

A módosítás érvényes: 2021. augusztus 12-től.

A módosítás hatályos: 2021. december 12-től.

MELLÉKLETEK

1. 7.3.1.2.2 sz. melléklet - Állomási tolatómozdony és tolatószemélyzet biztosítása a MÁV Zrt. pályahálózatán

A mellékletben az alábbi módosítások kerültek átvezetésre:

Sorszám	Szolgálati hely neve	Szolgálati hely kódok	Üzemidő	
15.	Kaposvár	06288	2021.12.12-től 2021.12.31-ig	06:00-16:00; 18:00-04:00

2. 7.3.7 sz. melléklet - Vasúti járműmérlegek

A mellékletben az alábbi módosítások kerültek átvezetésre:

MÁV Zrt.

Pályavasúti Területi Igazgatóság	Sorszám	Állomás	Szolgálati hely kód	Mérőképeség	Hidhossz	Típus		Üzemidő	Átlagos mérlegelési kapacitás (jármű db/óra)	Mérlegvágány felsővezetékkel ellátottsága (igen/nem)	Megjegyzés	Hitelesítés érvényes
Szeged	30.	Baja	16709	100 t	9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	3:30-23:00	11	nem		2023.07.29
	31.	Békéscsaba	18036	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN (D43-098)	0-24	11	nem		2022.07.07
	32.	Kelebia	16352	100 t	9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	11	nem	Mérlegelés csak dízel mozdonyal	2023.04.01
	33.	Kiskőrös	16261	100 t	9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	11	nem		2023.03.31
	34.	Kiskunfélegyháza	17137	100 t	9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	15	nem		2022.07.14
	35.	Kiskunhalas	16311	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN - MS-DUÁL	0-24	11	nem		2022.07.22
	36.	Szentcsanak	18184	100 t	9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	03:20 -00:20	15	nem		2023.04.22

3. 7.3.11 sz. melléklet - Közforgalmú rakodóvágányok és a hozzájuk tartozó rakodóterületek - MÁV Zrt.

A mellékletben az alábbi módosítások kerültek átvezetésre:

Pályavasúti Területi Igazgatóság Pécs

Szolgálati hely	Szolgálati hely kód	A MÁV Zrt. állagában lévő nyílt hozzáférésű rakterület						Rakterület melletti rakodó vágány					Korlátozások, megjegyzések		
		Rakodóterület elhelyezkedése	Rakodó és egyéb berendezések	Rakodóterület vagy rakodó és egyéb berendezések TAF TSI azonosítója	Burkolt igen - nem	Kivilágított igen - nem	Mérete		TAF TSI azonosító	Megnevezése	Használható hossz (m)	Rakodási hossz (m)		Felsővezeték kiépítettsége igen - nem - részben	Tengelyterhelés (t)
		Szelvénytől - szelvényig					Hosszúság (m)	Szélesség (m)							
Lepsény	03301	946+30-947+30 946+20 - 947+30	nincs	55-03301-06-8	igen	igen	400 110	47 30	55-03301-01-8	8.	130	400 110	igen	22,5	5 km/h
Lepsény	03301	947+10-949+80	nincs	55-03301-06-9	igen	igen	270	7 25	55-03301-01-9	9.	451	270	igen	22,5	10 km/h