

| Kontakt / Contact | AIC for Estonia | AIC |
|-------------------|---|----------------|
| Aadress: | Lennuliikluseeninduse Aktsiaselts Lennundusteabe osakond Kanali põik 3 Rae küla, Rae vald 10112 Harjumaa Estonia | A 01/2024 |
| Tel: | +372 671 0255 | Kehtiv alates |
| AFS: | EETNYOYX | Effective from |
| Email: | aip@eans.ee | 21 MAR 2024 |
| URL: | aim.eans.ee | UFN |
| | | Avaldatud |
| | | Published on |
| | | 21 MAR 2024 |

Üleminekuperiood Kuressaare irdtorni rakendamiseks

Alates 21. märtsist 2024 toimub Kuressaare irdtorni rakendamise üleminekuperiood. Üleminekuperioodi ajal osutatakse lennuvälja lennufototeenindust Kuressaare lennufotornist või irdtornist (samaaegne seire Kuressaare lennufotornist).

Üleminekuperioodi eesmärgiks on veenduda, et irdtorni moodul on sobilik teenuse osutamiseks ja testimine toimub reaalse liiklusega.

Peale rakendamist osutatakse Kuressaare lennuvälja lennufototeenindust ainult EANSi Tallinna lennujuhimiskeskuses asuvast irdtorni moodulist.

Oodatav möju lennuliiklusele puudub.

Irdtorni kaamerad ja valguskahur asuvad Kuressaare lennuvälja territooriumil koordinaatidel 581359.19N 0223017.35E. Videopilti salvestatakse ja säilitatakse 30 päeva.

Lisainformatsiooni saab AS Tallinna Lennujaama projektijuhilt e-posti aadressil maarja.alusalu@tll.aero.

See ringkiri tühistab AIC A 07/2023.

Transition Period for the Implementation of Kuressaare Remote Tower

The transition period for the implementation of Kuressaare remote tower shall take place starting **from 21 MAR 2024**. During the transition period, the airport's flight information service shall be provided from Kuressaare flight information tower or from the remote tower (simultaneous monitoring from Kuressaare flight information tower).

The purpose of the transition period is to make sure that the remote tower module is suitable for providing the service and that testing takes place with real traffic.

After implementation, Kuressaare airport's flight information service shall be provided only from the remote tower module located in the EANS Tallinn air traffic control center.

There is no expected impact on air traffic.

The cameras and light cannon of the remote tower are located on the territory of the Kuressaare airport at the coordinates 581359.19N 0223017.35E. The video image is recorded and stored for 30 days.

Additional information can be obtained from the AS Tallinna Lennujaam project manager at maarja.alusalu@tll.aero.

This circular cancels AIC A 07/2023.

TÜHJAKS JÄETUD
PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK