

Tartu lennuinfotsoon (FIZ)

(1) Geograafiline piirkond: **EEGZ7** käitamistingimused

-
- Piirkond on aktiivne ööpäevaringselt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Mehitamata õhusõidukite lennud võivad toimuda erikategooria käitamisloa või mehitamata õhusõiduki käitaja ja Lennuliiklusteeninduse AS-i vaheliste koostööprotseduuride alusel.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

PIIRKONNA KOORDINAADID:

58°18'11"N 026°44'20"E
58°18'06"N 026°38'04"E
58°18'42"N 026°38'02"E
58°18'47"N 026°44'18"E
58°18'11"N 026°44'20"E

(2) Geograafiline piirkond: **EEGZ8** käitamistingimused

- Piirkond on aktiivne ööpäevaringselt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Mehitamata õhusõidukite lennud kõrgemal kui 30 meetrit (100 jalga) maa- või veepinnast võivad toimuda erikategooria käitamisloa või mehitamata õhusõiduki käitaja ja Lennuliiklusteeninduse AS-i vaheliste koostööprotseduuride alusel.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

PIIRKONNA KOORDINAADID:

58°19'40"N 026°45'32"E
58°17'21"N 026°45'39"E
58°17'13"N 026°36'51"E
58°19'32"N 026°36'44"E
58°19'40"N 026°45'32"E

välja arvatud EEGZ7 piirkond.

(3) Geograafiline piirkond: **EEGZ9** käitamistingimused

- Piirkond on aktiivne ööpäevaringselt.
- Piirkonna ülapiiriks on 120 meetrit (400 jalga) maa- või veepinnast.
- Mehitamata õhusõidukite lennud kõrgemal kui 50 meetrit (165 jalga) maa- või veepinnast võivad toimuda erikategooria käitamisloa või mehitamata õhusõiduki käitaja ja Lennuliiklusteeninduse AS-i vaheliste koostööprotseduuride alusel.
- Mehitamata õhusõiduki süsteemi tõusmis- ja maandumiskoht on kontrollitav maapinna ala.

PIIRKONNA KOORDINAADID:

58°20'09"N 026°52'59"E

58°16'59"N 026°53'08"E

58°16'38"N 026°29'34"E

58°19'48"N 026°29'22"E

58°20'09"N 026°52'59"E

välja arvatud EEGZ7 ja EEGZ8 piirkonnad.