



## Návrat trolejbusů v Košicích se blíží, naznačuje primátor

06.03 2019 17:36, Redakce, Nezařazené

Primátor města Košic Jaroslav Polaček vstupoval do voleb s tím, že do ulic města vrátí trolejbusovou dopravu. Svůj záměr po vítězných volbách opět zopakoval a Košice začaly prověřovat možnosti, jak by bylo možné trolejbusovou dopravu ve městě obnovit.

První větší aktivitou v tomto směru se staly zkušební jízdy trolejbusu Škoda 14 TrM ev. č. 2003 na trolejbusové síti v polovině února. Tyto jízdy posloužily nejen pro nezbytné udržení platnosti povolení na provoz trolejbusové dráhy, ale také k ověření stavu trolejového vedení a napájecí soustavy.

V posledních dnech se pak začaly objevovat v internetových diskuzích přímo a nepřímé odkazy na to, že by se trolejbusy měly do ulic města vrátit již v nejbližších týdnech, byť by měl mít provoz údajně symbolický charakter. Dopravní podnik města Košice ovšem na dotaz naší redakce včera (5. 3. 2019) zprávy tohoto typu nechtěl ani potvrdit, ale ani vyvrátit s tím, že se čeká na vydání nejrůznějších dokumentů a sám prozatím nemá o případném charakteru provozu jasno. Tisková mluvčí DPMK však přislíbila, že jakmile budou známé přesnější informace, se čtenáři Československého Dopraváka se o ně ihned podělí.

Že by se mohly na tratě v Košicích navrátit přežívající košické trolejbusy (z původní flotily 27 vozů by měly být nadále provozuschopné jen dva vozy, a sice jeden vůz 14 TrM ev. č. 2003 a jeden vůz 15 Tr ev. č. 1001), naznačil ve svém příspěvku na Facebooku primátor města Jaroslav Polaček dne 6. 3. 2019. Na svém profilu uveřejnil dvě fotografie trolejbusu Škoda 14 TrM ev. č. 2003 s novým celovozovým polepem propagujícím město Košice. Fotografie doplnil komentářem, že se chystá překvapení. Bližší údaje by měly být zveřejněny v nejbližší době na facebookové stránce města Košic. Držme tedy Košicím, jejich Dopravnímu podniku i vedení města palce, aby se záměr podařilo dovést do zdárného konce.

*Libor Hinčica*

Url: [Návrat trolejbusů v Košicích se blíží, naznačuje primátor](#)