

Közzététel: 2025. május 06.

A módosítás érvényes: 2025. május 07.

A módosítás hatályos: 2025. december 14.

## MELLÉKLETEK

### 1. 7.3.3.6 sz. melléklet - Közforgalmú rakodóvágányok és a hozzájuk tartozó rakodóhelyek - MÁV Pályaműködtetési Zrt.

A mellékletben az alábbiak kerültek átvezetésre:

Pályavasúti Területi Igazgatóság Szeged

Szolgálati hely	A MÁV Pályaműködtetési Zrt. állagában lévő nyílt hozzáférésű rakterület								Rakterület melletti rakodó vágány					Korlátozások, megjegyzések	
	Szolgálati hely kód	Rakodóterület elhelyezkedése	Rakodó és egyéb berendezések	Rakodóterület vagy rakodó és egyéb berendezések SLC azonosítója	Burkolt	Kivilágított	Mérete		TAF TSI azonosító	Megnevezése	Használható hossz (m)	Rakodási hossz (m)	Felsővezeték kiépítettsége		Tengelyterhelés (t)
		Szelvénytől - szelvényig			igen - nem	igen - nem	Hosszúság (m)	Szélesség (m)					igen - nem - részben		
Mezőberény	17889	686+89 - 690+89	nincs	HU-17889-06-T04	igen	igen	400	12	55-17889-01-4	4.	437	386 400	részben nem	22,5	A rakodó vágány felett a 688+87-690+75 sz. szelvények között villamos felsővezeték található kikapcsol, földelt állapotban. Kiszolgálás csak dízel mozdollyal.

### 2. 7.3.7 sz. melléklet - Vasúti járműmérlegek - MÁV Pályaműködtetési Zrt.

A mellékletben az alábbiak kerültek átvezetésre:

Sorszám	Állomás	Szolgálati hely kód	Mérőképeség	Hidhossz	Típus		Üzemidő	Átlagos mérlegelési kapacitás (jármű db/óra)	Mérlegvágány felsővezeték ellátottsága (igen/nem)	Megjegyzés	Hitelesítés érvényes
32.	Kiskunfélegyháza	17137	100 t	9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	15	nem		2026.10.26 2026.10.16
33.	Szentes	18184	100 t	9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	03:20 -00:20	15	nem		Később kerül meghatározásra 2027.04.10
10.	Szolnok-Rendező	40485	100 t	9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	12	nem	PW2 programmal bővítve, amely lehetővé teszi a mérlegelési adatok rögzítését, tárolását és kinyomtatását.	Később kerül meghatározásra 2027.04.23