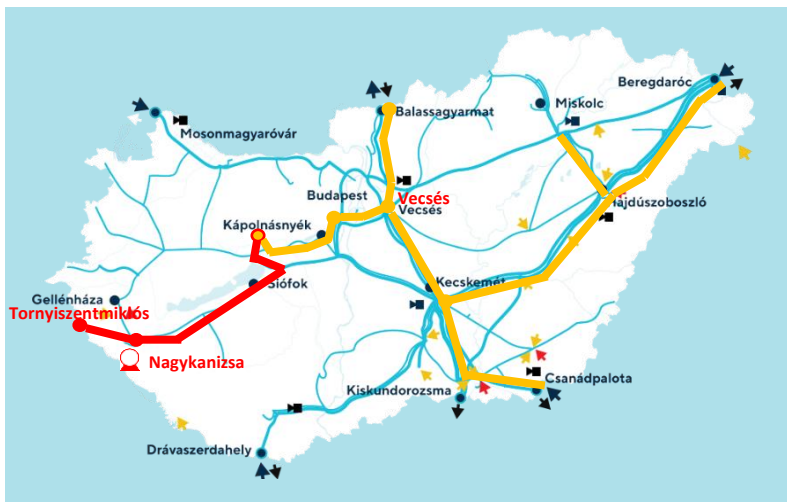


A magyar-szlovén hidrogén folyosó



PROJEKT CÉLJA

30 GWh/d HU>SI és 30 SI>HU irányú nem megszakítható kapacitás létrehozása, a projekt az Európai Hidrogén Gerinchálózat (EHB) részeként a gerinchálózathoz kapcsolódó hazai és regionális a termelők és fogyasztók kapacitásigényeit fogja biztosítani.

PROJEKT LEÍRÁSA

A SI/HU határ - Ősi között 201 km DN600, PN75 bar-os új hidrogén vezeték létesítése. Nagykanizsán egy kompresszorállomás építése. Tornyiszentmiklóson egy határ mérőállomás létesítése. A projekt kapcsolódik a HU/SK hidrogén folyosóhoz.

PROJEKT STÁTUSZA A 10 ÉVES FEJLESZTÉSI JAVASLATBAN

A projekt része a 2022-es 10 éves Fejlesztési javaslatnak, illetve a 2023-as 10 éves Fejlesztési Javaslathoz is szerepel, amely benyújtásra került a MEKH-hez. A javasolt megvalósítási időpont 2035.12.31.