

**TÖRZSSZÖVEG****1. 5.3.8.1 Vasúti járműmérleghez való hozzáférés**

A pont az alábbiak szerint módosul:

A szolgáltatás tartalmazza:

- üzemképes vasúti járműmérleg biztosítását,
- a szolgáltatásigénylő részéről a tömeg megállapítást végző személy mérlegházba való bejutásának biztosítását,
- ~~a vasúti jármű tömegének – a szolgáltatásigénylő által történő – megállapítása melletti felügyeletet.~~

A pályahálózat-működtetők a 3.8.5.2 számú mellékletben meghirdetett helyeken és időben biztosítják a szolgáltatás igénybevételét.

**MELLÉKLETEK****1. 3.8.5.2 sz. melléklet - Vasúti járműmérlegek**

A mellékletben az alábbi változások kerültek átvezetésre.

Pályavasúti Területi Központ	Sorszám	Állomás	Szolgálati hely kód	Mérőképesseg	Hidhossz	Típus	Üzemidő	Átlagos mérlegelési kapacitás (jármű db/óra)	Mérlegvágy felővezetési elvártossága (igen/nem)	Tervezett karbantartás, kalibrálás ideje	Megjegyzés	
Budapest	1.	Ferencvárosi Keleti Rendszer	46466	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	07-14	10	nem	2010.08.31-2010.09.01.	
	2.	Soroksári út - Rendszer	40196	120 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	12	nem	2010.09.02-2010.09.03.	
	3.	Cegléd	13722	100 t	9+6+6m	elektronikus	ARDIN	0-24	12	nem	2010.09.27-2010.09.28.	
	4.	Dunaújváros	06502	100 t	14m	mechanikus	ECYTAGU	0-24	5	nem	2010.07.12-2010.07.13.	
	5.	Győr Rendszer	01271	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	5	nem	2010.05.04-2010.05.05.	
	6.	Hatvan Rendszer	40667	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	0-24	15	nem	2010.09.21-2010.09.22.	
	8.	Komárom Rendszer	01214	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	6	igen	2010.04.29-2010.04.30.	
	9.	Mosonmagyaróvár	01347	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	H 06:00-Szo 06:00	5	igen	2010.05.06-2010.05.07.	
	10.	Rákóc	10074	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	0-24	4	igen	2010.07.05-2010.07.06.	
	12.	Székesfehérvár	03269	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	0-24	4	igen	2010.04.21-2010.04.22.	
	13.	Szolnok Rendszer	40485	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	12	nem	2010.05.26-2010.05.27.	
	32.	Baja	16709	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	3.30-23.00	11	nem	2011.04.26-2011.04.27.	
	33.	Békéscsaba	18036	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	15	nem	2011.05.06-2011.05.07.	
Szeged	34.	Kelebia	16352	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	11	nem	2011.04.28-2011.04.29.	
	35.	Kiskőrös	16261	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	11	nem	2011.04.21-2011.04.22.	
	36.	Kiskunfélegyháza	17137	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	5	nem	2011.04.14-2011.04.15.	
	37.	Kiskunhalas	16311	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	11	nem	2011.04.23-2011.04.24.	
	38.	Kunszentmiklós-Tass	16204	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	11	nem	2011.04.19-2011.04.20.	Üzemen kívül helyezés időpontja: 2012.04.28.
	39.	Lókabánya	18069	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	20	nem	2011.05.13-2011.05.14.	
	40.	Szeged-Tisza	17210	100 t	2x9,5m	elektronikus	ARDIN	03:30-23:00	5	nem	2011.04.12-2011.04.13.	
	41.	Szentes	18184	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	03:20-23:50	6	nem	2011.05.04-2011.05.05.	
	42.	Bátaszék	07146	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	03-24	10	nem	2010.07.12-2010.07.13.	
	43.	Gyékényes	06437	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	0-24	Szilárd: 15 Folyékony: 3	nem	2010.08.02-2010.08.03.	
Pécs	44.	Kapósvár	06288	100 t	9+3-9m	elektronikus	SCHENCK	0-24	8	igen	2010.07.26-2010.07.27.	
	45.	Magyarbóly	07476	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	03.30-22.30	20	nem	2010.07.21-2010.07.22.	
	46.	Lécsény	03301	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	20	igen	2010.08.12-2010.08.13.	
	47.	Mohács	07781	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	07-15	15	nem	2010.08.04	
	48.	Murakeresztúr	03640	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	0-24	15	igen	2010.08.04-2010.08.05.	
	49.	Magyarbóly	03624	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	0-24	20	nem	2010.08.09-2010.08.10.	
	50.	Pécsbánya-rendező	07385	100 t	9+3-9m	elektronikus	SCHENCK	H: 04:00-24:00 K-P: 0-24 Szo: 00:00-18:30	20	nem	2010.07.19-2010.07.20.	
	51.	Sárbogárd	05926	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	20	igen	2010.07.08	
	52.	Somogyfőszob	06379	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	15	nem	2010.07.29-2010.07.30.	
	53.	Szentlőrinc	07260	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	H-P: 0-24 V: 04:00-24:00	20	igen	2010.07.15-2010.07.16.	
Szombathely	54.	Ajka	03996	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	6	igen	2010.08.23.-2010.08.24.	
	55.	Celldömök	02170	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	6	nem	2010.08.25.-2010.08.26.	
	56.	Szombathely Rendszer	43778	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	7	nem	2010.08.31.-2010.09.01.	
	57.	Veszprém	03947	100 t	9+3-9m	elektronikus	ARDIN	0-24	6	nem	2010.08.17.-2010.08.18.	
	58.	Zalaegerszeg	04895	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUAL	0-24	7	nem	2010.09.06.-2010.09.07.	
	59.	Zalaszentiván	05371	100 t	9+5-9m	elektronikus mérleg számítógépes felülettel (távközlési lehetőséggel)	ARDIN	0-24	6	igen	2010.09.10	Internetes hozzáférés. További információ PVTK. Szombathelyi kérésre.

## 2. 5.4.4 sz. melléklet - Állomási tolatómozdony és tolatószemélyzet rendelkezésre állása

A mellékletben az alábbi változások kerültek átvezetésre.

Sorszám	Szolgálati hely neve	Szolgálati hely kódok	Üzemidő	A meghirdetett szolgálati helyhez tartozó állomásrészek, amelyeken a szolgáltatás igénybevehető
1.	Budapest-Déli pu.	01016	folyamatos	
2.	Ferencváros	10025, 46466, 40162	folyamatos	(Személy, Nyugati rendező, Keleti rendező)
3.	Budapest-Keleti pu.	10017	folyamatos	
4.	Budapest-Nyugati pu.	10033	folyamatos	
5.	Celldömök	02170, 43646	folyamatos	(Személy, Rendező)
6.	Dombóvár	06189	folyamatos	
7.	Eperjeske	44255, 14191	7:30-18:30; 19:30-06:30	(Rendező, Átrakó)
8.	Fényeslitke	14134, 42127	06:45-17:45 és 19:00-05:45	(Személy, Rendező)
9.	Kiskunfélegyháza	17137	18:00-08:00 (2011.03.21-től)	
10.	Győr	01289, 01271	A személypályaudvaron (01289) naponta 16:30-19:00 és 01:30-07:00 között nincs. A rendező pu.-on folyamatos.	(Személy, Rendező)
11.	Miskolc	12641, 11387	folyamatos	(Személy, Rendező)
12.	Murakeresztúr	03640	folyamatos	

## 3. 6.3-1 sz. melléklet - Szolgálati hely és vonalkategóriák MÁV Zrt.

A mellékletben az alábbi változások kerültek átvezetésre.

HÜSZ szerinti vonalszám	Informatikai vonalszám	Szolgálati hely kód	Szolgálati hely név	Díjszabási kilométer	Állomáskategória személyszállító vonatok számára	Állomáskategória tehervonatok számára	Vonalkategória személyvonatok számára	Vonalkategória tehervonatok számára
11a	11B	03012	Dudarbánya	0	3	2	3	3
11a	11B	02998	Zirc	9	2	2	3	3
126	126	18275	Kisszénás	0	3	2	3	3
126	126	18283	Kondoros	5,7	2	2	3	3
129	129	17897	Murony	0	2	2	3	3
129	129	18010	Békés	7,2	3	2	3	3
284	100FK	42127	Fényeslitke-Déli rendező	0	0	1	3	3
284	100FK	14142	Komoró	2,4	2	2	3	3

284e	100FM	14142	Komoró	0	2	2	3	2
284e	100FM	14191	Eperjeske-Átrakó	2,2	3	1	3	2
74	78L	08862	Nógrádszakál oh.	0	2	3	3	3
74	78L	11023	Nógrádszakál	2,4	2	3	3	3