



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu**

---

Nr. 2166/1 2. 11. 2016

**Anunț achiziție publică prin cumpărare directă  
pentru achiziția de scanner server**

**Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu** achiziționează în conformitate cu Legea 98/2016 privind achizițiile publice și totodată, cu art. 43-(1) din Norma metodologică a HG nr. 395/2016 *de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea 98/2016 privind achizițiile publice, prin cumpărare directă, on line prin catalogul electronic SEAP*, următoarele:

- **Scanner - 1 bucată**, preț maxim 6667 lei/buc fără TVA, Cod CPV: 38520000-6
- **Server – 1 bucată**, preț maxim 14167 lei/buc fără TVA, Cod CPV: 48820000-2

**Procedura aplicată pentru atribuirea contractului: cumpărare directă, on line prin accesarea catalogului electronic SEAP**

**Obiectul achiziției: - Scanner  
- Server**

**Bugetul maxim alocat acestui contract este de 20.833 lei fără TVA, respectiv 25.000 lei cu TVA. Prețul ofertei este ferm în LEI.**

**Limba în care trebuie elaborată oferta este limba română.**

**Data limită la care autoritatea contractantă accesează oferta din Catalogul electronic SEAP:** 10.11.2016, ora 10.00.

**Perioada de valabilitate a ofertei:** 30 zile de la termenul limită de depunere a ofertei.

**Plata facturilor** se va face, după furnizarea produselor care respectă caietul de sarcini și semnarea procesului verbal de recepție, emiterea facturii de către furnizor și înregistrarea acesteia la sediul achizitorului, cu OP, în maxim 60 zile de la această dată.

**Condiții de Livrare:** semnare contract în termen de 3 zile de la închiderea achiziției, livrare la beneficiar în termen de 10 zile de la închiderea contractului, prin delegat care să participe la recepție; nu se acceptă livrare prin poștă sau curierat.



Vă comunicăm, de asemenea, că prezenta constituie intenția noastră de a achiziționa bunurile mai sus menționate și nu constituie un angajament de semnare a vreunui contract cu dvs.

**Informații suplimentare** la telefon 0269/256.545, persoană contact Dan Romulus TOLCIU, dan.tolciu@apmsb.anpm.ro

**p.Director executiv,**  
Ionel Stelian NAICU  
Șef serviciu Monitorizare și laboratoare



**Consilier-responsabil IT,**  
Dan Romulus TOLCIU



## SPECIFICAȚII TEHNICE

## Specificații tehnice pentru SCANNER

Componentă/ Caracteristică	Cerințe minimale
Tip scanner	Scanner plat
Sursa de lumina	Tehnica ReadyScan LED
Rezolutia optica	1200 x 1200 dpi
Viteza de scanare alb/negru	40 ppm
Viteza de scanare color	40 ppm
Marimea documentelor	A4 / A5 / A6 / B5 / Letter / Legal
Interfata	USB 2.0 / Retea 10/100/1000 Base-T
Duplex	Da
ADF	100 coli
Sistem de operare	Windows 7 / Windows 7 x64 / Windows 8 / Windows Server 2003 (32/64 biti) / Windows Server 2008 (32/64 biti) / Windows Server 2008 R2 / Windows Vista / Windows Vista x64 / Windows XP / Windows XP x64
Caracteristici	Ignoră paginile goale, Setări prestabilite, Divizare automată a intervalului, Corectare automată a poziției înclinată a hârtiei, Detectare automată culori și alb-negru, ieșire pe ecran dublă (numai Windows), rotire automată a imaginii, Îmbunătățire text, Netezire muchii
Formate ieșire	Scanare către JPEG, Scanare către TIFF, Scanare către multi TIFF, Scanare către PSF, Scanare către pdf / batch, Scanare către PDFcăutabil, Scanare către PDF sigur, Scanare în PDF/A
Caracteristici comprimare fișier	Comprimare hardware JPEG, Comprimare TIFF (JPEG(7), CITT G4, LZW), Comprimare PDF



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel : 0269 256.545; 0269.422.653; Pt.Serv.Autorizări 0269.256.547;  
Fax : 0269. 444.145; e-mail : [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>

