

**Český telekomunikační úřad**  
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9  
Poštovní přihrádka 02  
PRAHA 025  
225 02

## Uveřejnění a oznámení aktuálních typů rozhraní veřejné komunikační sítě

### Rozhraní datových služeb:

Typ	Konektor	Norma	IPv4/IPv6
100Base-T (Fast Ethernet)	RJ-45	IEEE 802.3u	IPv4, IPv6
1000Base-T (Gigabit Ethernet)	RJ-45	IEEE 802.3	IPv4, IPv6
Wireless 5 GHz	RJ-45	IEEE 802.11a,n	IPv4, IPv6
Wireless 2,4 GHz	RJ-45	IEEE 802.11b,g	IPv4, IPv6

Firma **5T-NET s.r.o.** tímto oznamuje dle § 73 odst. 7 a 8 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „ZoEK“), typy účastnických rozhraní u sítí elektronických komunikací, která nabízí pro připojení koncových zařízení uživatelů a jejich technické specifikace.

Uvedená rozhraní veřejné sítě elektronických komunikací jsou rovněž uveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, tj. na internetových stránkách firmy **5T-NET s.r.o.**:

[http://www.5t-net.cz/CTU\\_rozhrani\\_5T-NET\\_web.pdf](http://www.5t-net.cz/CTU_rozhrani_5T-NET_web.pdf)

V Českých Budějovicích dne 1.1.2012

.....  
**Mgr. David Hartman**  
*jednatel společnosti 5T-NET s.r.o.*