

Přehled používaných účastnických rozhraní dle §73 odst. 7 zákona 127/2005 Sb. v síti ZděchovNET:

Typy používaných rozhraní:

1. Rozhraní Wireless LAN 2,4 GHz

K rozhraní je možné připojovat koncová zařízení, která vyhovují specifikaci IEEE 802.11b (Wi-Fi 1) a 802.11g (Wi-Fi 3). Veškeré specifikace jsou publikovány v příslušných normách IEEE.

2. Rozhraní Wireless LAN 5 GHz

K rozhraní je možné připojovat koncová zařízení, která vyhovují specifikaci IEEE 802.11a (Wi-Fi 2), 802.11n (Wi-Fi 4) a 802.11ac (Wi-Fi 5). Veškeré specifikace jsou publikovány v příslušných normách IEEE.

3. Rozhraní Wireless LAN 60 GHz

K rozhraní je možné připojovat koncová zařízení, která vyhovují specifikaci IEEE 802.11ad (WiGig). Veškeré specifikace jsou publikovány v příslušných normách IEEE.

4. Rozhraní Ethernet

Strukturovaná metalická kabeláž UTP, FTP, STP ve specifikaci přenosu 10Base-TX, 100Base-TX a 1000Base-TX dle normy IEEE 802.3-2002, fyzické provedení realizováno (zakončeno) konektorem RJ45F ve standardu konektoru ISO/IEC 8877:1992