



Výluky a omezení provozu

260 - (Praha -) Česká Třebová - Brno (a zpět)

Skalice nad Svitavou - Letovice

Dne 19. 5. 2018, od 8:15 h do 18:30 h.

Vážení cestující, provozovatel dráhy SŽDC, s.o. informuje, že ve výše uvedeném termínu proběhne v úseku Skalice nad Svitavou - Letovice na trati 260 - (Praha -) Česká Třebová - Brno (a zpět) výluka. Dopravce České dráhy, a.s. proto musí přistoupit k následujícím opatřením:

Nahrazení náhradní autobusovou dopravou

Vlaky Os 4710, Os 4714, Os 4718, Os 4722 a Os 4726 budou nahrazeny autobusy náhradní dopravy v úseku Skalice nad Svitavou - Letovice.

Vlaky Os 4708, Os 4712, Os 4716, Os 4720 a Os 4724 budou nahrazeny autobusy náhradní dopravy v úseku Skalice nad Svitavou - Březová nad Svitavou.

Vlaky mohou navýšit zpoždění o 5 až 10 minut.

Umístění zastávek náhradní autobusové dopravy:

Skalice nad Svitavou - u nádražní budovy na zastávce autobusů IDS JMK "Skalice nad Svitavou, žel. st." | **Svitávka** - na náměstí Svobody na zastávce autobusů IDS JMK "Svitávka, náměstí" | **Zboněk** - na zastávce autobusů IDS JMK "Letovice, Zboněk" | **Letovice zastávka** - na zastávce autobusů IDS JMK "Letovice, Tylex" | **Letovice** - u nádražní budovy na zastávce autobusů IDS JMK "Letovice, žel. st." | **Rozhraní** - na zastávce autobusů IDS JMK "Rozhraní, žel.zast" | **Moravská Chrastová** - na zastávce autobusů IDS JMK "Brněnec, Moravská Chrastová, pošta" | **Březová nad Svitavou** - u nádražní budovy na zastávce autobusů IDS JMK "Březová nad Svitavou, žel. st."

Zpoždění

Vlaky projíždějící vyloučeným úsekem mohou navýšit zpoždění až o 10 minut. V přípojných stanicích nemusí být od zpožděných vlaků zajištěny přestupy na přípojně vlaky! O přípojích se, prosím, informujte u vlakového personálu.

U vlaků dotčených výlukou může dojít k omezení poskytovaných služeb. Bližší informace o omezení služeb najdete na webových stránkách www.cd.cz, v mobilní aplikaci Můj vlak nebo na Kontaktním centru (e-mail - info@cd.cz, tel. 221 111 122)

Omlouváme se za vzniklé potíže při cestování.