



Férový internet za férové ceny.

Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219  
Praha 9  
poštovní přihrádka 02  
225 02  
Praha 025

Věc: Oznámení aktuálních typů rozhraní veřejné komunikační sítě

Na základě povinností vyplývajících ze zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“), ze strany podnikatelů zajišťujících veřejnou komunikační síť, a to zejména povinností daných § 73 odst. 7 a 8 Zákona Vám oznamujeme aktuální typy používaných typů rozhraní:

Typ rozhraní	Mez. standard dle ITU-T	Fyzické provedení
Optický ethernet 100Base-BX (BIDI)	IEEE 802.3	SC/PC, LC/PC, E2000/APC
Optický ethernet 1000Base-BX (BIDI)	IEEE 802.3	SC/PC, LC/PC, E2000/APC
Metalický ethernet 100Base-TX	IEEE 802.3	RJ-45
Metalický ethernet 1000Base-T,TX	IEEE 802.3	RJ-45
Bezdrátový ethernet 2,4 GHz	IEEE 802.11b,g	WIFI 2,4 GHz
Bezdrátový ethernet 5 GHz	IEEE 802.11a,n	WIFI 5 GHz

S pozdravem

**Martin Dratnal**  
jednatel společnosti  
**Férový NET s.r.o.**

Provozovatel sítě fer-net

Hlavní náměstí 4, 794 01 Krnov

Telefon: 731 456 060

IČ: 27768210, DIČ:CZ27768210

E-mail: [info@fer-net.cz](mailto:info@fer-net.cz) | Web: <http://www.fer-net.cz>