



Helyreállt a menetrend az újszász-szolnoki vonalon

2017. március 30. csütörtök, 14.31 / Utolsó módosítás: 2017. március 30. csütörtök, 18.03

Frissítés 2017. március 30. 18:00: **A Budapest-Újszász-Szolnok vonalon helyreállt a vonatközlekedés, a délutáni esemény után sikerült viszonylag rövid időn belül visszaállítani a menetrendet. Hasonlóan nem késnek már a vonatok, a Szolnok-Újszász-Vásmosgyörk, illetve a Szolnok-Újszász-Hatvan csatlakozó vonalakon.**

Frissítés: **Csütörtök délután negyed négykor újraindult a vonatközlekedés az újszászi állomáson, a hatósági intézkedést befejezték. Az állomás már indít és fogad vonatokat.** Az ideiglenes korlátozás miatt azonban a délutáni órákban vonattorlódások alakultak ki. Ezért a Budapest-Újszász-Szolnok-Lőkösháza, a Szolnok-Újszász-Hatvan és a Szolnok-Újszász-Vásmosgyörk vonalon utazók még hosszabb menetidővel számoljanak.

Előzmény: **Budapest, 2017. március 30. – Csütörtök délutántól az újszászi állomáson hatósági intézkedés miatt ideiglenesen szünetel a vonatközlekedés. Az állomás nem indít és nem fogad vonatokat.**

Az ideiglenes korlátozás miatt a Budapest-Újszász-Szolnok-Lőkösháza, a Szolnok-Újszász-Hatvan és a Szolnok-Újszász-Vásmosgyörk vonalon utazók jóval hosszabb menetidővel számoljanak, várakozásra is kell számítani. Azzal is számolni lehet, hogy a távolsági járatok egy része kerülő útirányra kényszerül, Budapest-Cegléd-Szolnok érintésével közlekedik majd.

Az aktuális helyzetről tájékozódhatnak a MÁV-csoport honlapján (www.mavcsoport.hu [1]) a Vonatinfón, illetve a MÁVDIREKT telefonos ügyfélszolgálatnál a +36 (1) 3 49 49 49-es telefonszámon. Telekom-hálózatból hívhatják a +36 (30) 499 4999-es, Telenor-hálózatból a +36 (20) 499 4999-es, Vodafone-hálózatból a +36 (70) 499 4999-es számot.

A kényelmetlenségekért a vasúttársaság az utasok elnézését és türelmét kéri.

MÁV Zrt. Kommunikációs Igazgatóság - MÁVINFORM

Forrás:<https://www.mavcsoport.hu/mavinform/helyreallt-menetrend-ujszasz-szolnoki-vonalon>

Hivatkozások

[1] <http://www.mavcsoport.hu/>