

**Kontakt / Contact**

Address: Lennuliiklusteeninduse  
Aktiaselts  
Lennuinfo osakond  
Kanali tee põik 3  
Rae küla, Rae vald  
10112 Harjumaa  
Estonia  
Tel: +372 625 8292  
Faks: +372 625 8200  
AFS: EETNYOYX  
Email: [aip@eans.ee](mailto:aip@eans.ee)  
URL: [aim.eans.ee](http://aim.eans.ee)

**AIP Supplement for Estonia**

**AIRAC**  
**AIP Lisa / AIP SUP**  
**06/2016**  
**Kehtiv alates**  
**Effective from**  
**26 MAY 2016**  
**kuni / to 05 JUN 2016**  
**Avaldatud**  
**Published on**  
**14 APR 2016**

**Eesti Lennupäevad 2016****Estonian Aviation Days 2016**

*AIP Lisa täiendab järgmist AIP-i osa: AD 2 EETU.*

*AIP SUP supplements the following portion of the AIP:  
AD 2 EETU.*

**1 Kirjeldus**

Käesolev AIP Lisa sisaldab ürituse Eesti Lennupäevad 2016 infot, mis toimub ajavahemikul **4. juuni 2016 – 5. juuni 2016** ja võimalikke piiranguid Tartu CTR/TMA-s.

**1 Description**

Current AIP SUP contains information about the event Estonian Aviation Days 2016, which shall take place between **04 JUN 2016 – 05 JUN 2016** and possible restrictions in Tartu CTR/TMA.

**2 Periood**

Treeningperiood on 3. juunil 2016. Aktiivne lennutegevus toimub alates 08.30 kuni 13.00 UTC (11.30 kuni 16.00 LMT).

**2 Period**

The training period is on 03 JUN 2016. Active air operations take place from 08.30 to 13.00 UTC (11.30 to 16.00 LMT).

Ürituse toimumise aeg on 4. juuni 2016 – 5. juuni 2016. Aktiivne lennutegevus toimub alates 07.00 kuni 15.00 UTC (10.00 kuni 18.00 LMT).

The event takes place during 04 JUN 2016 – 05 JUN 2016. Active air operations take place from 07.00 to 15.00 UTC (10.00 to 18.00 LMT).

**3 Tegevuse iseloom**

Eesti Lennupäevadega seonduv lennutegevus toimub vaid visuaallennuilmaga tingimustes (VMC) ning vastavalt ürituse päevakavale. Päevakava võib muutuda sõltuvalt ilmastikutingimustest.

**3 Nature of Activity**

Air operations during Estonian Aviation Days will only take place under visual meteorological conditions (VMC) and according to the event schedule. The event schedule may change due to weather conditions.

**4 Tegevuse piirkond**

Üritus toimub 5 NM raadiuses Eesti Lennundusmuuseumist (muuseumi keskpunkti koordinaadid on 581718N 0264556E).

**4 Area of Activity**

The event takes place within 5 NM radius of Estonian Aviation Museum (centre coordinates of the museum are 581718N 0264556E).

Maksimaalne kasutatav kõrgus on 6000 ft AMSL.

Maximum altitude used is 6000 ft AMSL.

**5 Piirangud**

Demonstratsioonlendude tõttu võib Tartu CTR/TMA-s esineda viivitusi üritusega mitteseonduvatele lendudele.

**5 Restrictions**

Due to demo flights, delays to flights not related to the event might occur in Tartu CTR/TMA for flights not related to the event.

Lennutegevus toimub Tartu ühendatud lähi- (CTR) ja lähenemislennujuhtimisüksuse (TMA) vastutusalas vastavalt õhuruumiklassi D reeglitele.

Air operations will take place according to the rules of air-space class D, in the responsibility area of combined Tartu tower (CTR) and approach control (TMA) unit.

Lennates tuleb olla kahepoolses raadiosides Tartu lennujuhtimisüksusega (ATS) sagedusel 133.900 MHz (Tartu Torn), järgida täpselt Tartu Torn poolt antavaid korraldusi ja olla tähelepanelik.

## 6 Lisainfo

Lisainfot lennutegevuse ja piirangute kohta on võimalik saada:

- Tartu lennujuhtimisüksuselt (ATS) tööaegadel sagedusel 133.900 MHz (Tartu Torn) või telefonil 730 9211;
- Lennuliiklusteeninduse AS-i vahetuse vanemalt telefonil 625 8254.

Ürituse kava ja muu üritusega seotud informatsioon on leitav Eesti Lennundusmuuseumi kodulehelt: [www.lennundusmuuseum.ee](http://www.lennundusmuuseum.ee).

Lisainfot ürituse kohta on võimalik saada Eesti Lennundusmuuseumi juhatajalt Mati Meoselt, telefonil 513 5490.

One must keep two-way radio communication with Tartu ATS on frequency 133.900 MHz (Tartu TWR), follow precisely the instructions by Tartu TWR and remain observant whilst flying.

## 6 Additional Information

Additional information about flight operations and restrictions is available from:

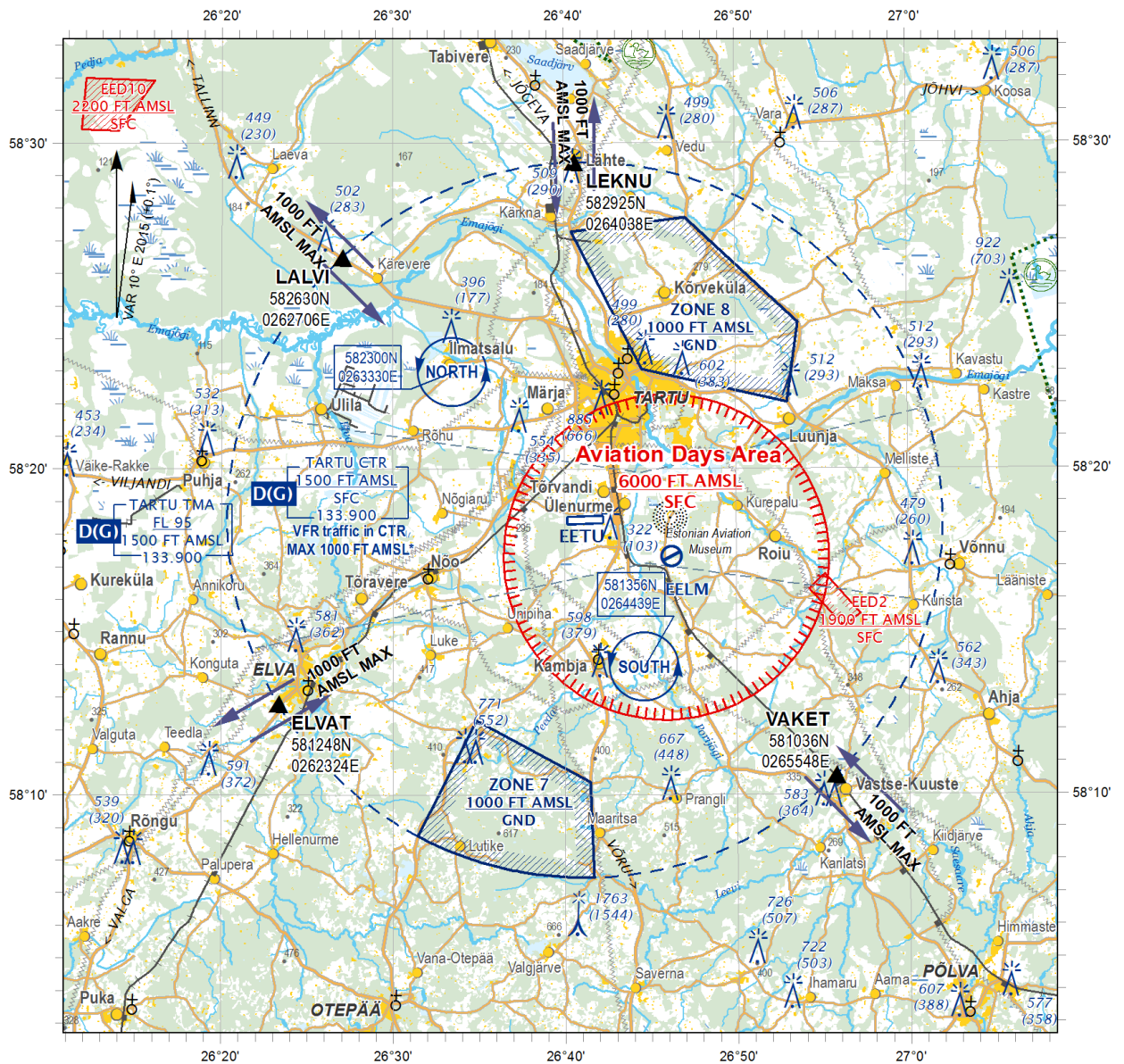
- Tartu ATS during operating hours on frequency 133.900 MHz (Tartu Tower) or by phone +372 730 9211;
- from the Operational Supervisor of Lennuliiklusteeninduse AS (Estonian Air Navigation Services) by phone +372 625 8254.

The event schedule and other event related information is available on Estonian Aviation Museum website: [www.lennundusmuuseum.ee](http://www.lennundusmuuseum.ee).

Additional information about the event is available from Mati Meos, the Estonian Aviation Museum director, by phone +372 513 5490.

7 Ürituse ala kaart

7 Chart of Event Area



TÜHJAKS JÄETUD  
*PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK*