



A MÁV-START Zrt. gördülőállomány fejlesztés – egységes szolgáltatási színvonalú járműpark kialakítása



Projekt azonosító száma: IKOP-2.1.0-15-2019-00052

Kedvezményezett neve: MÁV-START Zrt.

Megítélt támogatási összeg: 5.420.877.111 Ft

Támogatás intenzitás:100%

Megvalósítás kezdete: 2018.10.15.

Projekt tervezett fizikai megvalósítása: 2023. 12. 31.

MÁV Zrt. az Európai Beruházási Bank (European Investment Bank, EIB) által nyújtott hitelből 2006 és 2010 között több ütemben, összesen 60 darab villamos motorvonatot szerzett be. A beszerzések tárgya a Stadler AG. által gyártott, 200 férőhelyes FLIRT motorvonat, melyek a 415 001 – 060 pályaszámot kapták.

A 415 001 – 060 motorvonatok üzemeltetési tapasztalatai alapvetően kedvezőnek tekinthetők.

A MÁV csoport 2014 és 2016 között KÖZOP, valamint IKOP forrásokból további 63 db FLIRT motorvonatot vásárolt, melyek pályaszáma 415 061 – 123. Amellett, hogy az újonnan beszerzett motorvonatok legalább 4 évvel fiatalabbak, műszaki tartalmuk több szempontból is eltér a 415 001 – 060 motorvonatoktól.



A motorvonatok eltérő műszaki tartalma rontja az üzemeltetés hatékonyságát, ami negatívan hat nem csak az üzemeltető költségszintjére, hanem ronthatja a motorvonatok rendelkezésre állását is.

A kiválasztott változat a 415 001 – 060 motorvonatok 415 061 – 123 motorvonatokkal azonos műszaki tartalomra fejlesztését célozza.

- Braille írás elhelyezése az utastérben és a WC helyiségben;
- Számítógép dugaszoló- és USB-töltőaljzatok kiépítése;
- Utastájékoztató rendszer korszerűsítése;
- Időszinkronizálás;
- Mozgáskorlátozott emelő berendezés rakfelület módosítása;
- Belső videóberendezés korszerűsítése;
- WC-tartály lefejtő automatikus szelep kiváltása;
- Mosdóhelyiség belső felületének antigraffiti, karcálló fóliával való befedése;

A fejlesztés opciós feladatként tartalmazza a külső színterv és feliratok egységesítését, amely opciós lehívásra került.

Forrás: <https://www.mavcsoport.hu/mav-start/bemutakozas/gorduloallomany-fejleszt-es-egyseges-szolgalatasi-szinvonalu>