

Evropská agentura pro bezpečnost letectví

ROZHODNUTÍ č. 2011/013/R

VÝKONNÉHO ŘEDITELE EVROPSKÉ AGENTURY PRO BEZPEČNOST LETECTVÍ

ze dne 5. prosince 2011,

kterým se mění rozhodnutí č. 2009/005/R výkonného ředitele Agentury

o

**certifikačních specifikacích, včetně předpisu letové způsobilosti a přijatelných
způsobů průkazu, pro horkovzdušné balóny**

„CS-31HB“

VÝKONNÝ ŘEDITEL EVROPSKÉ AGENTURY PRO BEZPEČNOST LETECTVÍ

s ohledem na nařízení (ES) č. 216/2008¹ (dále jen „základní nařízení“), a zejména na písm. a) a e) odst. 3 článku 38 tohoto nařízení,

s ohledem na nařízení Komise (ES) č. 1702/2003² (dále jen „Část-21“),

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Výkonný ředitel vydal certifikační specifikace, zahrnující přijatelné způsoby průkazu, pro horkovzdušné balóny („CS-21HB“) v příloze k rozhodnutí výkonného ředitele č. 2009/005/R ze dne 26. února 2009 (první vydání).
- (2) Agentura vydává, na základě článku 18 základního nařízení, certifikační specifikace a přijatelné způsoby průkazu a také poradenský materiál pro uplatňování základního nařízení a jeho prováděcích pravidel.
- (3) Agentura je povinna, na základě článku 19 základního nařízení, reagovat na současný stav vývoje a nejlepší postupy v daných oblastech a aktualizovat

¹ Nařízení (ES) č. 216/2008 Evropského parlamentu a Rady ze dne 20. února 2008 o společných pravidlech v oblasti civilního letectví a o zřízení Evropské agentury pro bezpečnost letectví, kterým se ruší směrnice Rady 91/670 EHS, nařízení (ES) č. 1592/2002 a směrnice 2004/36/ES (Úř. věst. L 79, 19.03.2008, s. 1). Nařízení naposledy změněné nařízením (ES) č. 1108/2009 (Úř. věst. L 309, 24.11.2009, s. 51).

² Nařízení Komise (ES) č. 1702/2003 ze dne 24. září 2003, kterým se stanoví prováděcí pravidla pro certifikaci letové způsobilosti letadel a souvisejících výrobků, letadlových částí a zařízení a certifikaci ochrany životního prostředí, jakož i pro certifikaci projekčních a výrobních organizací (Úř. věst. L 243, 27.09.2003, s. 6). Nařízení naposledy změněné nařízením (ES) č. 1194/2009 (Úř. věst. L 321, 08.12.2009, s. 5).

certifikační specifikace a přijatelné způsoby průkazu s ohledem na celosvětové zkušenosti s provozem letadel a vědeckotechnický pokrok.

- (4) Agentura zjistila potřebu reagovat na současný stav vývoje schvalování konstrukčních prvků horkovzdušných balónů, které jsou ve shodě s nově vydanými certifikačními specifikacemi a přijatelnými způsoby průkazu pro plynové balóny (CS-31GB) uveřejněnými v příloze rozhodnutí výkonného ředitele č. 2011/012/R ze dne 5. prosince 2011 (první vydání).
- (5) Agentura, na základě článku 52 odst. 1 písm. c) základního nařízení a článku 5 odst. 3 a článku 6 postupu pro předpisovou činnost³, široce konzultovala zúčastněné strany ohledně záležitostí, které jsou předmětem tohoto rozhodnutí, a následně po této konzultaci poskytla písemné stanovisko k obdržným připomínkám⁴.

ROZHODL TAKTO:

Článek 1

Příloha k rozhodnutí výkonného ředitele č. 2009/005/R ze dne 26. února 2009, obsahující certifikační specifikace, včetně předpisu letové způsobilosti a přijatelných způsobů průkazu, pro horkovzdušné balóny (CS-31HB), se nahrazuje přílohou k tomuto rozhodnutí.

Certifikační specifikace a přijatelné způsoby průkazu pro horkovzdušné balóny (CS-31HB) jsou tímto stanoveny v příloze k tomuto rozhodnutí.

Článek 2

Toto rozhodnutí vstupuje v platnost dnem 12. prosince 2011. Bude uveřejněno v *Úřední publikaci Agentury*.

V Kolíně nad Rýnem dne 5. prosince 2011

P. GOUDOU

³ Rozhodnutí správní rady týkající se postupu použitého Agenturou při vydávání stanovisek, certifikačních specifikací a poradenského materiálu („postup pro předpisovou činnost“), EASA MB/08/07, 13.06.2007.

⁴ Viz NPA 2011-01 a CRD 2011-01 na stránce archivu předpisové činnosti (Rulemaking) http://www.easa.europa.eu/ws_prod/r/r_archives.php.