

BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE

van 6 maart 2007

tot wijziging van bijlage A bij Beschikking 2006/679/EG betreffende de technische specificaties van het subsysteem besturing en seingeving van het conventionele trans-Europese spoorwegsysteem en bijlage A bij Beschikking 2006/860/EG betreffende de technische specificaties inzake interoperabiliteit van het subsysteem besturing en seingeving van het trans-Europees hogesnelheidsspoorwegsysteem

(Kennisgeving geschied onder nummer C(2007) 675)

(Voor de EER relevante tekst)

(2007/153/EG)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Richtlijn 96/48/EG van de Raad van 23 juli 1996 betreffende de interoperabiliteit van het trans-Europees hogesnelheidsspoorwegsysteem ⁽¹⁾, en met name op artikel 6, lid 1,

Gelet op Richtlijn 2001/16/EG van het Europees Parlement en de Raad van 19 maart 2001 betreffende de interoperabiliteit van het conventionele trans-Europese spoorwegsysteem ⁽²⁾, en met name op artikel 6, lid 1,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Bij Beschikking 2006/679/EG van de Commissie ⁽³⁾ is de eerste technische specificatie inzake interoperabiliteit (TSI) vastgesteld voor het subsysteem besturing en seingeving van het trans-Europese conventionele spoorwegsysteem.
- (2) Bij Beschikking 2002/731/EG van de Commissie ⁽⁴⁾ is de eerste technische specificatie inzake interoperabiliteit (TSI) vastgesteld voor het subsysteem besturing en seingeving van het trans-Europees hogesnelheidsspoorwegsysteem; deze beschikking is ingetrokken en vervangen door Beschikking 2006/860/EG.
- (3) De in bijlage A bij Beschikkingen 2006/679/EG en 2006/860/EG vastgestelde lijst van verplichte specificaties moet worden aangepast aan de technische vooruitgang,

met name om rekening te houden met de overeenstemming die in de werkgroepen van het Europees Spoorwegbureau is bereikt over versie 2.3.0 van de specificaties van systeemvereisten. Die versie is van toepassing op zowel hogesnelheids- als conventionele spoorwegsysteem.

- (4) Krachtens artikel 6, lid 2, van Richtlijn 96/48/EG en artikel 6, lid 2, van Richtlijn 2001/16/EG is het Europees Spoorwegbureau verantwoordelijk voor het voorbereiden van de herziening en bijwerking van TSI's en voor het voorstellen van passende aanbevelingen aan het in artikel 21 bedoelde comité teneinde rekening te houden met ontwikkelingen van de techniek en maatschappelijke eisen.
- (5) Overeenkomstig artikel 12, onder b), van Verordening (EG) nr. 881/2004 van het Europees Parlement en de Raad ⁽⁵⁾ zorgt het Europees Spoorwegbureau ervoor dat de TSI's worden aangepast aan de technische vooruitgang, marktcondities en sociale voorschriften. Het Bureau stelt hiertoe de wijzigingen van de TSI's die het nodig acht voor aan de Commissie.
- (6) Het Europees Spoorwegbureau heeft op 24 oktober 2006 een aanbeveling opgesteld betreffende de in de TSI's opgenomen lijst van verplichte specificaties voor de conventionele en hogesnelheidsspoorwegsysteem.
- (7) De in deze beschikking vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het bij artikel 21 van Richtlijn 96/48/EG ingestelde comité,

HEEFT DE VOLGENDE BESCHIKKING GEGEVEN:

Artikel 1

De lijst van verplichte specificaties die is opgenomen in bijlage A van de TSI die als aanhangsel bij Beschikking 2006/679/EG betreffende het subsysteem „besturing en seingeving” van het conventionele trans-Europese spoorwegsysteem is gevoegd, wordt vervangen door aan deze beschikking gehechte lijst van verplichte specificaties.

⁽¹⁾ PB L 235 van 17.9.1996, blz. 6. Richtlijn gewijzigd bij Richtlijn 2004/50/EG (PB L 164 van 30.4.2004, blz. 114; gerectificeerd in PB L 220 van 21.6.2004, blz. 40).

⁽²⁾ PB L 110 van 20.4.2001, blz. 1. Richtlijn gewijzigd bij Richtlijn 2004/50/EG.

⁽³⁾ PB L 284 van 16.10.2006, blz. 1. Beschikking gewijzigd bij Beschikking 2006/860/EG (PB L 342 van 7.12.2006, blz. 1).

⁽⁴⁾ PB L 245 van 12.9.2002, blz. 37. Beschikking gewijzigd bij Beschikking 2004/447/EG (PB L 155 van 30.4.2004, blz. 65; gerectificeerd in PB L 193 van 1.6.2004, blz. 53).

⁽⁵⁾ PB L 220 van 21.6.2004, blz. 3.

Artikel 2

De lijst van verplichte specificaties die is opgenomen in bijlage A van de TSI die als aanhangsel bij Beschikking 2006/860/EG betreffende het subsysteem „besturing en seingeving” van het trans-Europese hogesnelheidsspoorwegsysteem is gevoegd, wordt vervangen door de aan deze beschikking gehechte lijst van verplichte specificaties.

Artikel 3

Deze beschikking treedt in werking op de datum van kennisgeving.

Artikel 4

Deze beschikking is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 6 maart 2007.

Voor de Commissie

Jacques BARROT

Vicevoorzitter

BIJLAGE

„LIJST VAN VERPLICHTE SPECIFICATIES

Indexnummer	Grondslag	Documentnaam	Versie
1	UIC ETCS FRS	ERTMS/ETCS Functional Requirement Specification	4.29
2	99E 5362	ERTMS/ETCS Functional Statements	2.0.0
3	UNISIG SUBSET-023	Glossary of Terms and Abbreviations	2.0.0
4	UNISIG SUBSET-026	System Requirement Specification — Specificatie van systeemvereisten	2.3.0
5	UNISIG SUBSET-027	FFFIS Juridical Recorder-Downloading Tool	2.2.9
6	UNISIG SUBSET-033	FIS for Man-Machine Interface	2.0.0
7	UNISIG SUBSET-034	FIS for the Train Interface	2.0.0
8	UNISIG SUBSET-035	Specific Transmission Module FFFIS	2.1.1
9	UNISIG SUBSET-036	FFFIS for Eurobalise	2.3.0
10	UNISIG SUBSET-037	Euroradio FIS	2.3.0
11	Gereserveerd 05E537	Off line key management FIS	
12	UNISIG SUBSET-039	FIS for the RBC/RBC Handover	2.1.2
13	UNISIG SUBSET-040	Dimensioning and Engineering rules	2.0.0
14	UNISIG SUBSET-041	Performance Requirements for Interoperability	2.1.0
15	UNISIG SUBSET-108	Interoperability-related consolidation on TSI annex A documents	1.1.0
16	UNISIG SUBSET-044	FFFIS for Euroloop sub-system	2.2.0 ##
17	Verwijderd		
18	UNISIG SUBSET-046	Radio In-fill FFFS	2.0.0
19	UNISIG SUBSET-047	Track-side-Trainborne FIS for Radio In-Fill	2.0.0
20	UNISIG SUBSET-048	Trainborne FFFIS for Radio In-Fill	2.0.0
21	UNISIG SUBSET-049	Radio In-fill FIS with LEU/Interlocking	2.0.0
22	Verwijderd		
23	UNISIG SUBSET-054	Assignment of Values to ETCS variables	2.0.0
24	Verwijderd		
25	UNISIG SUBSET-056	STM FFFIS Safe Time Layer	2.2.0
26	UNISIG SUBSET-057	STM FFFIS Safe Link Layer	2.2.0
27	UNISIG SUBSET-091	Safety Requirements for the Technical Interoperability of ETCS in Levels 1 & 2	2.2.11

Indexnummer	Grondslag	Documentnaam	Versie
28	Gereserveerd	Reliability — Availability Requirements	
29	UNISIG SUBSET-102	Test specification for Interface „k”	1.0.0
30	Verwijderd		
31	UNISIG SUBSET-094	UNISIG Functional Requirements for an On-board Reference Test Facility	2.0.0
32	EIRENE FRS	GSM-R Functional Requirements Specification	7
33	EIRENE SRS	GSM-R System Requirements Specification	15
34	A11T6001 12	(MORANE) Radio Transmission FFFIS for EuroRadio	12
35	ECC/DC(02)05	ECC Decision of 5 juli 2002 on the designation and availability of frequency bands for railway purposes in the 876-880 and 921-925 MHz bands — Besluit van de Raad van 5 juli 2002 inzake de aanwijzing en beschikbaarheid van frequentiebanden voor spoorwegdoeleinden in de frequentieband van 876-880 en 921-925 MHz	
36a	Verwijderd		
36b	Verwijderd		
36c	UNISIG SUBSET-074-2	FFFIS STM Test cases document	1.0.0
37a	Verwijderd		
37b	UNISIG SUBSET-076-5-2	Test cases related to features	2.2.2
37c	UNISIG SUBSET-076-6-3	Test sequences	2.0.0
37d	UNISIG SUBSET-076-7	Scope of the test specifications	1.0.0
37e	Verwijderd		
38	06E068	ETCS marker board definition	1.0
39	UNISIG SUBSET-092-1	ERTMS EuroRadio Conformance Requirements	2.2.5
40	UNISIG SUBSET-092-2	ERTMS EuroRadio Test cases Safety Layer	2.2.5
41	Gereserveerd UNISIG SUBSET 028	JRU Test Specification	
42	Verwijderd		
43	UNISIG SUBSET 085	Test Specification for Eurobalise FFFIS	2.1.2
44	Gereserveerd	Odometry FIS	
45	UNISIG SUBSET-101	Interface „K” Specification	1.0.0
46	UNISIG SUBSET-100	Interface „G” Specification	1.0.1
47	Gereserveerd	Safety Requirements and Requirements to Safety Analysis for Interoperability for the Control-Command and Signalling Sub-System	
48	Gereserveerd	Test specification for mobile equipment GSM-R	
49	UNISIG SUBSET-059	Prestatie-eisen voor STM	2.1.1

Indexnummer	Grondslag	Documentnaam	Versie
50	Gereserveerd UNISIG SUBSET-103	Test specification for Euroloop	
51	Gereserveerd	Ergonomic aspects of the DMI	
52	UNISIG SUBSET-058	FFIS STM Application Layer	2.1.1
53	Gereserveerd AEIF-ETCS-Variables-Manual	AEIF-ETCS-Variables-Manual	
54	Verwijderd		
55	Gereserveerd	Juridical recorder baseline requirements	
56	Gereserveerd 05E538	ERTMS Key Management Conformance Requirements	
57	Gereserveerd UNISIG SUBSET-107	Requirements on pre-fitting of ERTMS on-board equipment	
58	Gereserveerd UNISIG SUBSET-097	Requirements for RBC-RBC Safe Communication Interface	
59	Gereserveerd UNISIG SUBSET-105	Requirements on pre-fitting of ERTMS track side equipment	
60	Gereserveerd UNISIG SUBSET-104	ETCS version management	
61	Gereserveerd	GSM-R version management	
62	Gereserveerd UNISIG SUBSET-099	RBC-RBC Test specification for Safe Communication Interface	
63	Gereserveerd UNISIG SUBSET-098	RBC-RBC Safe Communication Interface	

onder voorbehoud van goedkeuring van het CEPT wat de frequentie betreft.”