

A módosítás érvényes: 2022. augusztus 16.
A módosítás hatályos: 2022. december 11.

MELLÉKLETEK

1. 2.3.1 sz. melléklet - Vasútvonalak, pályaszakaszok legfontosabb jellemzői

A mellékletben az alábbiak kerültek átvezetésre:

Folyamat Azonosítás	A vonal kezdőpontja	A vonal végpontja	A vonal szakaszokra bontása	Vágányok száma (db)	Alkalmazható forgalmesélyezés (km)	Alkalmazható vontatóerő (t)	Rendszeri / Üzemeltetési korlátok alkalmazható forgalmesélyezésre	Alkalmazható tengelyterhelés (t)											Folyamat típusa	Vonat sebessége (km/h)	Vonat sebessége (km/h) (GMR)	Vonat sebessége (km/h) (ETCS/ETCS2/ETCS3/ETCS4/ETCS)	Rak. kapacitás (teherkap. / kapacitás)	Vonatbesorolás	Megjegyzés	RFC6	RFC7	RFC9	RFC11			
								2 - 4 tengelyes		6 tengelyes		2 tengelyes		4 tengelyes		6 tengelyes		Különléges 1*												Különléges 2**		
								alkohol (E)	alkohol (F)	alkohol (E)	alkohol (F)	korlátozás nélkül	korlátozás nélkül	korlátozás nélkül	korlátozás nélkül	korlátozás nélkül	korlátozás nélkül	korlátozás nélkül												korlátozás nélkül	korlátozás nélkül	korlátozás nélkül
1	Budapest Keleti	Hegyeshalom oh.	Budapest-Keleti - Ferencváros	bez. kis.	7,2	CA3	CA3											75 Hz	nem	Transz-európai vasúti áruszállítási hálózat	2021. december megerősítés 00:00 óráig 2022. június 30-ig a Győr (Személy) végpontú 1. Hegyeshalom-oh szakaszon a határon át, megálló nélkül közlekedő vonatoknak ETCS/ETCS3 rendszerben kell közlekedniük. ** Ferencváros - Budapest Keleti (Győr - Hegyeshalom) irányúvonali közötti RFLA szerződés közzétételére előzetesen közölték a vonatvezetési rendszert. *Ezen korlátozás kizárólag vonatokat jarművekre (beszélgetés) vonatkozik. *Budapest-Keleti (köz.) - Hegyeshalom-oh szakaszon valamennyi (megálló nélküli) vonat (21.01. feletti) megálló nélküli vonatokat jarművek csak rendszeres üzemeltetésre közlekedhetnek.	Budapest-Keleti (Győr - Ferencváros) Alternatív: Budapest - Győr	Ferencváros - Hegyeshalom oh.	Hegyeshalom oh. - Ferencváros	Ferencváros Győr							
			Ferencváros - Budapest Keleti	bez. bes.													75 Hz, ETCS L2															
			Budapest-Keleti - Budapest	kis. bes.																												
			Budapest - Tata	kis. kis.																												
			Tata - Hegyeshalom	bez. bes.																												
		Hegyeshalom - Hegyeshalom oh.	kis. bes.			CA3																										
d	Hegyeshalom	Rajka oh.		egy	7,2	C2	CA3			21,0	22,5	21,0	22,5	20,0	22,5	20,0	22,5	80	nem	Transz-európai vasúti áruszállítási hálózat	GySE vonal	Hegyeshalom - Rajka oh.	Rajka oh. - Hegyeshalom	Hegyeshalom - Rajka oh.								
				egy		C2	CA3			21,0	22,5	21,0	22,5	20,0	22,5	20,0	22,5	60														
				egy		C2	CA3			21,0	22,5	21,0	22,5	20,0	22,5	20,0	22,5	60														
17	Sombathely	Nagykanizsa	Sombathely - Vasvár		6,4	C2	CA3			21,0	22,5	21,0	22,5	20,0	22,5	20,0	22,5	80	nem	Országos társállomás	GySE vonal	Sombathely - Zalaegerszeg										
			Vasvár - Pécsory																													
			Pécsory - Egerár-Vasbódogasszony																													
			Egerár-Vasbódogasszony - Zalaegerszeg (köz.)																													
			Zalaegerszeg (köz.) - Gelse	kis. kis.																												
		Gelse - Nagykanizsa	bez. kis.			C2	D2	21,6	22,5	21,6	22,5																					
20	Sákszentpétervár	Céldombó	Sákszentpétervár - Várpalota	kis. bes.	7,2														nem	Transz-európai vasúti áruszállítási hálózat	Hajmáskér - Vaszprém - Sombathely - Ábramkó - négy pályaszakaszon a Cséldombó - rendszárvonalon IX. - Vágányon nincs zárlat. Takaró állás Cséldombó-átjáróval.	Sákszentpétervár - Bóba	Alternatív: Bóba - Cséldombó	Porpac - Sombathely								
			Várpalota - Hajmáskér	kis. bes.																												
			Hajmáskér - Vaszprém	kis. bes.																												
			Vaszprém - Hérend	kis. bes.																												
			Hérend - Ajka	kis. kis.																												
			Ajka	kis. kis.																												
			Ajka - Bóba	kis. kis.																												
			Bóba - Céldombó	bez. kis.																												
			Céldombó - Porpac	bez. kis.																												
						Porpac - Sombathely	kis.			C2	D2	21,6	22,5	21,6	22,5																	
21	Sombathely	Szentgyörgyváros	Sombathely - Szentgyörgyváros	kis.	6,4	C2	CA3			22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	120	nem	Országos társállomás	GySE vonal	Sombathely - Szentgyörgyváros											
			Szentgyörgyváros - Sombathely	kis.																												
22	Körmond	Zalaóvár		egy	5,0	A	A			10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	40	nem	Országos vasúti mellékvonal	A személyszállítás megszűntetése szorosan GySE vonal biztonságából a vasúti közlekedésből káros.												

Változási jegyzék 2022-2023. Hálózati Üzletszabályzat 13. számú módosítás tervezet

Egyesítés Allokáció	A vonal kezdőpontja	A vonal végpontja	A vonal szakaszokra bontása	Vágányok száma (db)	A kábelvezeték (ábrák) száma (km)	Alkalmazható forgalmi rendszerek	Rendkívüli körülmények esetén alkalmazható helyettesítés	A túlzott vonatsűrűségeket enyhített feltételek tartalmú szabványokhoz tartozó vonatok		Alkalmazható tengelyterhelés (t)								Paraszemély (tonna/m)	Közlekedéskorlátozás (m)	Villamosított (Igen/nem)	Forgalmiszabályozás típusa	Vonalidő (s) (Mozgásm., G240, B)	Vonalterhelési mód (Mozgásm., G240, B)	Vonalterhelési mód (PF, HET, C1, ETC, J, L, H, M, N)	Működési mód (Igen/nem)	Vonalbesorolás	Megjegyzés	RFC6	RFC7	RFC9	RFC11					
								2 - 4 tengelyes	6 tengelyes	2 tengelyes	4 tengelyes	6 tengelyes	Különleges 1*	Különleges 2**																						
								1	2	3	4	5	6	7	8																					
300	a Soproni Rendészeti keleti elágás	Soproni-Rendész.	Sz.	Sz.		EV	8,0	C4	28	10	nincs korlátozás																							Soproni Rendészeti keleti elágás Soproni Rendész.		
	b Soproni-Rendész.	Sopron	Sz.	Sz.					21,0	22,5	21,0	22,5	21,0	22,5	21,0	22,5	21,0	22,5	21,0	22,5	20	40	600	Igen		450 MHz	75 Hz	nem	Tranz-európai vasúti áruszállítási hálózat	GySEV vonal						Soproni Rendészeti keleti elágás
	c Soproni-Rendész.	Soproni-Rendész. déli elágás	Sz.	Sz.																													Soproni Rendészeti keleti elágás			
346	c Győr	Győr-GYSEV	Sz.	Sz.		EV	7,2	C3	28	10	nincs korlátozás																									
	d Győr-GYSEV	Győr-GYSEV elágás	Sz.	Sz.			8,0	C4	28	10	nincs korlátozás																									