

Dopravce vybaví dopravní prostředky přístupovými body pro připojení k Wi-Fi, které musí splnit po celou dobu smluvního vztahu následující minimální požadavky:

1. min. 2 SIM sloty (přepínání mezi SIM v případě nedostatečné síly signálu a přečerpání FUP)
2. umístění minimálně 2ks SIM karet dvou odlišných mobilních operátorů
3. podpora IPV4 a IPV6
4. podpora 2G, 3G, 4G-LTE
5. připojení min. 50 uživatelů v celém vozidle ve stejnou chvíli
6. vhodné pro použití ve veřejné dopravě
7. možnost min. 4 SSID (název SSID i odkaz na úvodní webovou stránku definuje Moravskoslezský kraj)
8. provoz na 2,4 GHz (navíc možno i 5GHz)
9. vzdálená správa přístupových bodů zajistí:
 - centrální nastavení přístupových bodů ve vozidlech, nastavení názvu sítě, úvodní stránky, provozní statistiky, datových limitů na uživatele, filtrování obsahu, upgrade firmware apod.
 - uchovávání provozních statistik přístupových bodů (systémové a provozní logy) po dobu minimálně 3 měsíců a na vyžádání jejich doložení Moravskoslezskému kraji
 - měsíční reporting (export dat v csv zasílaný na Wi-Fi portál kraje) zahrnující minimálně následující údaje: stav zařízení, objem přenesených dat, počet uživatelů)

Sankční ujednání:

V případě zjevného nesplnění výše uvedených požadavků prostřednictvím fyzické kontroly ze strany Moravskoslezského kraje bude dopravci uložena sankce 1000,- Kč za každé zjištění (každé kontrolované vozidlo).

V případě, že dopravce nepředloží do 24 hodin od požadavku Moravskoslezského kraje provozní statistiky přístupových bodů, bude dopravci uložena sankce 1000,- Kč za každé nepředložení.

V případě, že dopravce Moravskoslezskému kraji nepředloží měsíční reporting do každého 15. dne následujícího měsíce, bude dopravci uložena sankce 1000,- Kč za každé nepředložení.

Vysvětlivky zkratk:

SIM	(SIM je zkratka z anglického Subscriber Identity Module) je účastnická identifikační karta podle standardu 3GPP TS 51.011 (původně ETSI GSM 11.11) sloužící k identifikaci účastníka v mobilní síti.
FUP	(je zkratka z anglického Fair User Policy) váže se k internetové konektivitě. Jedná se o hraniční limit přenesených dat za časové období.
SSID	(je zkratka z anglického Service Set Identifier) jedná se o identifikátor bezdrátové sítě Wi-Fi.
Wi-Fi	(je zkratka z anglického Wireless Fidelity) jedná se o standard neboli protokol používaný k bezdrátové komunikaci
IPV4 a IPV6	zkratka pro Internet Protocol Version 4 a 6
2G, 3G, 4G-LTE	zkratka pro 2., 3. a 4. generaci bezdrátové telefonní technologie mobilního telefonu.
Csv	(je zkratka z anglického Comma-separated values), hodnoty oddělené čárkami) je jednoduchý souborový formát určený pro výměnu tabulkových dat. Soubor ve formátu CSV sestává z řádků, ve kterých jsou jednotlivé položky odděleny znakem čárka (,).