

Majandus- ja kommunikatsiooniministri 08. juuni 2005 määrus nr 66
„Lennuvälja ja kopteriväljaku sertifitseerimise kord
ning nõuded lennuvälja ja
kopteriväljaku käsiraamatu sisule ja koostamisele”

Lisa 6

[RT I, 08.07.2011, 2 – jõust. 11.07.2011]

Nõuded kopteriväljakule

Avaldatavad andmed kohaldatavuse piires vastavalt Rahvusvahelise Tsiviillennunduse Organisatsiooni (ICAO) dokumendile 8126“Aeronavigatsiooniteabe teenuse käsiraamat“

Märkus: avaldatavate andmete loetelus on toodud viited nõuetele, millele konkreetsete andmete avaldamisel ning andmete nõuetelevastavuse hindamisel lähtutakse

1. Kopteriväljaku viitepunkt (*Lisa 14 II osa p2.2*);
2. Kopteriväljaku kõrgustasand (*Lisa 14 II osa p2.3*);
3. Kopteriväljaku mõõtmed ja sellega seonduv informatsioon (*Lisa 14 II osa p2.4*);
4. Kopteriväljaku ja lennuliiklusüksuse vaheline koostööprotseduur - (*Lisa 14 II osa p2.6*).

Füüsikalised parameetrid

1. Maapealsed kopteriväljakud (*Lisa 14 II osa p3.1*):
 - a. laskumisala (FATO) (mõõtmed, kalded, mikroreljeef) (*Lisa 14 II osa p. 3.1.1 – 3.1.8, 3.1.59-3.1.60*);
 - b. takistustevabad alad (CWY) (*Lisa 14 II osa p. 3.1.9 – 3.1.12*);
 - c. maandumisala (TLOF) (mõõtmed, kalded, kandevõime) (*Lisa 14 II osa p. 3.1.13 – 3.1.18*);
 - d. ohutusala (*Lisa 14 II osa p. 3.1.19 – 3.1.29; 3.2.20 – 3.2.29*);
 - e. maapealsed ruleerimisteed ja -marsruudid (*Lisa 14 II osa p. 3.1.30 – 3.1.37*);
 - f. ruleerimisteed ja -marsruudid õhus (*Lisa 14 II osa p. 3.1.38 – 3.1.48*);
 - g. perroonid (mõõtmed, kalded, kandevõime) (*Lisa 14 II osa p. 3.1.49 – 3.1.58*);
2. Tõstetud pinnal asuvad kopteriväljakud (*Lisa 14 II osa p3.2*):
 - a. laskumisala (FATO) (mõõtmed, kalded, mikroreljeef) (*Lisa 14 II osa p. 3.2.2 – 3.2.9*);
 - b. takistustevabad alad (CWY) (*Lisa 14 II osa p. 3.2.10 – 3.2.13*);
 - c. maandumisala (TLOF) (mõõtmed, kalded, kandevõime) (*Lisa 14 II osa p. 3.2.14 – 3.2.19*);
 - d. ohutusala (*Lisa 14 II osa p. 3.2.20 – 3.2.29*);
 - e. ruleerimisteed ja -marsruudid (*Lisa 14 II osa p. 3.2.30 – 3.2.45*);
 - f. perroonid (mõõtmed, kalded, kandevõime) (*Lisa 14 II osa p. 3.2.46 – 3.2.57*).

Takistuste piirangupinnad

1. Vaba lähenemisectori pind (*Lisa 14 II osa p. 4.1.1 – 4.1.4*);
2. Vaba üleminekupind (*Lisa 14 II osa p. 4.1.5 – 4.1.8*);
3. Vaba sisemine horisontaalne pind (*Lisa 14 II osa p. 4.1.9 – 4.1.11*);
4. Vaba kooniline pind (*Lisa 14 II osa p. 4.1.12 – 4.1.14*);
5. Vaba tõususectori pind (*Take-off climb surface*) (*Lisa 14 II osa p. 4.1.15 – 4.1.20*).

Visuaalsed navigatsiooniseadmed

1. Tuulekott paigaldatud (*Lisa 14 II osa p. 5.1.1*);
2. Vintsimisala märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.1*);
3. Kopteriväljaku tähise märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.2*);
4. Suurima lubatava massi märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.3*);
5. Suurima lubatava diameetri (D-value) märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.4*);
6. Lähenemisala (FATO) märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.5*);
7. Lähenemisala (FATO) läve märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.6*);
8. Maandumiskoha (TLOF) märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.7*);
9. Maandumisala märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.8*);
10. Kopteriväljaku nime märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.9*);
11. Ruleerimisteede märgistus (*Lisa 14 II osa p. 5.2.10*);
12. Markerid (*Lisa 14 II osa p. 5.2.15, 5.2.16*).

Tuled

1. Kopteriväljaku majakas (*Lisa 14 II osa p. 5.3.2*);
2. Lähenemistulede süsteem (*Lisa 14 II osa p. 5.3.3*);
3. Visuaalväljajoondumise süsteem (*Lisa 14 II osa p. 5.3.4*);
4. Visuaallähenemisglissaadi indikaatorsüsteem (VASIS, PAPI, HAPI) (*Lisa 14 II osa p. 5.3.5*);
5. Lähenemisala (FATO) tuled (*Lisa 14 II osa p. 5.3.6*);
6. Maandumiskoha tuled (*Lisa 14 II osa p. 5.3.7*);
7. Maandumisala (TLOF) tuled (*Lisa 14 II osa p. 5.3.8*);
8. Vintsimisala üldvalgustus (*Lisa 14 II osa p. 5.3.9*);
9. Ruleerimistee tuled (*Lisa 14 I osa p. 5.3.16, 5.3.17*);
10. Takistuste tähistus (*Lisa 14 I osa ptk 6*);
11. Takistuste üldvalgustus (*Lisa 14 II osa p. 5.3.12*).

Tuletõrje- ja päästeteenistus

1. Tuleohutuse taseme kategooria vastavalt lennuliiklusele (*Lisa 14 II osa p. 6.1.1, 6.1.2*);
2. Piisavas koguses tulekustutusaineid (vahtu ja abiaineid - nende väljalaske võimsus) (*Lisa 14 II osa p. 6.1.3 – 6.1.7*);
3. Päästevarustus (maa + meri) (*Lisa 14 II osa p. 6.1.8*);
4. Reageerimisaeg (*Lisa 14 II osa p. 6.1.9, 6.1.10*).

RT I, 08.07.2011, 2 – jõust. 11.07.2011]