

## Helyesbítés a következőhöz:

a „Megvalósul-e a gyakorlatban az egységes európai vasúti forgalomirányítási rendszer létrehozására irányuló politikai döntés?” című, 13/2017. sz. számvevőszéki különjelentés I. melléklete.

A görögországi nemzeti rendszert törölni kell az I. melléklet felsorolásából.

### Az uniós tagállamok nemzeti jelzőrendszereinek felsorolása

Tagállam	Név
Belgium	Crocodile, TBL 1, TBL 2, TVM 430, TBL1+
Bulgária	EBICAB 700
Cseh Köztársaság	LS
Dánia	ZUB 123
Németország	INDUSI/PZB, LZB
Észtország	ALSN
Írország	CAWS, ATP
<b>Görögország</b>	<b>CLS</b>
Spanyolország	ASFA, EBICAB 900, LZB, SELCAB
Franciaország	Crocodile, KVB, TVM 300, TVM 430, KVBP, KCVP, KCVB, NEXTEO, DAAT
Horvátország	INDUSI/PZB
Olaszország	BACC, RSDD/SCMT, SSC
Lettország	ALSN
Litvánia	ALSN
Luxemburg	MEMOR II+
Magyarország	EVM
Hollandia	ATB (első és új generáció)
Ausztria	INDUSI/PZB, LZB
Lengyelország	SHP, PKP rádiórendszer RADIOSTOP funkcióval
Portugália	EBICAB 700
Románia	INDUSI
Szlovénia	INDUSI/PZB
Szlovákia	LS
Finnország	ATP-VR/RHK
Svédország	EBICAB 700
Egyesült Királyság	GW ATP, RETB, TPWS, TVM 430, Chiltern-ATP, mechanikus vonatmegállítók, KVB

Forrás: ERA.

Az I. mellékletben található felsorolás helyesen:

### Az uniós tagállamok nemzeti jelzőrendszereinek felsorolása

Tagállam	Név
Belgium	Crocodile, TBL 1, TBL 2, TVM 430, TBL1+
Bulgária	EBICAB 700
Cseh Köztársaság	LS
Dánia	ZUB 123
Németország	INDUSI/PZB, LZB
Észtország	ALSN
Írország	CAWS, ATP
Spanyolország	ASFA, EBICAB 900, LZB, SELCAB
Franciaország	Crocodile, KVB, TVM 300, TVM 430, KVBP, KCVP, KCVB, NEXTEO, DAAT
Horvátország	INDUSI/PZB
Olaszország	BACC, RSDD/SCMT, SSC
Lettország	ALSN
Litvánia	ALSN
Luxemburg	MEMOR II+
Magyarország	EVM
Hollandia	ATB (első és új generáció)
Ausztria	INDUSI/PZB, LZB
Lengyelország	SHP, PKP rádiórendszer RADIOSTOP funkcióval
Portugália	EBICAB 700
Románia	INDUSI
Szlovénia	INDUSI/PZB
Szlovákia	LS
Finnország	ATP-VR/RHK
Svédország	EBICAB 700
Egyesült Királyság	GW ATP, RETB, TPWS, TVM 430, Chiltern-ATP, mechanikus vonatmegállítók, KVB

Forrás: ERA.