



ROMÂNIA  
TRIBUNALUL GALAȚI

Galați, str. Brăilei nr.153  
Tel : 0236 460027; Fax: 0236 412130  
e-mail: trgalati@just.ro

Operator de date cu caracter personal înregistrat sub nr.2949

Nr. 8183/C/18.11.2020

**SOLICITARE DE OFERTĂ**

Tribunalul Galați, cu sediul în mun. Galați, str. Brăilei nr. 153, având codul fiscal 3126756, în calitate de autoritate contractantă, solicită oferte de preț în vederea achiziționării următoarelor produse/servicii/lucrări:

**SWITCH CU MANAGEMENT 28 PORTURI, Cod CPV 32420000-3 - Echipament de rețea**, în cantitate de **5 buc.**

Procedura de achiziție aplicată este *achiziție directă*, conform dispozițiilor articolului 7, alin. 5 din Legea nr. 98 din 19 mai 2016 privind achizițiile publice.

**Criteriul** utilizat pentru atribuirea achiziției este „prețul cel mai scăzut”, cu condiția respectării specificațiilor tehnice anexate. *Cantitatea 5 buc.*

**Condiții de livrare:** *Franco, la sediul Tribunalului Galați - magazia de materiale.*

**Termen de livrare:** *5 zile lucrătoare de la acceptarea comenzii în catalogul electronic SEAP.*

**Condiții de plată:** *Prin ordin de plată la 30 zile de la data recepției produselor de către comisia de recepție a instituției. Plata facturii se va face din contul Tribunalului Galați deschis la Trezoreria Galați.*

**Perioada de valabilitate a ofertei:** minim 30 zile.

Oferta, semnată și ștampilată, se va depune la sediul instituției Palatul Justiției din str. Brăilei nr. 153, Registratură camera P25 sau se va transmite pe fax nr. 0236.460.027, int. 248, e-mail [vicentiu.atanasiu@just.ro](mailto:vicentiu.atanasiu@just.ro) și va conține:

Propunerea financiară și Propunerea tehnică – specificațiile tehnice ale produselor.

Data limită până la care se pot solicita clarificări: *19.11.2020, ora 12.00*

Data limită pentru depunerea ofertei: *19.11.2020, ora 13.00.*

Ofertanții au obligația să posteze în catalogul electronic din SEAP oferta financiară transmisă.

Pentru informații suplimentare ne puteți contacta la telefon 0236.460.331 interior 183, e-mail [vicentiu.atanasiu@just.ro](mailto:vicentiu.atanasiu@just.ro), persoana de contact consilier Vicențiu Atanasiu.

Cu respect,

PREȘEDINTELE TRIBUNALULUI GALAȚI,  
Judecător Robert George Florea

MANAGER ECONOMIC,  
Ec. Florentina Mihaela Dumitrescu

Compartiment investiții, patrimoniu și  
achiziții publice  
Consilier Vicențiu Atanasiu

Conform art. V din O.G. 17/2015, prezentul act este valabil fără ștampilă.

## Switch cu management de 28 porturi (24RJ45+4 SFP)

Tip	Cu management
Porturi	28 de porturi: 24 x 10/100/1000 Mbps (RJ-45) și 4 x SFP Gigabit ( <b>NU COMBO</b> )
Putere consumata (W)	Maximum 20 W, fără ventilatoare
MTBF	Minim 480 000 ore
Capacitate switching	Minim 56 Gbps.
Facilități L2	<p>Tabela de adrese MAC: minim 15 000 de intrari</p> <p>Spanning Tree Protocols (802.1D STP, 802.1w RSTP, 802.1s MSTP, BPDU filtering, Root restriction)</p> <p>Loopback detection</p> <p>ITU-T G.8032 ERPS</p> <p>Mirroring (Support 1 mirroring group, Support One-to-One, Many-to-One, Flow-based (ACL) mirroring for ingress traffic)</p> <p>L2 Protocol Tunneling (L2PT)</p> <p>Link aggregation</p> <p>L2 Multicasting</p> <p>IGMP Snooping</p> <p>MLD Snooping</p>
Facilități L3	<p>Minim 256 intrari ARP</p> <p>Rute statice - minim 64 rute statice IPv4</p>
VLAN	<p>802.1Q tagged VLAN</p> <p>VLAN group</p> <p>Port-based VLAN</p> <p>GVRP</p> <p>Asymmetric VLAN</p> <p>Min. 128 dynamic VLAN</p> <p>802.1v protocol VLAN</p> <p>VLAN trunking</p> <p>MAC-based VLAN</p> <p>Port-based Q-in-Q</p> <p>ISM VLAN (multicast VLAN)</p> <p>Private VLAN</p>

Memorie buffer ( Packet Buffer)	Minim 1.5 MB
Standarde	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet (twisted-pair copper) IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet (twisted-pair copper) IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet (twisted-pair copper) IEEE 802.3az compliance IEEE 802.3x Flow Control IEEE 802.3z 1000BASE-X Gigabit Fiber
Securitate	SSH v2 SSL v1/2/3 IP-MAC-Port Binding (IMPB) ARP inspection IP inspection IPv6 DHCP snooping Broadcast/Multicast/Unicast storm control DHCP server screening DHCP client filtering BPDU attack protection DoS attack prevention Traffic segmentation
Greutate (Kg)	Maxim 3.00 kg