## Specificații tehnice pentru SERVER

Componentă/ Caracteristică	Cerințe minimale
Componenta	Cerinta tehnica minimala
Procesoare	Server biprocesor cu 1 (unu) procesor instalat de tip Xeon hexa-core, la frecventa de min. 2.20 GHz, min. 15 MB L3 cache sau echivalent Serverele trebuie sa faciliteze autentificarea in arhitectura LDAP.
Format	Server "rack-mounted" sau tower (in functie de situatia APM ului) kit de rack-are inclus, max. 1U spatiu ocupat in rack
Memorie interna	Min. 4 GB RAM instalata per core, de tip RDIMM DDR3 1600 MHz sau echivalent, scalabila pana la min. 384 GB, suport pentru ECC, ChipKill, Memory Mirroring sau tehnologii echivalente.
Controller RAID	Controller RAID SAS/SATA 6Gbps, suport pentru RAID 0, 1, 10 in mod hardware, posibilitate de upgrade la suport pentru matrici RAID 5, 50, fara inlocuirea controller-ului; suport pentru SSD.
Discuri interne	Min. 2 x 600 GB SAS 6Gbps 2.5" in RAID1, cu posibilitate de instalare a min. 8 discuri SAS/SATA, 2.5", "hot-swap"
Interfata grafica	Integrata, cu 16 MB RAM dedicat
Interfete retea LAN	Min. 4 (patru) porturi Gigabit Ethernet 1000BASE-T RJ-45, suport virtualizare, TCP/IP "offload", "load balancing", "failover"
Unitate optica	Interna de tip DVD-RW
Sloturi I/O	Min. 3 x PCI-Express Gen 3.0
Porturi	Min. 1 x video, 6 x porturi USB, 1 x USB intern pentru instalare hypervisor virtualizare, 1 x port serial
Alimentare cu energie electrica	Redundante, "hot-swap", min. 450W fiecare
Ventilatie	Redundante,
Caracteristici de management	<p>Sistem incorporat de monitorizare pentru: discuri interne, ventilatoare, surse de alimentare.</p> <p>Panou cu LED-uri indicatoare de stare pentru diagnosticarea rapida a starii de functionare a componentelor critice: memorii, procesoare, surse de alimentare, ventilatoare, disk-uri, adaptoare I/O, placa de baza</p> <p>Aplicatie pentru management ce trebuie sa asigure cel putin: inventarierea componentelor, monitorizarea starii de functionare, trimiterea de alerte prin e-mail, monitorizarea in timp real a consumului de energie electrica, furnizarea de grafice de evolutie a acestui consum pe diverse perioade de timp (ore, zile, saptamani) si sa ofere posibilitatea limitarii consumului de energie electrica al serverului.</p> <p>Analize predictive de eroare pentru: discuri interne, memorie, procesoare, surse alimentare, ventilatoare, cu posibilitatea anuntarii administratorului de sistem despre iminenta defectare a uneia dintre componentele enumerate anterior.</p> <p>Suport pentru management de la distanta, redirectare interfata grafica, tastatura si mouse, posibilitate de pornire/oprire de la distanta, suport pentru remote media (virtual CD si floppy), suport pentru SSL (Secure Socket Layer), LDAP (Lightweight Directory Access Protocol)</p>
Suport sisteme de operare	Serverul trebuie sa compatibil cu cel puțin următoarele sisteme de operare: Microsoft Windows Server 2008 / 2012, SUSE LINUX Enterprise Server 10/11, Red Hat Enterprise Linux 5/6, VMware ESX/ESXi 4.x/5.x – licențiat OEM



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel : 0269 256.545; 0269.422.653; Pt.Serv.Autorizări 0269.256.547;  
Fax : 0269. 444.145; e-mail : [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>

**Condiții comerciale comune:**

Termen semnare contract: 3 zile de la închiderea procedurii.

Termen de livrare: maxim 6 zile de la data semnării contractului, prin delegat care sa participe la recepție; nu se accepta livrare prin posta sau curierat.

Bunurile se livrează la locația din Str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu și vor fi însoțite de fișele tehnice ale producătorului.

Recepția produselor se va face după montarea acestora de către furnizor.

**Condiții de Plata:** plata cu O.P., in max.60 zile de la livrare, numai în cont de Trezorerie.

**Consilier-responsabil IT,  
Dan Romulus TOLCIU**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel : 0269 256.545; 0269.422.653; Pt.Serv.Autorizări 0269.256.547;

Fax : 0269. 444.145; e-mail : [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>