



Československý trolejbus dorazil do Košic

01.06 2019 05:48, Redakce, Nezařazené

Dne 1. 6. 2019 okolo třetí hodiny ráno dorazil do Košic retro trolejbus Škoda 15 Tr známý jako „Československý trolejbus“. Ten byl dobrovolníky sdruženými okolo našeho časopisu opravován téměř tři měsíce v areálu ostravské společnosti Ekova Electric, kde také včera (31. 5. 2019) absolvoval zkušební jízdy.

Tzv. Československý trolejbus nese evidenční číslo 1000, čímž předchází původním košickým „patnáctkám“, jež byly v roce 1993 označeny čísly 1001-1015. Projekt musel být s ohledem na údajnou nutnost opustit halu v areálu Ekovy Electric představen již ve druhé polovině dubna, na vozidle se ale stále pracovalo i ve ztížených podmínkách. Opravami a úpravami prošel také interiér vozu. Celkem nakonec dobrovolníci strávili na vozidle okolo 1.200 hodin, ti nejaktivnější věnovali trolejbusu i více než 200 hodin svého času.

31. 5. 2019 byl trolejbus přitažen ke zkušební trolejbusové dráze v areálu Ekovy Electric a po dlouhém odstavení od posledního projetí v Opavě se opět dotkl troleje. S jeho oživením vydatně pomohla ostravská trolejbusová legenda, pan Kamil Bárta, kterému bychom rádi na tomto místě ještě jednou poděkovali. Vůz absolvoval následně několik zkušebních koleček po areálu, mj. pro účely natáčení České televize. V dopoledních hodinách poté došlo k nakládce na silniční trajler, na nějž si trolejbus najel vlastní silou. Okolo deváté hodiny večer se trolejbus vydal na cestu do Košic, kam nakonec dorazil zhruba po 6 hodinách jízdy - 1. 6. 2019 ve tři ráno. Trolejbus bude Košicím pronajat formálně za 1 € ročně k běžnému provozu na libovolně dlouhou dobu.

Na Slovensku bude muset vůz absolvovat technicko-bezpečnostní zkoušku. Předpokládá se, že bude představen dne 22. 6. 2019 na Košickém trolejbusovém dni. Ten ve spolupráci s košickým DP a městem Košice připravujeme především se zaměřením na fanoušky veřejné dopravy. Podrobnosti o programu si prozradíme v pondělí.

Libor Hinčica

Url: [Československý trolejbus dorazil do Košic](#)