

## Kopteriplatsid

### (1) Geograafiline piirkond: Paljassaare kopteriplats **EEGZ22** käitamistingimused

- Piirkond on aktiivne ööpäevaringselt.
- Enne mehitamata õhusõiduki käitamise algust tuleb luba saada vastutavalt lennuliiklusteenindusüksuselt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Kõrgemal kui 90 meetrit (300 jalga) maa- või veepinnast võib käitamine toimuda üksnes erikategooria käitamisloa alusel.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

#### PIIRKONNA KOORDINAADID:

Keskpunkt 59° 27' 29"N 024° 42' 04" E raadiusega 600 meetrit.

### (2) Geograafiline piirkond: Linnahalli kopteriplats **EEGZ23** käitamistingimused

- Piirkond on aktiivne ööpäevaringselt.
- Enne mehitamata õhusõiduki käitamise algust tuleb luba saada vastutavalt lennuliiklusteenindusüksuselt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Kõrgemal kui 90 meetrit (300 jalga) maa- või veepinnast võib käitamine toimuda üksnes erikategooria käitamisloa alusel.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

#### PIIRKONNA KOORDINAADID:

Keskpunkt 59° 26' 53"N 024° 45' 12"E raadiusega 600 meetrit.

### (3) Geograafiline piirkond: Mustamäe haigla **EEGZ24** käitamistingimused

- Piirkond on aktiivne ööpäevaringselt.
- Enne mehitamata õhusõiduki käitamise algust tuleb luba saada vastutavalt lennuliiklusteenindusüksuselt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Kõrgemal kui 50 meetrit (165 jalga) maa- või veepinnast võib käitamine toimuda üksnes erikategooria käitamisloa alusel.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

#### PIIRKONNA KOORDINAADID:

Keskpunkt 59°23'47"N, 024°42'10"E raadiusega 600 meetrit.

### (4) Geograafiline piirkond: Haven Kakumäe **EEGZ25** käitamistingimused

- Piirkond on aktiivne ööpäevaringselt.

- Enne mehitamata õhusõiduki käitamise algust tuleb luba saada vastutavalt lennuliiklusteenindusüksuselt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Kõrgemal kui 90 meetrit (300 jalga) maa- või veepinnast võib käitamine toimuda üksnes erikategooria käitamisloa alusel.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

**PIIRKONNA KOORDINAADID:**

Keskpunkt 59°27'02"N 024°36'08"E raadiusega 600 meetrit.

**(5) Geograafiline piirkond: Kuressaare haigla EEGZ26 käitamistingimused**

- Piirkond on aktiivne lennuinfoteenuse tööaegadel.
- Vahetult enne mehitamata õhusõiduki käitamise algust tuleb saada infot mehitatud lennutegevuse kohta Kuressaare lennuinformaatorilt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Kõrgemal kui 40 meetrit (135 jalga) maa- või veepinnast võib käitamine toimuda erikategooria käitamisloa või mehitamata õhusõiduki käitaja ja AS Tallinna Lennujaam vaheliste koostööprotseduuride alusel. Koostööprotseduure saab sõlmida käitajaga, kes täidab riiklike funktsioone.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

**PIIRKONNA KOORDINAADID:**

Keskpunkt 58°15'10"N, 022°28'07"E raadiusega 600 meetrit.

**(6) Geograafiline piirkond: Kärkla haigla EEGZ27 käitamistingimused**

- Piirkond on aktiivne lennuinfoteenuse tööaegadel.
- Vahetult enne mehitamata õhusõiduki käitamise algust tuleb saada infot mehitatud lennutegevuse kohta Kärkla lennuinformaatorilt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

**PIIRKONNA KOORDINAADID:**

Keskpunkt 58°59'58"N, 022°45'25"E raadiusega 600 meetrit

**(7) Geograafiline piirkond: Pärnu haigla EEGZ28 käitamistingimused**

- Piirkond on aktiivne lennuliiklusteeninduse tööaegadel.
- Vahetult enne mehitamata õhusõiduki käitamise algust tuleb saada infot mehitatud lennutegevuse kohta Pärnu lennuinformaatorilt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

**PIIRKONNA KOORDINAADID:**

Keskpunkt 58°23'20"N, 024°32'48"E raadiusega 600 meetrit