

Lisa E1 – Juhenddokumendid

Aeronavigatsiooniteabe edastamisel juhendatakse alltoodud juhenddokumentidest. Punktides 1 ja 3 toodud juhenddokumendid on Teabe koostajale soovi korral kättesaadavad Teenuse osutaja lepingulistelt kontaktidelt. Punktis 4 toodud juhendid asuvad AIM kodulehel ja on avalikult kättesaadavad.

1. Teabe koostamise, edastamise ja edastatud Teabe hilisema töötlemise nõuded on sätestatud järgmistes 1944. aasta Chicago Rahvusvahelise Tsiviillennunduse Konventsiooni lisades:
 - Lisa 3 „Rahvusvahelise lennunduse meteoroloogiline teenindamine“;
 - Lisa 4 „Aeronavigatsioonilised kaardid“;
 - Lisa 5 „Lennus ja maapealses käitamises kasutatavad mootühikud“;
 - Lisa 11 „Lennuliiklusteenused“;
 - Lisa 14 „Lennuväljad“;
 - Lisa 15 „Aeronavigatsiooniteabe teenused“.
2. Teabe koostamise, edastamise ja edastatud Teabe töötlemise nõuded riigisisestes ja rahvusvahelistes õigusaktides:
 - Lennundusseadus (LennS);
 - Majandus- ja kommunikatsiooniministri 1. septembri 2009. a määrus nr 87 „Aeronavigatsiooniteabe edastamise ja avaldamise kord ning nõuded aeronavigatsioonimõõdistustele“;
 - Vabariigi Valitsuse 18. juuli 2000. a määrus nr 240 „Eesti õhuruumi kasutamine ja lennuliikluse teenindamine Tallinna lennuinfo piirkonnas“;
 - Komisjoni 1. märtsi 2017. a rakendusmäärus (EL) nr 2017/373 „Lennuliikluse korraldamise teenuste ja aeronavigatsiooniteenuste osutajate ning muude lennuliikluse korraldamise võrgustiku funktsioonide suhtes ja kõigi nende järelevalve suhtes kohaldatavad ühisenõuded“.
3. Eelmistes punktides loetletud täiendavad järgmised juhendmaterjalid:
 - ICAO Doc 10066 (PANS-AIM) „Aeronavigatsiooniteabe haldamine“;
 - ICAO Doc 8126 „Aeronavigatsiooniteabe teenuste käsiraamat“;
 - ICAO Doc 8168 (PANS-OPS) 2. osa „Õhunavigatsiooniteeninduse protseduurid – Õhusõidukite käitamine“;
 - ICAO Doc 8400 (PANS-ABC) „ICAO lühendid ja koodid“;
 - ICAO Doc 8697 „Aeronavigatsiooniliste kaartide käsiraamat“;
 - ICAO Doc 9674 „Ülemaailmse geodeetilise süsteemi WGS-84 käsiraamat“.
4. Teabe edastamise vormide täitmist ning Teabe ühtset edastusformaati kirjeldab:
 - WFM infosüsteemi juhend aeronavigatsiooniteabe koostajatele;
 - CADAS ADP juhend aeronavigatsiooniteabe koostajale.
5. digiNOTAMi spetsifikatsioonid on kirjeldatud EUROCONTROLi lehel: <https://swim-eurocontrol.atlassian.net/wiki/spaces/DNOTAM/overview>