

## Náměstek hejtmana LK Martin Sepp pokřtí druhou historickou tramvaj



26. 10. 2011 20:22

**Náměstek hejtmana LK Martin Sepp (ČSSD) v pátek 28. 10 v 10 hodin pokřtí po Boveře druhou historickou libereckou tramvaj – tentokrát typu 6MT č.117 z roku 1953. Vůz bude představen veřejnosti v den státního svátku od 9:30 do 11:30 hod. na odstavných kolejích terminálu MHD ve Fügnerově ulici v Liberci.**

*„Tím, že tramvaj jezdila jak v Jablonci, tak i v Liberci, nejvíce přitom jezdila na meziměstské trati, a vyrobena byla v České Lípě, je zajímavá pro celý Liberecký kraj,“* míní náměstek hejtmana..

Historická tramvaj typu 6MT pochází z roku 1953, kdy byla vyrobena ve vagónce Tatra v České Lípě a spolu s dalšími osmi dodána do tehdejšího tramvajového provozu v Jablonci n.N., resp. jablonecké provozovny tehdy existujícího společného Dopravního komunálního podniku měst Liberce a Jablonce n.N. (společný pro obě města v letech 1949–1960, pak došlo k rozdělení). Byla určena především pro tehdy dokončovanou meziměstskou tramvajovou trať z Jablonce n. N. do Liberce, na které 1.1.1955 zahajovala provoz. Později byla předána do Liberce (1957), kde sloužila až do svého vyřazení z osobního provozu v roce 1972. Z pohledu svého původu a působení je tak velmi cenná a unikátní pro historii dopravy v Libereckém kraji. V roce 2001 byla proto dlouhodobě zapůjčena z Technického muzea v Brně, kam se dostala v roce 1979, a po víceleté náročné renovaci a získání příslušných povolení nyní dochází k jejímu zprovoznění pro historické a zvláštní jízdy (renovace byla z větší části brigádnicky zajištěna občanským sdružením Boveraclub za spolupráce s DPMLJ, a.s.).

*„V rámci akce budou v prodeji pro zájemce publikace o historii tohoto vozu. Přijďte přivítat jablonecko-libereckou historickou tramvaj zpět do ulic města, nejlépe v dobovém oblečení,“* zve Martina Poršová, tisková mluvčí Boveraclubu a DPMLK, a.s, s tím, že touto tramvají například jezdili po Liberci i herci Karel Höger s Danou Medřickou při natáčení filmu Ošklivá slečna.