

**Kontakt / Contact**

Address: Lennuliiklusteeninduse  
Aktsiasetls  
Lennundusteabe  
osakond  
Kanali põik 3  
Rae küla, Rae vald  
10112 Harjumaa  
Estonia  
Tel: +372 625 8303  
AFS: EETNYOYX  
Email: [aip@eans.ee](mailto:aip@eans.ee)  
URL: [aim.eans.ee](http://aim.eans.ee)

**AIC for Estonia**

**AIC  
A 02/2023  
Kehtiv alates  
Effective from  
23 FEB 2023  
kuni / to 20 APR 2023  
Avaldatud  
Published on  
23 FEB 2023**

**Testperiood ja sellele järgnev  
üleminekuperiood Tartu irdtorni  
rakendamiseks**

**16. jaanuarist 2023 kuni 10. märtsini 2023** toimub testperiood Tartu irdtorni rakendamiseks. Testperioodi ajal osutatakse lennuvälja lennuinfoteenust Tartu lennuinfotornist või irdtornist (samaaegne seire Tartu lennuinfotornist).

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

**11. märtsist 2023 kuni 19. aprillini 2023** toimub Tartu irdtorni rakendamise üleminekuperiood. Üleminekuperioodi ajal osutatakse lennuvälja lennuinfoteenust Tartu lennuinfotornist või irdtornist (samaaegne seire Tartu lennuinfotornist) rakendustähtjal ülemineku toetamiseks.

**Alates 20. aprillist 2023** osutatakse Tartu lennuvälja lennuinfoteenust ainult irdtornist.

Oodatav mõju lennuliiklusele puudub.

Irdtorni kaamerad ja valguskahur asuvad Tartu lennuinfotorni katusel. Videopilti salvestatakse ja säilitatakse 30 päeva.

Lisainformatsiooni saab irdtorni projektjuhilt e-posti aadressil [Teele.Kohv@eans.ee](mailto:Teele.Kohv@eans.ee).

**See ringkiri tühistab AIC A 01/2023.**

**Test Period and Subsequent Transition  
Period for the Implementation of Tartu  
Remote Tower**

The test period for the implementation of Tartu remote tower shall take place **from 16 JAN 2023 to 10 MAR 2023**. During the test period, the airport's flight information service shall be provided from Tartu flight information tower or from the remote tower (simultaneous monitoring from Tartu flight information tower).

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

The transition period for the implementation of Tartu remote tower shall take place **from 11 MAR 2023 to 19 APR 2023**. During the transition period, the airport's flight information service will be provided from Tartu flight information tower or from the remote tower (simultaneous monitoring from Tartu flight information tower) to support the transition on the implementation date.

Tartu aerodrome flight information service shall be provided only from the remote tower **from 20 APR 2023**.

There is no expected impact on air traffic.

The cameras and signal light gun of the remote tower are located on the roof of Tartu flight information tower. The video image is recorded and stored for 30 days.

Additional information can be obtained from the remote tower project manager at [Teele.Kohv@eans.ee](mailto:Teele.Kohv@eans.ee).

**This circular cancels AIC A 01/2023.**

TÜHJAKS JÄETUD  
*PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK*