



Târgu Jiu vyřadilo všechny staré trolejbusy, pokračuje v nákupech

09.03 2022 18:59, Vít Hinčica, Trolejbusy

11 nových sólo Trollin s výzbrojí Škody Electric dodaných loni do rumunského Târgu Jiu ještě ke konci roku 2021 začalo postupně vozit cestující na tamních městských trolejbusových linkách 1, 2 a 11. Místní dopravce SC Transloc SA téměř hned poté, co dokončil zkoušky všech od září do listopadu 2021 dorazivších nových trolejbusů, přestal nasazovat do komerčního provozu poslední stará vozidla ROCAR E212 a ROCAR E217, která mu ještě zbývala (jednalo se taktéž o 11 ks, ale některá z nich už nebyla delší dobu vypravována), a jen jeden vůz sólo typu E212 si ponechal coby služební. Jak už jsme informovali před [dvěma léty](#), mají v Târgu Jiu záměr provozovat na městských linkách jen trolejbusy a tento cíl se díky trolejbusům s logem jezevčíka, jež se budou předmětnému dopravci ještě množit, stává realitou.



Trolejbusům typu ROCAR E212 a ROCAR E217 v Rumunsku v provozu s cestujícími definitivně odzvodnilo, posledním městem, které je provozovalo, bylo právě Târgu Jiu. Celkem Târgu Jiu mělo 12 článkových a 5 sólo vozů. Na snímku z roku 2015 vidíme „kloubák“ E217 ev. č. 102 v ulicích města. (foto: Dr2005; transport-in-comun.ro)

Prvních jedenáct dodaných trolejbusů je klasických, z opakovaného tendru vypsaného v roce 2020 a vyhodnocovaného nadvakrát - v lednu 2021 byl nejprve uzavřen kontrakt se společností Solaris Bus & Coach coby vybraným dodavatelem vzpomínaných 11 klasických vozů a v srpnu 2021 s toutéž společností byla podepsána smlouva na dodávku 9 parciálních trolejbusů, které přijdou letos. Solaris si pak odnesl i vítězství v loni vypsaném tendru na 15 vozů v hodnotě cca 7,5 mil. EUR. Ty mají podle smlouvy uzavřené letos v únoru dojít příští rok. Celkem tak bude rumunské město čítající zhruba 82 tisíc obyvatel vlastnit od roku 2023 35 trolejbusů, z toho 18 parciálních. Takovouto flotilou se nikdy chlubit nemohlo.

Url: [Târgu Jiu vyřadilo všechny staré trolejbusy, pokračuje v nákupech](#)