștal: 430264
C.U.I.: 3695026, Tel.: 0262/218235, Fax: 0262/218209

DEPARTAMENTUL ECONOMICO FINANCIAR
Anexa la Nr. 3078.1/ 23.11.2015



Caiet de sarcini sistem de calcul tip Office

Nr	Componenta	Cerința tehnică minimală
1	Tip sistem	Home sistem- Garantie 3 ani
2	Procesor	Intel Core i5 Processor sau echivalent - Frecvență min : 3 GHz - mem: 6MB cache
3	Chipset	Minim - Intel H81 chipset sau echivalent
4	Sloturi de memorie existente pe placa de baza	Min. 2 sloturi DIMM
5	Memorie RAM	Memorie instalată: minim 4GB DDR3-1600 DIMM RAM Memorie instalabilă: 16 GB
6	Controller SATA	Min. 2 x SATA 3.0
7	HDD	Nr. de HDD instalate: min. 1buc. Capacitate instalată: min. 500 GB Viteza HDD: min. 7200 rpm
8	Unitate Optică	SATA 16X SuperMulti LightScribe DVD-RW
9	Video	Integrat min HD4600 Intel
10	Sistem Audio	Sistem audio integrat
11	Interfața rețea	Controller de rețea integrat: 10/100/1000Mbps Nr. de porturi: min. 1x RJ45
12	Sloturi de expandare	- 1 slot PCI express x1 2.0 - 1 slot PCI Express x16 2.0
13	Porturi - Intrări/ leșiri	- Porturi USB: min. 5 • panoul spate: min. 2 x USB 2.0 si min. 1 x USB 3.0 • panoul frontal: min. 1 x USB 2.0 si 1 x USB 3.0 - Conector video: 1x VGA conector 15 pini, 1 DisplayPort 1.1a - Conectori audio: • panoul spate: Line in, Line Out • panoul frontal: Mic In, Headphone 1x RJ45
14	Carcasa	Mini Tower Sursa să fie min 280W cu eficiență peste 90% Carcasa trebuie să permită service-ul fără unelte specifice de service, să fie stații "tool-less" atât pentru deschiderea carcasei cât si pentru înlocuirea HDD si a drive-ului optic. Carcasa trebuie să aibă management termic.

15	Sursa alimentare	Plaja de tensiune operabila: 90 - 264 VAC / 50 Hz, Plaja de frecventa suportata: 47- 63 Hz Ventilatorul sursei: cu viteză variabilă .
16	Mouse	Mouse - optic sau wireless fabricat sub același nume cu sistemul de calcul
17	Tastatura	Tastatură Standard cu caractere românești, fabricată sub același nume cu sistemul de calcul
18	Software utilitare furnizate de producătorul sistemului	<p>Drivere pentru toate componentele sistemului; Aplicație software care sa permită readucerea sistemului în starea inițială și producerea de CD- uri/DVD-uri de tip "backup" și "recovery";</p> <p>Software de monitorizare și management pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - furnizarea de informații despre procesor, memorie, setări de securitate, etc. - monitorizarea funcționalității sistemului; - actualizarea remote a driverelor și BIOS-ului; - software de recuperare a datelor: atat a fișierelor de sistem cât și a celor de date (system backup și disaster recovery). <p>Suită de software care realizează managementul securității</p>
19	Securitatea adițională	<ul style="list-style-type: none"> - sistemul să prezinte modul de securitate (tip TPM) integrat pe placa de bază - sistemul să prezinte sistem de blocare a carcusei și opțional, posibilitatea de a adăuga un cablu Kensington - să permită dezactivarea porturilor serial, paralel, USB și SATA via BIOS
20	Sistem de operare	<ul style="list-style-type: none"> - Windows 10 Profesional OEM preinstalat cu downgrade la Windows 7 Professional împreună cu kit de instalare și drivere pentru toate componentele sistemului (64 biti) pentru Windows 7 Professional, incluse; - Alte cerințe: - licență să fie perpetuă
21	Suita Office	<ul style="list-style-type: none"> - Microsoft Office Standard 2016 cu downgrade la versiunile precedente; - Alte cerințe: - licență să fie perpetuă, de volum cu cheie unică de instalare; - licența să fie din categoria (de preț) guvernamentală.

22	Standarde / Certificări	<ul style="list-style-type: none"> • Standarde/Certificări electromagnetice: <ul style="list-style-type: none"> - EN 55022-standard pentru limitarea emisiilor de radiații electromagnetice - EN 55024 standard privind imunitatea electromagnetică • Standarde/Certificări ergonomie: <ul style="list-style-type: none"> - ISO 9241 • Standarde/Certificări de siguranță: <ul style="list-style-type: none"> - EN 60950 (IEC 950) • Standarde/Certificări de mediu <ul style="list-style-type: none"> - Energy Star - RoHS - EPEAT: Sistemul să figureze pe site-ul EPEAT (www.epeat.net) la categoria: Gold <p>NOTĂ: Achizitorul își rezervă dreptul de a verifica înscrierea sistemelor oferite în standardele menționate mai sus. La cererea achizitorului, ofertantul va trebui să prezinte rezultatele testelor executate în laboratoarele de specialitate.</p>
23	Compatibilitate cu sistemul de operare	Sistemele informatice trebuie să se regăsească pe site-ul www.microsoft.com/hcl , validate pentru sistemele de operare Windows 8 și Windows 7 Professional. Pentru verificare se solicită specificațiile tehnice date de producător pentru sisteme, în care să se specifice că acestea sunt cuprinse în lista HCL (<i>Hardware Compatibility List</i>) la Microsoft, sau copie după lista HCL cu menționarea pozițiilor la care acestea sunt prevăzute.
	Monitor	
24	Monitor	Monitor LED LCD
25	Dimensiune	Diagonala: min. 20 inch (16:9)
26	Tip/Tehnologie ecran	LED Backlit LCD
27	Dimensiune pixel	0.265 mm
28	Rata Contrast	1000:1
29	Luminozitate	Min. 250 cd/m ²
30	Unghi de Vizibilitate	Min. 178° orizontal Min. 178° vertical
31	Timp de răspuns	Max. 14 ms (gray to gray)
32	Interfața video	Min. 1x 15-pin D-sub analog VGA; 1 x DVI-D; 1 x Display port
33	Panou de control	Pornit/oprit, Digital OSD
34	Conectori	1x VGA (cablu inclus); 1 x DVI-D; 1 x Display port (cablu inclus);
35	Rezoluție nativă	1920 x 1080 @ 60 Hz
36	Plug & Play	Monitor de tip Plug & Play
37	Facilități de securitate fizică	Slot de securitate tip "Kensington" sau echivalent
38	Software furnizat	Aplicație software a producătorului care să permită: <ul style="list-style-type: none"> - ajustarea monitorului și calibrarea culorilor utilizând protocolul DDC/CI (Display Data Channel Command Interface) - management-ul consumului de energie

39	Standarde/ Certificări	<ul style="list-style-type: none">• Standarde/Certificări electromagnetice:- EN 55022 - standard pentru limitarea emisiilor de radiații electromagnetice- EN 55024 standard privind imunitatea electromagnetică• Standarde/Certificări ergonomie- ISO 9241• Standarde/Certificări de siguranță- EN 60950 (IEC 950)- CE mark• Standarde/Certificări de mediu- Energy Star- TCO 05 (Low emission)- EPEAT: Gold
----	------------------------	---

ÎNTOCMIT
Specialist IT

FELICIA ȘAITOȘ

